

**FUNDACIÓ PARC CIENTÍFIC UNIVERSITAT DE  
VALÈNCIA DE LA COMUNITAT VALENCIANA**

**Cuentas Anuales  
del ejercicio 2020**

---

**Incluye Informe de Auditoría  
de Cuentas Anuales**

**INFORME DE AUDITORÍA DE CUENTAS ANUALES ABREVIADAS**

**EMITIDO POR UN AUDITOR INDEPENDIENTE**

**AL Pleno del Patronato de la FUNDACIÓ PARC CIENTÍFIC UNIVERSITAT DE VALÈNCIA DE LA COMUNITAT VALENCIANA**

Por encargo de la Dirección de la Fundación

**Opinión**

Hemos auditado las cuentas anuales de abreviadas de FUNDACIÓ PARC CIENTÍFIC UNIVERSITAT DE VALÈNCIA DE LA COMUNITAT VALENCIANA (la Entidad) que comprenden el balance abreviado a 31 de diciembre de 2020, la cuenta de resultados abreviada y la memoria abreviada correspondiente al ejercicio anual terminado en dicha fecha.

En nuestra opinión, las cuentas anuales abreviadas adjuntas expresan, en todos los aspectos significativos, la imagen fiel del patrimonio y de la situación financiera de la Entidad a 31 de diciembre de 2020, así como de sus resultados correspondientes al ejercicio anual terminado en dicha fecha, de conformidad con el marco normativo de información financiera que resulta de aplicación (que se identifica en la nota 2 de la memoria) y, en particular, con los principios y criterios contables contenidos en el mismo.

**Fundamento de la opinión**

Hemos llevado a cabo nuestra auditoría de conformidad con la normativa reguladora de auditoría de cuentas vigente en España. Nuestras responsabilidades de acuerdo con dichas normas se describen más adelante en la sección *Responsabilidades del auditor en relación con la auditoría de las cuentas anuales abreviadas* de nuestro informe.

Somos independientes de la Entidad de conformidad con los requerimientos de ética, incluidos los de independencia, que son aplicables a nuestra auditoría de las cuentas anuales abreviadas en España según lo exigido por la normativa reguladora de la actividad de auditoría de cuentas. En este sentido, no hemos prestado servicios distintos a los de la auditoría de cuentas ni han concurrido situaciones o circunstancias que, de acuerdo con lo establecido en la citada normativa reguladora, hayan afectado a la necesaria independencia de modo que se haya visto comprometida.

Consideramos que la evidencia de auditoría que hemos obtenido proporciona una base suficiente y adecuada para nuestra opinión.

**Aspectos más relevantes de la auditoría**

Los aspectos más relevantes de la auditoría son aquellos que, según nuestro juicio profesional, han sido considerados como los riesgos de incorrección material más significativos en nuestra auditoría de las cuentas anuales abreviadas del periodo actual. Estos riesgos han sido tratados en el contexto de nuestra auditoría de las cuentas anuales abreviadas en su conjunto, y en la formación de nuestra opinión sobre éstos, y no expresamos una opinión por separado sobre esos riesgos.

Inmovilizado intangible: concesiones administrativas:

Según se indica en la nota 5 de la memoria abreviada adjunta, a 31 de diciembre de 2020 la Entidad tiene inmovilizado intangible por valor neto de 5.249.603,45 euros (5.430.723,47 euros a 31 de diciembre de 2019) correspondiente a concesiones administrativas otorgadas por la Universitat de València, consistentes en la gestión de determinados bienes muebles e inmuebles de su propiedad. Como contrapartida a este activo figura en el patrimonio neto del balance una subvención por el mismo importe.

Estas concesiones se valoran por el valor razonable del derecho de uso (valor actual de los flujos futuros esperados de los ingresos por cesión de uso de los espacios e instalaciones, calculados en función a una tasa de ocupación media, menos los costes de estructura e inversiones en inmovilizado), amortizándose de manera lineal durante el periodo de la concesión de 35 años. En cada cierre, la Entidad evalúa si se dan las circunstancias de incumplimiento de las condiciones que hicieran revocar los derechos derivados de cada concesión, así como su valor en uso, y se efectúan, en su caso, las correcciones valorativas que procedan.

La estimación subjetiva de los flujos esperados de los ingresos por cesión de uso y la importancia material de los epígrafes de inmovilizado y subvenciones sobre el total del balance, nos ha hecho considerar este aspecto como relevante en nuestra auditoria.

Nuestros procedimientos de auditoria han incluido, entre otros, los siguientes:

- Obtención de los Convenios formalizados entre la Entidad y la Universitat de València y en particular, del cumplimiento de las condiciones establecidas en el mismo.
- Análisis de la razonabilidad del valor actual de los flujos futuros esperados de los ingresos por cesión de uso de los espacios e instalaciones.
- Revisión de la valoración del activo, de la imputación a resultados de los gastos e ingresos asociados a los derechos de uso que otorgan las concesiones y del patrimonio neto por subvenciones al cierre del ejercicio.
- Comprobación de que la memoria de las cuentas anuales abreviadas adjuntas incluye los desgloses de información relacionados que requiere el marco normativo de información financiera que resulta de aplicación.

Impacto del Coronavirus

El brote de Coronavirus COVID-19 que se produjo a finales del ejercicio 2019 y principios del ejercicio 2020 ha dado lugar a una reducción de la actividad de numerosos negocios de manera significativa, y por lo tanto, ha producido un efecto negativo en el crecimiento económico de todo el mundo con el consecuente impacto en las empresas y entidades españolas.

El trabajo de revisión ha consistido en la evaluación realizada por parte de la entidad sobre el impacto que el coronavirus está teniendo y tendrá en su actividad, que puede afectar a cuestiones tales como la continuidad de la actividad de la entidad, los planes de liquidez, así como, de su adecuado reflejo en la nota 18.5 de la memoria de las cuentas anuales correspondientes al ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2020.

**Otras cuestiones**

De acuerdo con el artículo 21.6 de la Ley 8/98 de Fundaciones de la Comunidad Valenciana, la Entidad no está obligada a someter a auditoría externa sus cuentas anuales, por lo que las cuentas anuales abreviadas adjuntas han sido sometidas a auditoria por decisión voluntaria de la Dirección de la Fundación.

### **Responsabilidad del Patronato en relación con las cuentas anuales abreviadas**

El Patronato de la Fundación es responsable de formular las cuentas anuales abreviadas adjuntas, de forma que expresen la imagen fiel del patrimonio, de la situación financiera y de los resultados de la Entidad, de conformidad con el marco normativo de información financiera aplicable a la entidad en España, y del control interno que consideren necesario para permitir la preparación de cuentas anuales abreviadas libres de incorrección material, debida a fraude o error.

En la preparación de las cuentas anuales abreviadas, el Patronato es responsable de la valoración de la capacidad de la Entidad para continuar como empresa en funcionamiento, revelando, según corresponda, las cuestiones relacionadas con la empresa en funcionamiento y utilizando el principio contable de empresa en funcionamiento excepto si el Patronato tiene intención de liquidar la Entidad o de cesar sus operaciones, o bien no exista otra alternativa realista.

### **Responsabilidades del auditor en relación con la auditoría de las cuentas anuales abreviadas**

Nuestros objetivos son obtener una seguridad razonable de que las cuentas anuales abreviadas en su conjunto están libres de incorrección material, debida a fraude o error, y emitir un informe de auditoría que contiene nuestra opinión.

Seguridad razonable es un alto grado de seguridad pero no garantiza que una auditoría realizada de conformidad con la normativa reguladora de auditoría vigente en España siempre detecte una incorrección material cuando existe. Las incorrecciones pueden deberse a fraude o error y se consideran materiales si, individualmente o de forma agregada, puede preverse razonablemente que influyan en las decisiones económicas que los usuarios toman basándose en las cuentas anuales abreviadas.

Como parte de una auditoría de conformidad con la normativa reguladora de auditoría de cuentas en España, aplicamos nuestro juicio profesional y mantenemos una actitud de escepticismo profesional durante toda la auditoría. También:

- Identificamos y valoramos los riesgos de incorrección material en las cuentas anuales abreviadas, debida a fraude o error, diseñamos y aplicamos procedimientos de auditoría para responder a dichos riesgos y obtenemos evidencia de auditoría suficiente y adecuada para proporcionar una base para nuestra opinión. El riesgo de no detectar una incorrección material debida a fraude es más elevado que en el caso de una incorrección material debida a error, ya que el fraude puede implicar colusión, falsificación, omisiones deliberadas, manifestaciones intencionadamente erróneas, o la elusión del control interno.
- Obtenemos conocimiento del control interno relevante para la auditoría con el fin de diseñar procedimientos de auditoría que sean adecuados en función de las circunstancias, y no con la finalidad de expresar una opinión sobre la eficacia del control interno de la entidad.
- Evaluamos si las políticas contables aplicadas son adecuadas y la razonabilidad de las estimaciones contables y la correspondiente información revelada por la junta directiva.
- Concluimos sobre si es adecuada la utilización, por la junta directiva, del principio contable de empresa en funcionamiento y, basándonos en la evidencia de auditoría obtenida, concluimos sobre si existe o no una incertidumbre material relacionada con hechos o con condiciones que pueden generar dudas significativas sobre la capacidad de la Entidad para continuar como empresa en funcionamiento. Si concluimos que existe una incertidumbre material, se requiere que llamemos la atención en nuestro informe de auditoría sobre la correspondiente información revelada en las cuentas anuales abreviadas o, si dichas revelaciones no son adecuadas, que expresemos una opinión modificada. Nuestras conclusiones se basan en la evidencia de auditoría obtenida hasta la fecha de nuestro informe de auditoría. Sin embargo, los hechos o condiciones futuros pueden ser la causa de que la Entidad deje de ser una empresa en funcionamiento.

- Evaluamos la presentación global, la estructura y el contenido de las cuentas anuales abreviadas, incluida la información revelada, y si las cuentas anuales abreviadas representan las transacciones y hechos subyacentes de un modo que logran expresar la imagen fiel.

Nos comunicamos con el Patronato de la Entidad en relación con, entre otras cuestiones, el alcance y el momento de realización de la auditoría planificada y los hallazgos significativos de la auditoría, así como cualquier deficiencia significativa del control interno que identificamos en el transcurso de la auditoría. Entre los riesgos significativos que han sido objeto de comunicación al Patronato de la Entidad, determinamos los que han sido de la mayor significatividad en la auditoría de las cuentas anuales abreviadas del periodo actual y que son, en consecuencia, los riesgos considerados más significativos.

Describimos esos riesgos en nuestro informe de auditoría salvo que las disposiciones legales o reglamentarias prohíban revelar públicamente la cuestión.

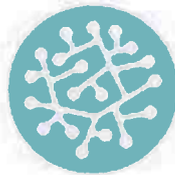
Murcia, 29 de marzo de 2021

SEIQUER AUDITORES Y  
CONSULTORES, S.L.P.  
(inscrita en el R.O.A.C. con el nº S1422)



---

Miguel Navarro Hernansáez  
Socio



PARC CIENTÍFIC  
UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

# Fundació Parc Científic Universitat de València

Cuentas Anuales Abreviadas de 2020

CIF: G98133606

MARIA  
VICENTA|  
MESTRE|  
ESCRIVA

Firmado  
digitalmente por  
MARIA VICENTA|  
MESTRE|ESCRIVA  
Fecha: 2021.03.31  
14:21:55 +02'00'

MARIA ELENA|  
OLMOS|  
ORTEGA

Firmado digitalmente  
por MARIA ELENA|  
OLMOS|ORTEGA  
Fecha: 2021.03.30  
09:03:52 +02'00'

**Fundació Parc Científic Universitat de València de la Comunitat Valenciana**

**Balance Abreviado del ejercicio anual terminado  
el 31 de diciembre de 2020 y 2019**

ACTIVO	Nota	2020	2019
<b>ACTIVO NO CORRIENTE</b>		<b>5.524.103,44</b>	<b>5.681.884,28</b>
Inmovilizado intangible	5	5.249.603,45	5.430.723,47
Inmovilizado material	6	116.999,99	100.160,81
Inversiones en entidades del grupo y asociadas a largo plazo	7	1.000,00	1.000,00
Inversiones financieras a largo plazo	7, 11	156.500,00	150.000,00
<b>ACTIVO CORRIENTE</b>		<b>2.626.422,38</b>	<b>2.265.306,36</b>
Usuarios y otros deudores de la actividad propia	7, 9	206.569,05	191.849,06
Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar	7, 11	298.514,88	204.660,83
Inversiones financieras a corto plazo	7	650.000,00	600.000,00
Efectivo y otros activos líquidos equivalentes		1.471.338,45	1.268.796,47
<b>TOTAL ACTIVO</b>		<b>8.150.525,82</b>	<b>7.947.190,64</b>
<b>PASIVO</b>	<b>Nota</b>	<b>2020</b>	<b>2019</b>
<b>PATRIMONIO NETO</b>		<b>7.728.915,09</b>	<b>7.605.832,02</b>
Fondos Propios	10	2.479.311,64	2.175.108,55
Dotación Fundacional	10	150.000,00	150.000,00
Dotación Fundacional		150.000,00	150.000,00
Reservas		2.025.108,55	1.604.405,37
Excedente del ejercicio		304.203,09	420.703,18
Subvenciones, donaciones y legados recibidos	15a)	5.249.603,45	5.430.723,47
<b>PASIVO NO CORRIENTE</b>		<b>83.122,00</b>	<b>26.622,00</b>
Deudas a largo plazo		83.122,00	26.622,00
Otras deudas a largo plazo	8	83.122,00	26.622,00
<b>PASIVO CORRIENTE</b>	<b>8, 11</b>	<b>338.488,73</b>	<b>314.736,62</b>
Deudas a corto plazo		114.195,03	109.426,25
Otras deudas a corto plazo		114.195,03	109.426,25
Acreeedores comerciales y otras cuentas a pagar		188.257,70	205.310,37
Otros acreedores		188.257,70	205.310,37
Periodificaciones a corto plazo		36.036,00	--
<b>TOTAL PATRIMONIO NETO Y PASIVO</b>		<b>8.150.525,82</b>	<b>7.947.190,64</b>

Las notas 1 a 21 descritas en la memoria abreviada forman parte integrante del Balance de 2020

Presidenta D<sup>a</sup>. María Vicenta Mestre Escrivà

Secretaria D<sup>a</sup>. María Elena Olmos Ortega

MARIA VICENTA|  
MESTRE|ESCRIVA

Firmado digitalmente por MARIA  
VICENTA|MESTRE|ESCRIVA  
Fecha: 2021.03.31 14:21:18  
+02'00'

2

MARIA ELENA|  
OLMOS|ORTEGA

Firmado digitalmente por  
MARIA ELENA|OLMOS|ORTEGA  
Fecha: 2021.03.30 09:00:43  
+02'00'

**Fundació Parc Científic Universitat de València de la Comunitat Valenciana**

**Cuenta de Resultados Abreviada del ejercicio anual terminado  
el 31 de diciembre de 2020 y 2019**

<b>CUENTA DE RESULTADOS</b>	<b>Nota</b>	<b>2020</b>	<b>2019</b>
<b>Ingresos de la actividad propia</b>	12a), 15b)	<b>341.539,46</b>	<b>209.649,01</b>
Ingresos de promociones, patrocinadores y colaboraciones		35.000,00	--
Subvenciones, donaciones y legados imputados al excedente del ejercicio		306.539,46	209.649,01
<b>Otros ingresos de la actividad</b>	12b)	<b>1.484.103,94</b>	<b>1.522.044,28</b>
<b>Gastos de personal</b>		<b>-572.926,44</b>	<b>-498.110,47</b>
<b>Otros gastos de la actividad</b>	12d)	<b>-893.265,11</b>	<b>-794.651,67</b>
<b>Amortización del inmovilizado</b>	5, 6	<b>-207.123,07</b>	<b>-204.145,90</b>
<b>Subvenciones, donaciones y legados de capital traspasados al excedente del ejercicio</b>	15	<b>181.120,02</b>	<b>181.120,02</b>
<b>Deterioro y resultado por enajenaciones del inmovilizado</b>		<b>--</b>	<b>--</b>
<b>Deterioros y pérdidas</b>		<b>--</b>	<b>--</b>
<b>Otros resultados</b>		<b>-30.000,00</b>	<b>4.261,09</b>
<b>EXCEDENTE DE LA ACTIVIDAD</b>		<b>303.448,80</b>	<b>420.166,36</b>
<b>Ingresos financieros</b>		<b>754,29</b>	<b>536,79</b>
<b>Gastos financieros</b>		<b>--</b>	<b>--</b>
<b>EXCEDENTE DE LAS OPERACIONES FINANCIERAS</b>		<b>754,29</b>	<b>536,82</b>
<b>EXCEDENTE ANTES DE IMPUESTOS</b>		<b>304.203,09</b>	<b>420.703,18</b>
<b>VARIACIÓN DE PATRIMONIO NETO RECONOCIDA EN EL EXCEDENTE DEL EJERCICIO</b>		<b>304.203,09</b>	<b>420.703,18</b>
<b>INGRESOS Y GASTOS IMPUTADOS DIRECTAMENTE AL PATRIMONIO NETO</b>			
<b>Subvenciones recibidas</b>	15 a)	<b>0,00</b>	<b>898.838,21</b>
<b>Donaciones y legados recibidos</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>VARIACIÓN DE PATRIMONIO NETO POR INGRESOS Y GASTOS RECONOCIDOS DIRECTAMENTE EN EL PATRIMONIO NETO</b>		<b>0,00</b>	<b>898.838,21</b>
<b>RECLASIFICACIÓN AL EXCEDENTE DEL EJERCICIO</b>			
<b>Subvenciones recibidas</b>	15 a)	<b>-181.120,02</b>	<b>-181.120,02</b>
<b>Donaciones y legados recibidos</b>	15 a)	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>VARIACIÓN DE PATRIMONIO NETO POR RECLASIFICACIONES AL EXCEDENTE DEL EJERCICIO</b>		<b>-181.120,02</b>	<b>-181.120,02</b>
<b>VARIACIÓN DE PATRIMONIO NETO POR INGRESOS Y GASTOS RECONOCIDOS DIRECTAMENTE EN EL PATRIMONIO NETO</b>		<b>-181.120,02</b>	<b>717.718,19</b>
<b>RESULTADO TOTAL, VARIACIÓN DEL PATRIMONIO NETO EN EL EJERCICIO</b>		<b>123.083,07</b>	<b>1.138.421,37</b>

Las notas 1 a 21 descritas en la memoria abreviada forman parte integrante de la Cuenta de Resultados de 2020

Presidenta D<sup>a</sup>. María Vicenta Mestre Escrivà

MARIA VICENTA | Firmado digitalmente por MARIA  
VICENTA|MESTRE|ESCRIVA  
MESTRE|ESCRIVA Fecha: 2021.03.31 14:21:33  
+02'00'

3

Secretaria D<sup>a</sup>. María Elena Olmos Ortega

MARIA ELENA | Firmado digitalmente por  
MARIA ELENA|OLMOS|ORTEGA  
OLMOS|ORTEGA Fecha: 2021.03.30 09:01:02  
+02'00'

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

#### 1) Actividad de la Fundación

La Fundació Parc Científic Universitat de València de la Comunitat Valenciana (en adelante la FPCUV o la Fundación) se constituyó el 9 de marzo de 2009 como entidad sin ánimo de lucro, por un periodo de tiempo indefinido. Su domicilio social y fiscal está radicado en la Calle Catedrático Agustín Escardino, nº 9, Paterna (Valencia).

La FPCUV es la entidad gestora del área empresarial del Parc Científic de la Universitat de València (en adelante PCUV), un complejo de edificios, instalaciones y servicios, administrado por un equipo profesional con la misión de generar riqueza, empleo y bienestar alojando empresas innovadoras y ayudando a los emprendedores de base científico-técnica a consolidar sus iniciativas empresariales.

Los fines de la Fundación son:

- a) Promover el desarrollo tecnológico, la transferencia de conocimientos y la innovación industrial.
- b) Impulsar la investigación de temas de gran trascendencia social a nivel regional, nacional e internacional, conformando proyectos que requieren un amplio espectro de conocimientos tanto científico-tecnológicos como económicos y sociales.
- c) Establecer la cooperación entre Grupos de Investigación de la Universitat de València y empresas, y promover la creación de nuevas empresas innovadoras, creando a su alrededor alianzas con otras Universidades, con empresas y entidades oficiales.
- d) La puesta en marcha y gestión de un parque científico que disponga de los espacios y las infraestructuras personales y materiales necesarias para el desarrollo de las tareas de investigación básica y aplicada y para el desarrollo de nuevas tecnologías.
- e) El impulso de todas aquellas acciones que permitan mejorar la eficiencia de la tarea innovadora y de investigación de la Universidad de València y su interacción con los otros grupos de investigación, empresas e instituciones.
- f) La creación de un entorno privilegiado para potenciar las actividades de innovación y de transferencia tecnológica y de conocimiento.
- g) La promoción, en colaboración con otros agentes, de la cultura emprendedora en el marco de los colectivos de la Universidad de València.
- h) La potenciación de la difusión de los resultados de la investigación universitaria y de los centros públicos.
- i) La promoción, junto con otros agentes, de la creación de empresas innovadoras de base tecnológica, facilitando su sostenibilidad y competitividad mediante su permanencia en el parque.
- j) Estimular la calidad en todos los procesos de gestión y de la prestación de servicios a los grupos y centros públicos y privados ubicados en el parque, y velar por la calidad de las actividades de investigación, desarrollo e innovación que se lleven a cabo.
- k) Contribuir, mediante el perfeccionamiento tecnológico y la innovación, a la mejora de la competitividad de las empresas y del desarrollo de la Comunidad Valenciana.

2) Bases de presentación de las cuentas anuales

a) Imagen fiel

Las cuentas anuales abreviadas, compuestas por el balance abreviado, la cuenta de resultados abreviada y la memoria abreviada, compuesta por las notas 1 a 21, se han preparado a partir de los registros contables de la Fundación, habiéndose aplicado las disposiciones legales vigentes en materia contable, en concreto la Resolución del Instituto de Contabilidad y Auditoría de Cuentas de 26 de marzo de 2013, por el que se aprueba el Plan General de Contabilidad de las entidades sin fines lucrativos, con el objeto de mostrar la imagen fiel del patrimonio, de la situación financiera y de los resultados de las actividades de la Fundación. Así mismo, se han seguido las normas de información presupuestaria de estas entidades, habiendo sido aplicados uniformemente en el ejercicio actual y en el precedente.

La información contenida en las cuentas anuales es suficiente y adecuada para representar la situación financiera-patrimonial de la Fundación y, con ello, la obtención de la imagen fiel.

Salvo indicación en contrario, todas las cifras presentadas en esta memoria vienen expresadas en euros.

b) Principios contables

La aplicación de los principios contables seguida en el ejercicio 2020 ha sido la establecida por el Plan de Contabilidad de las entidades sin fines lucrativos, aprobado por la Resolución del Instituto de Contabilidad y Auditoría de Cuentas de 26 de marzo de 2013.

No existe ningún principio contable que, siendo significativo su efecto, se haya dejado de aplicar.

c) Aspectos críticos de la valoración y estimación de la incertidumbre

La Fundación ha elaborado las cuentas anuales del ejercicio 2020 bajo el principio de entidad en funcionamiento, habiendo tenido en consideración la situación del ejercicio 2020 y la situación actual del COVID-19, así como sus posibles efectos en la economía en general y en su entidad en particular, no existiendo riesgo de continuidad en su actividad, tal como se ha detallado en la nota 18.5 de la memoria adjunta.

En la elaboración de las cuentas anuales adjuntas se han utilizado estimaciones realizadas por los Patronos para valorar algunos de los activos, pasivos, ingresos, gastos y compromisos que figuran registrados en ellas. Básicamente estas estimaciones se refieren a:

- La vida útil de los activos intangibles y materiales (Notas 4.a y 4.b).
- El deterioro de los activos intangibles (Nota 4.c)
- El deterioro de saldos de cuentas a cobrar (Nota 4.d.1)

Estas estimaciones se han realizado sobre la base de la mejor información disponible hasta la fecha de formulación de estas cuentas anuales, no existiendo ningún hecho que pudiera hacer cambiar dichas estimaciones. Cualquier acontecimiento futuro no conocido a la fecha de elaboración de estas estimaciones, podría dar lugar a modificaciones (al alza o a la baja), lo que se realizaría, en su caso, de forma prospectiva.

d) Comparación de la información

Los Patronos presentan, a efectos comparativos, con cada una de las cifras que se desglosan en las presentes cuentas anuales abreviadas, además de las cifras del ejercicio 2020, las correspondientes al ejercicio anterior. Las cuentas anuales del ejercicio 2019 formuladas de acuerdo con lo establecido en el Plan General de Contabilidad de las entidades sin fines lucrativos, fueron aprobadas por el Patronato de la Fundación celebrado el 08 de junio de 2020.

e) Cambios en criterios contables

Durante el ejercicio 2020 no se han producido cambios de criterios contables significativos respecto de los aplicados en el ejercicio 2019.

f) Clasificación de las partidas corrientes y no corrientes

Para la clasificación de las partidas corrientes se ha considerado el plazo máximo de un año a partir de la fecha de las presentes cuentas anuales.

3) Excedente del ejercicio

El 08 de junio de 2020 el Patronato aprobó la distribución del resultado del ejercicio 2019, consistente en su traspaso a reservas; 294.492,23 euros a reservas fundacionales (70%) y 126.210,95 euros a reservas voluntarias (30%).

La propuesta de distribución de resultados del ejercicio 2020, pendiente de aprobación por el Patronato, por importe de 304.203,09 euros, consiste en su aplicación a reservas; 212.942,16 euros a reservas fundacionales (70%) y 91.260,93 euros a reservas voluntarias (30%).

El excedente del ejercicio se explica por los ingresos de la actividad propia de la Fundación, la cesión del uso de espacios a entidades para desarrollar actividades de I+D+i, además de otros ingresos accesorios, prestaciones de servicios, aportaciones de patronos fundadores, subvenciones y otros ingresos. Estos ingresos superan este ejercicio 2020 en 304.203,09 euros al total de los gastos, que comprenden partidas corrientes como servicios generales, suministros, personal y otros gastos.

4) Normas de registro y valoración

Las principales normas de registro y valoración utilizadas para la formulación de las cuentas anuales son las siguientes:

a) Inmovilizado intangible

Como norma general, el inmovilizado intangible se registra siempre que cumpla con el criterio de identificabilidad y se valora inicialmente por su precio de adquisición o coste de producción, minorado, posteriormente, por la correspondiente amortización acumulada y, en su caso, por las pérdidas por deterioro que haya experimentado. En particular se aplican los siguientes criterios:

*Concesiones administrativas*

Se valoran por el valor razonable del derecho de uso, amortizándose de manera lineal durante el periodo de la concesión de 35 años. Si se dieran las circunstancias de incumplimiento de las condiciones que hicieran revocar los derechos derivados de esta concesión, el valor contabilizado para la misma se sanearía en su totalidad al objeto de anular su valor neto contable a la fecha.

b) Inmovilizado material

El inmovilizado material se valora por su precio de adquisición o coste de producción y minorado por la correspondiente amortización acumulada y las pérdidas por deterioro experimentadas.

Adicionalmente, se incluyen los gastos financieros devengados durante el periodo de construcción que son directamente atribuibles a la adquisición o fabricación del activo, siempre que se requiera un periodo de tiempo superior a un año hasta que se encuentren en condiciones de uso.

Los impuestos indirectos que gravan los elementos del inmovilizado material sólo se incluyen en el precio de adquisición o coste de producción cuando no son recuperables directamente de la Hacienda Pública.

Los costes de ampliación, modernización o mejoras que representan un aumento de la productividad, capacidad o eficiencia, o un alargamiento de la vida útil de los bienes, se contabilizan como un mayor coste de los mismos. Los gastos de conservación y mantenimiento se cargan a la cuenta de resultados del ejercicio en que se incurren.

Los trabajos efectuados por la Fundación para su propio inmovilizado se reflejan en base al precio de coste de las materias primas y otras materias consumibles, los costes directamente imputables a dichos bienes, así como una proporción razonable de los costes indirectos.

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

La Fundación amortiza su inmovilizado material de forma lineal. Los años de vida útil aplicados son los siguientes:

Elemento	Años de vida útil
Instalaciones técnicas	10
Maquinaria	10
Utillaje	10
Otras instalaciones	10
Mobiliario	10
Equipos para proceso de la información	4
Otro inmovilizado material	4

#### c) Deterioro de valor del inmovilizado intangible y material

Se produce una pérdida por deterioro del valor de un elemento del inmovilizado material o intangible cuando su valor contable supera su valor recuperable, entendido éste como el mayor importe entre su valor razonable menos los costes de venta y su valor en uso.

A estos efectos, al menos al cierre del ejercicio, la Fundación evalúa, mediante el denominado “test de deterioro” si existen indicios de que algún inmovilizado material o intangible, o en su caso alguna unidad generadora de efectivo puedan estar deteriorados, en cuyo caso se procede a estimar su importe recuperable efectuando las correspondientes correcciones valorativas.

Los cálculos del deterioro de los elementos del inmovilizado se efectúan de forma individualizada. No obstante, cuando no es posible determinar el importe recuperable de cada bien individual se procede a determinar el importe recuperable de la unidad generadora de efectivo a la que pertenezca cada elemento del inmovilizado.

Cuando una pérdida por deterioro de valor revierte posteriormente, el importe en libros del activo o de la unidad generadora de efectivo se incrementa en la estimación revisada de su importe recuperable, pero de tal modo que el importe en libros incrementado no supere el importe en libros que se habría determinado de no haberse reconocido ninguna pérdida por deterioro en ejercicios anteriores.

#### d) Instrumentos financieros

##### d.1) Activos financieros

Los activos financieros que posee la Fundación se clasifican, a efectos de su valoración, en las siguientes categorías:

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

#### *Préstamos y partidas a cobrar*

Corresponden a créditos por operaciones comerciales o no comerciales, originados en la venta de bienes, entregas de efectivo o prestación de servicios, cuyos cobros son de cuantía determinada o determinable y que no se negocian en un mercado activo.

Se registran inicialmente al valor razonable de la contraprestación entregada más los costes de la transacción que sean directamente atribuibles. Se valoran posteriormente a su coste amortizado, registrando en la cuenta de resultados los intereses devengados en función de su tipo de interés efectivo.

No obstante lo anterior, los créditos por operaciones comerciales con vencimiento no superior a un año y que no tengan un tipo de interés contractual se valoran inicialmente por su valor nominal, siempre y cuando el efecto de no actualizar los flujos de efectivo no sea significativo, en cuyo caso se seguirán valorando posteriormente por dicho importe, salvo que se hubieran deteriorado.

Las correcciones valorativas por deterioro se registran en función de la diferencia entre su valor en libros y el valor actual al cierre del ejercicio de los flujos de efectivo futuros que se estima van a generar, descontados al tipo de interés efectivo calculado en el momento de su reconocimiento inicial. Estas correcciones se reconocen en la cuenta de resultados.

#### *Inversiones mantenidas hasta el vencimiento*

Se reconocen en esta categoría los valores representativos de deuda y demás inversiones, con fecha de vencimiento fijada y cobros de cuantía determinable, que se negocian en un mercado activo y la Fundación manifiesta su intención y capacidad para conservarlos hasta su vencimiento.

Estos activos se registran inicialmente por su valor razonable que equivale a la contraprestación entregada más los costes de transacción que les son directamente atribuibles.

Tras su reconocimiento inicial se valoran a su coste amortizado. Los ingresos financieros devengados se contabilizan en la cuenta de pérdidas y ganancias siguiendo el método del tipo de interés efectivo.

#### d.2) Pasivos financieros

Se reconoce un pasivo financiero en el balance cuando la Fundación se convierte en una parte obligada del contrato o negocio jurídico conforme a las disposiciones del mismo.

Los débitos y partidas a pagar originados en la compra de bienes y servicios por operaciones de tráfico de la Fundación o por operaciones no comerciales se valoran inicialmente al valor razonable de la contraprestación recibida, ajustada por los costes de la transacción directamente atribuibles.

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

No obstante lo anterior, los débitos por operaciones comerciales con vencimiento no superior a un año y que no tengan un tipo de interés contractual se valoran inicialmente por su valor nominal, siempre y cuando el efecto de no actualizar los flujos de efectivo no sea significativo.

Los débitos y partidas a pagar se valoran, con posterioridad, por su coste amortizado, empleando para ello el tipo de interés efectivo. Aquellos que, de acuerdo a lo comentado en el párrafo anterior, se valoran inicialmente por su valor nominal, continúan valorándose por dicho importe.

Los pasivos financieros se dan de baja cuando se extinguen las obligaciones que los han generado.

#### d.3) Fianzas entregadas y recibidas

La diferencia entre el valor razonable de las fianzas entregadas y recibidas y el importe desembolsado o cobrado es considerada como un pago o cobro anticipado por el arrendamiento operativo o prestación del servicio, que se imputa a la cuenta de resultados durante el periodo del arrendamiento o durante el periodo en el que se preste el servicio.

Cuando se trata de fianzas a corto plazo, no se realiza el descuento de flujos de efectivo dado que su efecto no es significativo.

#### e) Créditos y débitos por la actividad propia

##### e.1) Créditos por la actividad propia

La valoración inicial es a valor nominal, tratándose de facturas emitidas, subvenciones u otras ayudas similares con vencimiento no superior a un año. La valoración posterior que se ha realizado es la del valor nominal.

Al cierre del ejercicio, cuando exista evidencia objetiva que el valor de estos activos se ha deteriorado, se procede a realizar las correcciones valorativas necesarias en la cuenta de resultados.

##### e.2) Débitos por la actividad propia

La valoración inicial que se realiza es a valor nominal tratándose de pasivos con vencimiento no superior a un año.

#### f) Subvenciones, donaciones y legados recibidos

Las subvenciones, donaciones y legados recibidos se registran según los siguientes criterios:

f.1) Subvenciones, donaciones y legados de capital no reintegrables

Se contabilizan inicialmente como ingresos directamente imputados al patrimonio neto, reconociéndose en la cuenta de resultados como ingresos sobre una base sistemática y racional de forma correlacionada con los gastos derivados de la subvención, donación o legado de acuerdo con los criterios que se describen a continuación:

- Se imputan como ingresos del ejercicio si son concedidos para asegurar una rentabilidad mínima o para compensar déficits de explotación.
- Si son destinadas a financiar déficits de explotación de ejercicios futuros se imputan como ingresos de dichos ejercicios.
- Si se conceden para financiar gastos específicos la imputación se realiza a medida que se devenguen los gastos subvencionados.
- Si son concedidos para la adquisición de activos o existencias se imputan a resultados en proporción a la amortización o, en su caso, cuando se produzca su enajenación, corrección valorativa por deterioro o baja en balance.
- Si son concedidas para cancelar deudas se imputan como ingresos del ejercicio en que se produzca dicha cancelación, salvo que se concedan en relación con una financiación específica, en cuyo caso la imputación se realiza en función del elemento subvencionado.
- Los importes monetarios recibidos sin asignación a una finalidad específica se imputan como ingresos en el ejercicio.

f.2) Subvenciones de carácter reintegrable:

Se registran como pasivos de la Fundación hasta que adquieren la condición de no reintegrables.

Las subvenciones, donaciones y legados recibidos de carácter monetario se valoran por el valor razonable del importe concedido. Las de carácter no monetario o en especie se valoran por el valor razonable del bien recibido, referenciados ambos valores al momento de su reconocimiento.

g) Impuesto sobre beneficios

La Fundación está acogida al régimen fiscal de las entidades sin fines lucrativos y de los incentivos fiscales al mecenazgo, regulado por la Ley 49/2002, de 23 de diciembre, por lo que no existe gasto por este concepto en el ejercicio.

## **Fundació Parc Científic Universitat de València**

### **Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

#### **h) Transacciones entre partes vinculadas**

Las operaciones entre partes vinculadas, con independencia del grado de vinculación, se contabilizan de acuerdo con las normas generales. En consecuencia, con carácter general, los elementos objeto de transacción se contabilizan en el momento inicial por su valor razonable. Si el precio acordado en una operación difiere de su valor razonable, la diferencia se registra atendiendo a la realidad económica de la operación. La valoración posterior se realiza de acuerdo con lo previsto en las correspondientes normas.

#### **i) Ingresos y gastos**

Los ingresos y gastos se imputan en función del criterio de devengo, es decir, cuando se produce la corriente real de bienes y servicios que los mismos representan, con independencia del momento en que se produzca la corriente monetaria o financiera derivada de ellos.

Los ingresos se valoran por el valor razonable de la contraprestación recibida, deducidos descuentos e impuestos.

Los ingresos por prestación de servicios se reconocen considerando el grado de realización de la prestación a la fecha de balance, siempre y cuando el resultado de la transacción pueda ser estimado con fiabilidad.

#### **j) Gastos de personal**

La Fundación ha registrado los gastos de personal de acuerdo con el principio de devengo y no tiene ningún compromiso futuro de planes de pensiones.

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

#### 5) Inmovilizado intangible

Los saldos y variaciones durante los ejercicios 2020 y 2019, de los valores brutos, de la amortización acumulada y de la corrección valorativa, son:

	<u>Concesiones</u>
<u>Valores brutos</u>	
Saldo al 31.12.18	7.342.009,92
Entradas	66.077,28
Saldo al 31.12.19	7.408.087,20
Saldo al 31.12.20	7.408.087,20
<u>Amortización acumulada</u>	
Saldo al 31.12.18	(1.541.178,69)
Dotación a la amortización	(181.120,02)
Saldo al 31.12.19	(1.722.298,71)
Dotación a la amortización	(181.120,02)
Saldo al 31.12.20	(1.903.418,73)
<u>Corrección Valorativa</u>	
Saldo al 31.12.18	(1.153.903,23)
Salidas, bajas o reducciones	898.838,21
Saldo al 31.12.19	(255.065,02)
Salidas, bajas o reducciones	-
Saldo al 31.12.20	(255.065,02)
Valor Neto Contable al 31.12.19	5.430.723,47
Valor Neto Contable al 31.12.20	5.249.603,45

Con fecha 1 de febrero de 2010 se firmó un convenio de colaboración entre la Universitat de València - Estudi General y la Fundació Parc Científic Universitat de València (FPCUV), por el cual la Universitat de València otorgó una concesión administrativa a favor de la FPCUV, consistente en la gestión de determinados bienes muebles e inmuebles de su propiedad (edificios, zona urbanizada para jardines y aparcamientos).

La concesión está regulada por las siguientes cláusulas que se detallan a continuación:

1. La Universitat de València es la propietaria de las instalaciones y espacios regulados en el convenio de colaboración.
2. La Fundación se hace cargo de los gastos de mantenimiento de las instalaciones, espacios y equipos, para lo que se dotará del personal necesario a tal fin.
3. El plazo de la concesión se establece en 35 años.

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

4. No se pacta contraprestación económica a cargo de la Fundación debido a que la finalidad que se persigue es un fin de interés general.
5. Gravámenes sobre el espacio: se podrán establecer tarifas a terceros por la cesión del uso de las instalaciones.
6. Derechos del concesionario: derecho de la gestión del funcionamiento y la utilización de las obras e instalaciones construidas, y a establecer contraprestaciones económicas con terceros por su uso.

Según adenda al convenio, de fecha 29 de noviembre de 2012, la Universitat de València otorgó a la Fundación la concesión administrativa de dominio público de la construcción denominada “ampliación del Edificio 3 del Parc Científic”, en virtud de la cual la FPCUV obtuvo el derecho de ocupar y hacer uso con carácter privativo de la mencionada construcción, con la exclusiva finalidad que en este bien se desarrollen los fines fundacionales de la FPCUV, para contribuir al cumplimiento de los fines encomendados a la Universitat de València.

La Universitat de València se reserva el derecho de propiedad sobre el bien objeto de la concesión, que se otorga en los mismos términos y condiciones que las establecidas en el convenio marco de 1 de febrero de 2010. Para hacer coincidir el plazo de la concesión administrativa de todos los bienes cedidos a la FPCUV, el plazo de la concesión de la “ampliación del Edificio 3 del Parc Científic” se establece en 35 años a contar desde el 1 de febrero de 2010.

El 30 de junio de 2015 se formaliza una segunda adenda al convenio de colaboración de 1 de febrero de 2010, por la cual la Universitat de València otorga a la Fundación la concesión administrativa de dominio público de la construcción denominada “planta tercera y parte de la planta segunda de la ampliación del Edificio 1 del Parc Científic de la Universitat a Paterna denominado Edificio de Servicios Científicos-Tecnológicos”.

Al igual que en la primera adenda, la Universitat de València se reserva el derecho de propiedad sobre el bien objeto de la concesión, que se otorga en los mismos términos y condiciones que las establecidas en el convenio marco de 1 de febrero de 2010. Para hacer coincidir el plazo de la concesión administrativa de todos los bienes cedidos a la FPCUV, el plazo de la concesión de la “planta tercera y parte de la planta segunda de la ampliación del Edificio 1 del Parc Científic de la Universitat” se establece en 35 años a contar desde el 1 de febrero de 2010.

En 2018 se ponen a disposición de la FPCUV dos bienes inmuebles cedidos por la Universitat de València en los mismos términos y condiciones que las establecidas en el convenio marco de 1 de febrero de 2010 y sobre los que, al igual que en las concesiones de ejercicios anteriores, la Universitat se reserva el derecho de propiedad. Para hacer coincidir el plazo de la concesión administrativa de todos los bienes cedidos a la FPCUV, el plazo de las concesiones de la “planta del Campus de Tarongers” y del “anexo en la planta baja y sala de calderas del Edificio 2 BIOTEC denominado Edificio de Biotecnología y Alimentos Funcionales” se extinguirá en 31 de enero de 2045.

En base a lo anterior, la FPCUV ha registrado en los ejercicios 2010, 2012, 2015 y 2019 activos intangibles por importes de 5.504.963,79 euros, 781.748,88 euros, 955.815,38 euros y 165.559,15 euros, respectivamente, por el valor actual de los flujos futuros esperados de los ingresos por cesión de uso de los espacios e instalaciones de la FPCUV, calculados en función a una tasa de ocupación media, menos los costes de estructura e inversiones en inmovilizado. Asimismo, como contrapartida registró una subvención por el mismo importe (véase Nota 15).

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

Durante el ejercicio 2012, la FPCUV reconoció una pérdida por deterioro de valor de la concesión registrada en 2010 por importe de 638.003,21 euros. Dicha pérdida se fundamentó, básicamente, en la reducción de los flujos esperados de los ingresos por cesión de uso de los espacios e instalaciones de la FPCUV. De igual manera se procedió a dar de baja la parte correspondiente de la subvención registrada.

En el ejercicio 2016, la FPCUV reconoció una pérdida por deterioro del valor de la concesión registrada en el ejercicio 2015 por importe de 72.010,47 euros. Al igual que en el deterioro reconocido anteriormente, la pérdida se fundamentó en la reducción de los flujos esperados de los ingresos por cesión de uso de espacios e instalaciones de la FPCUV. Se procedió a dar de baja la parte correspondiente de la subvención registrada.

En el ejercicio 2018, la FPCUV ha reconocido una pérdida por deterioro del valor de la concesión registrada en el ejercicio 2015 por importe de 443.889,55 euros. La pérdida se ha fundamentado por el incremento de la tasa de descuento aplicada y por el aumento de los costes estimados por encima de lo previsto en los cálculos iniciales. Se ha procedido a dar de baja la parte correspondiente de la subvención registrada (Nota 15).

En el ejercicio 2019, la FPCUV ha revertido pérdidas por deterioro del valor de las concesiones registradas en ejercicios anteriores por importe de 898.838,21 euros motivado, fundamentalmente, por la disminución de la tasa de descuento aplicada y por el aumento de los ingresos estimados por encima de lo previsto en los cálculos iniciales. Se ha procedido a dar de alta la parte correspondiente de la subvención registrada (Nota 15). La Fundación utiliza como tasa de descuento el tipo de interés de las Obligaciones del Estado a 30 años (según última subasta habida en el ejercicio que se cierra), por considerar esta referencia la más acorde con su naturaleza (entidad sin ánimo de lucro) y con el plazo de concesión; esta referencia se utiliza de manera uniforme desde ejercicios anteriores.

No existen elementos en uso que se encuentren totalmente amortizados.

No hay elementos no afectos a la explotación.

No hay circunstancias de carácter sustantivo que afecten a bienes de inmovilizado intangible, tales como litigios, embargos y situaciones análogas.

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

6) Inmovilizado material

Los saldos y variaciones durante los ejercicios 2020 y 2019, de los valores brutos, de la amortización acumulada y de la corrección valorativa son:

	Instalaciones técnicas y maquinaria	Otras instalaciones, utillaje y mobiliario	Otro inmovilizado	Total
<u>Valores brutos</u>				
Saldo al 31.12.18	191.195,87	26.605,12	13.471,79	231.272,78
Entradas	16.912,65	3.698,25	2.333,67	22.944,57
Saldo al 31.12.19	208.108,52	30.303,37	15.805,46	254.217,35
Entradas	33.705,32	4.030,92	5.105,99	42.842,23
Saldo al 31.12.20	241.813,84	34.334,29	20.911,45	297.059,58
<u>Amortización acumulada</u>				
Saldo al 31.12.18	(94.776,07)	(9.635,01)	(9.024,70)	(113.435,78)
Dotación a la amortización	(18.804,49)	(2.357,12)	(1.864,27)	(23.025,88)
Saldo al 31.12.19	(113.580,56)	(11.992,13)	(10.888,97)	(136.461,66)
Dotación a la amortización	(20.730,70)	(2.663,13)	(2.609,22)	(26.003,05)
Saldo al 31.12.20	(134.311,26)	(14.655,26)	(13.498,19)	(162.464,71)
<u>Corrección Valorativa</u>				
Saldo al 31.12.19	(15.647,35)	(1.947,53)	-	(17.594,88)
Saldo al 31.12.20	(15.647,35)	(1.947,53)	-	(17.594,88)
Valor Neto Contable al 31.12.19	78.880,61	16.363,71	4.916,49	100.160,81
Valor Neto Contable al 31.12.20	91.855,23	17.731,50	7.413,26	116.999,99

El valor de los elementos del inmovilizado material que se encuentran totalmente amortizados y que seguían en uso es el siguiente:

Cuenta	Saldo al 31.12.2020	Saldo al 31.12.2019
Instalaciones técnicas	26.531,19	26.531,19
Mobiliario	5.000,00	5.000,00
Equipos para proceso de información	7.291,58	7.291,58
	<u>38.822,77</u>	<u>38.822,77</u>

No hay elementos no afectos a la explotación.

No hay circunstancias de carácter sustantivo que afecten a bienes del inmovilizado material, tales como litigios, embargos y situaciones análogas.

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

7) Activos financieros

La Fundación clasifica sus inversiones financieras en base a las siguientes categorías:

Categorías:	Largo Plazo		Corto Plazo	
	Créditos, derivados y otros		Créditos, derivados y otros	
	31.12.20	31.12.19	31.12.20	31.12.19
Inversiones mantenidas hasta el vencimiento	100.000,00	150.000,00	650.000,00	600.000,00
Inversiones en entidades del grupo y asociadas	1.000,00	1.000,00	-	-
Fianzas constituidas	1.500,00	-	-	-
Préstamos y partidas a cobrar	-	-	206.569,05	191.849,06

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, las inversiones mantenidas hasta el vencimiento corresponden a imposiciones a plazo en entidades financieras. Estas imposiciones devengan intereses a tipos de mercado.

El detalle de las inversiones financieras de la Fundación en los ejercicios 2020 y 2019 es el siguiente:

Entidad	Nº Cuenta	Tipo activo	Tipo interés	Vencimiento	Saldo 31.12.2020
Caixar Popular	3159 0049 86 2440866834	I.P.F.	0,10%	03/03/2022	100.000,00
Caixar Popular	3159 0049 86 2440866834	I.P.F.	0,05%	28/03/2021	150.000,00
Caixar Popular	3159 0049 86 2440866834	I.P.F.	0,05%	27/05/2021	500.000,00
					<u>750.000,00</u>

Entidad	Nº Cuenta	Tipo activo	Tipo interés	Vencimiento	Saldo 31.12.2019
Caixar Popular	3159 0049 80 2440866834	I.P.F.	0,15%	27/05/2020	500.000,00
Caixar Popular	3159 0049 80 2440866834	I.P.F.	0,13%	03/12/2020	100.000,00
Caixar Popular	3159 0049 80 2440866834	I.P.F.	0,05%	28/03/2021	150.000,00
					<u>750.000,00</u>

Estos activos financieros se valoran a coste amortizado o coste, siendo el valor razonable idéntico o similar al valor contable, al cierre del ejercicio 2020 y 2019 las mismas no se encontraban deterioradas.

El movimiento durante el ejercicio de las correcciones valorativas por deterioro de partidas a cobrar ha sido el siguiente:

	31/12/2020	31/12/2019
Saldo inicial	64.490,43	64.490,43
Dotación del ejercicio	124,87	7.375,24
Saldo final	<u>64.615,30</u>	<u>64.490,43</u>

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

8) Pasivos financieros

El saldo de las cuentas del epígrafe “Deudas a largo plazo” es el siguiente:

	Deudas largo plazo	
	Derivados y otros	
	31.12.20	31.12.19
<u>Categorías:</u>		
Deudas a L/P transformable en subvenciones L/P	56.500,00	-
Otros pasivos financieros a L/P	26.622,00	26.622,00
	<u>83.122,00</u>	<u>26.622,00</u>

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, el saldo de las cuentas del epígrafe “Deudas a corto plazo”, es el siguiente:

	Deudas corto plazo	
	Derivados y otros	
	31.12.20	31.12.19
<u>Categorías:</u>		
Proveedores y acreedores por prestación de servicios	130.783,67	155.868,02
Remuneraciones pendientes y otros gastos de pago	406,76	377,69
Periodificaciones de ingresos	36.036,00	-
Débitos y partidas a pagar	114.195,03	109.426,25
	<u>281.421,46</u>	<u>265.671,96</u>

Las partidas de otros pasivos financieros a largo como a la partida de débitos y partidas a pagar a corto plazo recogen el importe de las fianzas recibidas por la Fundación.

9) Usuarios y otros deudores de la actividad propia

	Saldo a 31-12-18	Aumentos	Disminuciones	Saldo a 31-12-19	Aumentos	Disminuciones	Saldo a 31-12-20
Usuarios	164.821,44	1.864.996,02	(1.837.968,40)	191.849,06	1.883.757,45	(1.869.037,46)	206.569,05
Otros Deudores (Subvenciones, donaciones...)	28.400,00	-	(28.400,00)	-	35.000,00	(35.000,00)	-
<b>TOTAL</b>	<u>193.221,44</u>	<u>1.864.996,02</u>	<u>(1.866.368,40)</u>	<u>191.849,06</u>	<u>1.918.757,45</u>	<u>(1.904.037,46)</u>	<u>206.569,05</u>

El saldo de otros deudores se corresponde con la aportación que realiza el Banco Santander, patrono fundacional, para financiar las actividades de la Fundación relacionadas con sus fines fundacionales.

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

10) Fondos propios

Los movimientos habidos durante los ejercicios 2020 y 2019 en las diferentes cuentas de fondos propios son los siguientes:

	Dotación fundacional	Reservas Fundacional	Reservas voluntarias	Excedente del ejercicio	Total
Saldo al 31.12.2018	150.000,00	854.379,81	482.000,19	268.025,37	1.754.405,37
Distribución del excedente de 2018	-	187.617,76	80.407,61	(268.025,37)	-
Excedente del ejercicio	-	-	-	420.703,18	420.703,18
Saldo al 31.12.2019	150.000,00	1.041.997,57	562.407,80	420.703,18	2.175.108,55
Distribución del excedente de 2019	-	294.492,23	126.210,95	(420.703,18)	-
Excedente del ejercicio	-	-	-	304.203,09	304.203,09
Saldo al 31.12.2020	150.000,00	1.336.489,80	688.618,75	304.203,09	2.479.311,64

La dotación fundacional asciende a 150.000 euros, habiendo sido aportada por los siguientes patronos fundadores:

	Dotación fundacional aportada
Universitat de València - Estudi General	30.000,00
Fundación Bancaja - Fundación de la Comunidad Valenciana	30.000,00
Banco Santander, S.A.	30.000,00
Cámara Oficial de Comercio, Industria, Servicios y Navegación de Valencia	30.000,00
Confederación Empresarial Valenciana	30.000,00
	<u>150.000,00</u>

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

#### 11) Situación fiscal

El detalle de las cuentas relacionadas con Administraciones Públicas en los ejercicios 2020 y 2019 es el siguiente:

Cuenta	2020	2019	2020	2019
	Saldo deudores		Saldo acreedores	
	Corriente	Corriente	Corriente	Corriente
Impuesto sobre el valor añadido	-	-	14.732,07	16.817,74
Impuesto sobre la renta de las personas físicas	-	-	27.495,45	21.499,44
Organismos de la Seguridad Social	-	-	14.839,76	10.747,48
H.P. por subvenciones concedidas a L/P	56.500,00	-	-	-
H.P. por subvenciones concedidas a C/P	297.014,88	204.660,84	-	-
	<u>353.514,88</u>	<u>204.660,84</u>	<u>57.067,28</u>	<u>49.064,66</u>

La Fundación está acogida al régimen fiscal de las entidades sin fines lucrativos y de los incentivos fiscales al mecenazgo, regulado en la Ley 49/2002, de 23 de diciembre, que establece un régimen tributario especial para las Fundaciones que incluye, la exención parcial del Impuesto sobre Sociedades, siempre que se cumplan determinados requisitos.

Respecto a la base imponible del Impuesto sobre Sociedades se establece que en su determinación únicamente serán computables los ingresos y los gastos correspondientes a las explotaciones económicas no exentas.

En virtud del artículo 7.10 de la citada Ley, las explotaciones económicas desarrolladas por la Fundación se encuentran exentas del Impuesto sobre Sociedades, por lo que la base imponible de los ejercicios 2020 y 2019 de este impuesto resulta cero. Por tanto, la Fundación está sujeta pero exenta por todos los ingresos que recibe, puesto que se aplican en su totalidad a la actividad propia de la Fundación.

Según establece la legislación vigente, los impuestos no pueden considerarse definitivamente liquidados hasta que las declaraciones presentadas hayan sido inspeccionadas por las autoridades fiscales o haya transcurrido el plazo de prescripción de cuatro años. Al cierre del ejercicio 2020 la Fundación tiene abiertos a inspección los ejercicios 2016 y siguientes del Impuesto sobre Sociedades y los ejercicios 2017 y siguientes para los demás impuestos que le son de aplicación. Se considera que se han practicado adecuadamente las liquidaciones de los mencionados impuestos, por lo que, aun en el caso de que surgieran discrepancias en la interpretación normativa vigente por el tratamiento fiscal otorgado a las operaciones, los eventuales pasivos resultantes, en caso de materializarse, no afectarían de manera significativa a las cuentas anuales adjuntas.

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

12) Ingresos y gastos

a) Ingresos de la actividad propia

Durante los ejercicios 2020 y 2019 la totalidad de los ingresos corresponden a subvenciones, donaciones y legados imputados al excedente del ejercicio.

b) Otros ingresos de la actividad

Durante los ejercicios 2020 y 2019 se registran, fundamentalmente, los ingresos de la cesión de uso de determinados espacios e instalaciones por un periodo de tiempo definido.

c) Cargas sociales

Su desglose es el siguiente:

	2020	2019
Seguridad Social a cargo de la Fundación	109.947,99	102.424,98
Otras cargas sociales	4.699,20	2.595,00
	<u>114.647,19</u>	<u>105.019,98</u>

d) Otros gastos de la actividad

Su desglose es el siguiente:

	2020	2019
Arrendamientos	6.826,48	5.043,60
Reparación y conservación	42.569,35	66.003,69
Servicios de profesionales independientes	97.324,93	70.987,74
Primas de seguros	13.103,28	7.432,68
Servicios bancarios y similares	388,29	316,65
Publicidad, propaganda y relaciones públicas	-	-
Suministros	352.822,35	301.572,80
Otros servicios	379.086,97	335.912,27
Tributos	1.018,51	7,00
Otras pérdidas en gestión corriente	-	-
Pérdidas por deterioro de créditos por operaciones de la actividad	124,95	7.375,24
	<u>893.265,11</u>	<u>794.651,67</u>

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

El detalle de la partida de “otros servicios”, incluida en el cuadro anterior, es el siguiente:

	2020	2019
Otros servicios	52.212,72	36.867,04
Material de oficina	2.170,63	1.275,78
Gastos por desplazamientos	128,55	1.006,48
Servicios generales (limpieza, mantenimiento, seguridad, vigilancia y jardinería)	294.715,02	262.305,61
Otros gastos	15.454,94	14.547,32
Pequeños equipos informáticos	2.239,06	84,02
Cuotas de asociaciones, fundaciones, federaciones, etc.	4.946,58	4.946,58
Gastos por restauración	345,45	5.983,66
Gastos por correos y mensajería	118,52	136,79
Gastos de telefonía	1.655,50	3.178,99
Prácticas formativas	5.100,00	5.580,00
	<u>379.086,97</u>	<u>335.912,27</u>

#### 13) Información sobre el medio ambiente y derechos de emisión de gases de efecto invernadero

La Fundación no posee activos significativos incluidos en el inmovilizado material destinados a la minimización del impacto medio ambiental y a la protección y mejora del medio ambiente ni ha recibido subvenciones ni incurrido en gastos durante el ejercicio cuyo fin sea la protección y mejora del medio ambiente. Asimismo, la Fundación no ha dotado provisiones para cubrir riesgos y gastos por actuaciones medioambientales, al estimar que no existen contingencias relacionadas con la protección y mejora del medio ambiente.

La Fundación, dado su objeto social, no tiene información alguna a incluir en la memoria en relación con los derechos de emisión de gases de efecto invernadero.

#### 14) Información sobre el periodo medio de pago a proveedores. Disposición adicional tercera. Deber de información de la Ley 15/2010, de 5 de julio

En relación con la Ley 15/2010, de 5 de julio, de modificación de la Ley 3/2004, de 29 de diciembre, por la que se establecen medidas de lucha contra la morosidad en las operaciones comerciales, se incluye a continuación un detalle con el periodo medio de pago a proveedores:

	2020	2019
	Días	Días
Periodo medio de pago a proveedores	21,02	19,89

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

15) Subvenciones, donaciones y legados

a) Los movimientos habidos en las partidas que componen las subvenciones, donaciones y legados recibidos son los siguientes:

		2020				
Entidad otorgante	Origen	Saldo inicial	Aumentos	Reversión deterioro ej. anteriores	Reclasificado a excedente del ejercicio	Saldo final
Universitat de València - Estudi General (Nota 5)	Público	4.081.920,06	-	-	(137.756,68)	3.944.163,38
Universitat de València - Estudi General (Nota 5)	Público	610.804,79	-	-	(24.429,65)	586.375,14
Universitat de València - Estudi General (Nota 5)	Público	580.500,17	-	-	(12.744,12)	567.756,05
Universitat de València - Estudi General (Nota 5)	Público	93.868,48	-	-	(3.742,26)	90.126,22
Universitat de València - Estudi General (Nota 5)	Público	63.629,97	-	-	(2.447,31)	61.182,66
		<u>5.430.723,47</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>(181.120,02)</u>	<u>5.249.603,45</u>

		2019				
Entidad otorgante	Origen	Saldo inicial	Aumentos	Reversión deterioro ej. anteriores	Reclasificado a excedente del ejercicio	Saldo final
Universitat de València - Estudi General (Nota 5)	Público	3.581.673,53	-	638.003,21	(137.756,68)	4.081.920,06
Universitat de València - Estudi General (Nota 5)	Público	635.234,44	-	-	(24.429,65)	610.804,79
Universitat de València - Estudi General (Nota 5)	Público	332.409,29	-	260.835,00	(12.744,12)	580.500,17
Universitat de València - Estudi General (Nota 5)	Público	97.610,74	-	-	(3.742,26)	93.868,48
Universitat de València - Estudi General (Nota 5)	Público	66.077,28	-	-	(2.447,31)	63.629,97
		<u>4.713.005,28</u>	<u>-</u>	<u>898.838,21</u>	<u>(181.120,02)</u>	<u>5.430.723,47</u>

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

- b) El detalle de las subvenciones de explotación concedidas en el ejercicio 2020 y 2019, así como el traspaso al resultado del ejercicio es el siguiente:

2020			
Entidad otorgante	Importe concedido	Importe traspasado al Resultado del ejercicio	Finalidad
Conselleria d'Innovació, Universitats, Ciència i Societat Digital	120.000,00	98.430,59	Ayudas para la promoción de los parques científicos de las universidades públicas valencianas para la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación
Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial (IVACE)	350.000,00	198.584,29	Convenio de colaboración para impulsar la <b>transferencia</b> de conocimiento y tecnología entre universidad-empresa y dar apoyo al emprendimiento innovador
Ayuntamiento de Paterna	10.000,00	10.000,00	Mejora y modernización de infraestructuras
Fundación INCYDE	56.500,00	-	Desarrollo del proyecto "Incubadora de alta tecnología en materia de innovación agroalimentaria sostenible"
	-	(475,42)	Minoraciones de subvenciones concedidas y traspasadas en ejercicios anteriores
	<u>536.500,00</u>	<u>306.539,46</u>	
2019			
Entidad otorgante	Importe concedido	Importe traspasado al Resultado del ejercicio	Finalidad
Conselleria d'Innovació, Universitats, Ciència i Societat Digital	101.399,00	101.399,00	Ayudas para la promoción de los parques científicos de las universidades públicas valencianas para la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación
Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial (IVACE)	103.250,01	103.250,01	Convenio de colaboración para impulsar la transferencia de conocimiento y tecnología entre universidad-empresa y dar apoyo al emprendimiento innovador
Ayuntamiento de Paterna	5.000,00	5.000,00	Mejora y modernización de los equipos <b>multimedia</b>
	<u>209.649,01</u>	<u>209.649,01</u>	

#### 16) Actividad de la entidad. Aplicación de elementos patrimoniales a fines propios. Gastos de administración

##### 16.1) Actividad de la entidad

##### A) Identificación de la actividad:

Denominación de la actividad	El uso y gestión de los espacios de los edificios; Ed. 1 Servicios Científico-tecnológicos (SC), Ed. 2 Biotecnología y Alimentos Funcionales (BIOTEC) y Ed. 3 Centro Universitario Empresarial (CUE) del Parc Científic de la Universitat de València y de un espacio ubicado en el Edificio Beatriu Civera del Campus de Tarongers, donde se sitúan las diferentes entidades y empresas para desarrollar su actividad de I+D+i. Está previsto habilitar en 2020 dos nuevos espacios de alojamiento empresarial, uno en el Campus de Ontinyent y otro en Gandia.
Tipo de actividad	Actividad propia.
Identificación de la actividad por sectores	Servicios de investigación, biotecnología, TIC, energía y medio ambiente y otros.
Lugar de desarrollo de la actividad	Paterna, València. Previsto en 2020: Ontinyent y Gandia.

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

Descripción detallada de la actividad realizada.

La FPCUV es la entidad gestora del área empresarial (edificios 1 SC, 2 BIOTEC y 3 CUE) del PCUV y de un espacio ubicado en el Edificio Beatriu Civera del Campus de Tarongers que proporciona espacios y servicios, tanto a empresas derivadas de la investigación universitaria como a empresas externas innovadoras y/o de base científico-técnica que quieran situarse próximas al entorno de la Universitat de València. El alojamiento de empresas en el PCUV permite, entre otros, la cooperación Universidad-Empresa, la transferencia de conocimiento, la ubicación de unidades de investigación de empresas, la participación de personal investigador de empresas en grupos de investigación mixtos, la realización en el PCUV de proyectos de I+D+i bajo demanda, la utilización de los servicios e infraestructuras comunes para la realización de medidas, estudios, acciones de difusión y cualquier forma de transferencia de conocimientos, tecnologías o procesos. Debido a que no fue objeto de subvención, la actuación consistente en la apertura de los dos nuevos espacios de alojamiento empresarial previstos en 2020 en el Campus de Ontinyent y Gandia no se ha llevado a cabo.

#### B) Recursos humanos empleados en la actividad:

Tipo	Número	Nº horas/año (1.653 h/a)
	Previsto / Realizado	Previsto / Realizado
Personal asalariado(*)	12/11	18.458,50/17.301,50
Personal con contrato de servicios(**)	6/4	6.575,26/2.803,50
Personal voluntario		

(\*) Personal asalariado: 9 personas a jornada completa de 37,5 horas/semana todo el año, 1 persona con jornada parcial de 35 horas/semana todo el año, y 1 persona a jornada parcial de 20 horas/semana todo el año.

(\*\*) Personal con contrato temporal de obra y servicio: 1 persona con jornada completa de 37,5 horas/semana (17/02/2020-31/12/2020), 1 persona a jornada completa de 37,5 horas/semana (07/09/2020-31/12/2020), 1 persona a jornada parcial de 20 horas/semana (01/09/2020-31/12/2020) y 1 persona a jornada parcial de 35 horas/semana (02/09/2020-31/12/2020).

Además del personal indicado anteriormente, desde el 9 de noviembre de 2020 (hasta el 15 de enero de 2021) hay un trabajador que ha realizado las prácticas externas remuneradas (Autopracticum) con una carga de 180 horas.

#### C) Beneficiarios o usuarios de la actividad:

El número de empresas alojadas a fecha 31 de diciembre de 2020 fue de 88, que contabilizaban 481 trabajadores.

Tipo	Número	Número
	Previsto	Realizado
Trabajadores (Personas físicas)	500-525	481
Empresas (Personas jurídicas)	85-95	88

Fundació Parc Científic Universitat de València

Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

D) Objetivos e indicadores de la actividad:

Objetivo	Indicador	Previsto	Realizado
Nivel de Ocupación del PCUV	%	90%-95 % O.	97%
Número de Empresas alojadas en el PCUV	Número	85-95 E.	88
Número de Trabajadores de las empresas alojadas	Número	500-525 T	481

E) Recursos económicos empleados y obtenidos por la actividad:

GASTOS/INVERSIONES 2020 (euros)	TOTAL PLAN ACT.	TOTAL EJECUTADO	% EJECUCIÓN	DESV.	EXPLICACIÓN
<b>Gastos de personal</b>	<b>621.767</b>	<b>572.926</b>	<b>92%</b>	<b>-48.840</b>	<b>Gastos de personal inferiores a los previstos porque no se ha contratado a 3 nuevos empleados previstos; vinculados a la ejecución de programas, por obra y/o servicio y por reducción del plazo de ejecución de determinados contratos de personal con contratos de servicios</b>
Sueldos y salarios	477.790	458.279	96%	-19.510	Gastos de sueldos y salarios inferiores a los previstos
Seguridad Social	133.977	109.948	82%	-24.029	Gastos de seguridad social inferiores a los previstos
Otros gastos de personal	10.000	4.699	47%	-5.301	Otras cargas sociales (formación de los empleados) inferiores a los previstos
<b>Otros gastos de explotación</b>	<b>1.071.210</b>	<b>923.265</b>	<b>86%</b>	<b>-147.945</b>	<b>Otros gastos de explotación menores a los previstos por reducción de la contratación de otros servicios relacionados con reparaciones y conservación y servicios profesionales independientes</b>
Servicios generales	274.814	294.715	107%	19.901	Gastos por servicios generales superiores a los previstos porque el coste del servicio de mantenimiento contratado a la Universitat de València ha sido incrementado por una asignación mayor de reparto de metros cuadrados correspondiente a la FPCUV. En control de accesos ha habido un incremento interanual de 11.323,81 € por 1 baja laboral de 1 empleada durante 8 meses, que se ha sustituido con servicios externos
Suministros	356.288	352.822	99%	-3.466	Gastos por suministros ligeramente inferiores a los previstos en gas y agua, aunque superiores en electricidad
Otros (servicios profesionales, reparaciones, conservación, otros gastos y servicios, seguros, etc.)	426.551	275.603	65%	-150.948	Gastos por servicios externos inferiores a los previstos porque no se han acometido todas las actuaciones en reparaciones y conservación (42.569,35 € de 157.957,30 €). De igual modo en servicios profesionales se han ejecutado 97.324,93 € de 104.550,95 € previsto por ejecución de programas. La cancelación de la puesta en marcha de 2 nuevos espacios de alojamiento empresarial previstos en Ontinyent y Gandia implica una reducción de 20.837,12 € en la ejecución de gastos relacionados con arrendamientos y prácticas formativas
Provisiones dudoso cobro	13.557	125	1%	-13.432	Gastos por insolvencias de tráfico menores que las presupuestadas por la efectividad del cobro de la deuda vencida con más de 6 meses de antigüedad
<b>Amortización del Inmovilizado</b>	<b>246.217</b>	<b>207.123</b>	<b>84%</b>	<b>-39.094</b>	<b>Amortizaciones menores que las previstas por ajuste del valor de la amortización de un activo de las concesiones administrativas y por menor ejecución de las inversiones previstas</b>
Amortización del Inmovilizado Intangible	198.234	181.120	91%	-17.114	Amortizaciones por concesiones administrativas inferiores a las previstas por ajuste del valor de un activo de las concesiones administrativas
Amortización del Inmovilizado Material	47.983	26.003	54%	-21.980	Amortización del inmovilizado material menor que la prevista por menor adquisición de inmovilizado material en el ejercicio
<b>SUBTOTAL GASTOS</b>	<b>1.939.194</b>	<b>1.703.315</b>	<b>88%</b>	<b>-235.880</b>	

Fundació Parc Científic Universitat de València

Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

GASTOS/INVERSIONES 2020 (euros)	TOTAL PLAN ACT.	TOTAL EJECUTADO	% EJECUCIÓN	DESV.	EXPLICACIÓN
Adquisiciones de Inmovilizado (excepto Bienes Patrimonio Histórico)	208.886	42.842	21%	-166.044	Adquisición de inmovilizado material inferior a la prevista. No obstante, en 2020 y a lo largo de 2021 ya se han iniciado diferentes procesos de licitación para la contratación de inversiones que han quedado pendientes de ejecutar en 2020
Subtotal inversiones	208.886	42.842	21%	-166.044	
TOTAL RECURSOS EMPLEADOS	2.148.080	1.746.157	81%	-401.923	

INGRESOS 2020 (euros)	TOTAL PLAN ACT.	TOTAL EJECUTADO	% EJECUCIÓN	DESV.	EXPLICACIÓN
Ventas y prestaciones de servicios de las actividades propias	1.519.454	1.484.104	98%	-35.350	Ingresos por actividad ligeramente inferiores a los previstos
Ingresos por actividad - cesión de uso	1.040.689	954.427	92%	-86.262	Ingresos por cesión de uso de espacios inferiores a los previstos
Ingresos por actividad - canon de uso (servicios generales y suministros)	458.233	475.360	104%	17.127	Ingresos por canon de uso superiores a los previstos
Otros ingresos por actividad (reprografía)	2.957	1.630	55%	-1.327	Ingresos por reprografía inferiores a los previstos por reducción de uso
Otros ingresos (servicios, proyectos, etc.)	17.575	52.687	300%	35.112	Ingresos por otros servicios superiores a los previstos (semilleros empresariales, oficina virtual, uso de salas, prestaciones de servicios y otros proyectos)
Subvenciones del sector público	593.234	487.659	82%	-105.575	Subvenciones del sector público inferiores a las previstas por ajuste del valor de un activo de las concesiones administrativas y por una reducción de las subvenciones procedentes de la Generalitat Valenciana
Concesión administrativa	198.234	181.120	91%	-17.114	Registro de subvenciones por concesiones administrativas inferior al previsto por ajuste del valor de un activo de las concesiones administrativas
Otras subvenciones	395.000	306.539		-88.461	Ha habido una reducción en la ejecución de las subvenciones procedentes de la Generalitat Valenciana (Conselleria de Innovación, Universidades, Ciencia y Sociedad Digital y Agencia Valenciana de la Innovación) por reducción de los plazos operativos de ejecución y por la situación generada por la pandemia. Se ha incrementado la subvención en el caso del Ayuntamiento de Paterna
Aportaciones privadas	35.000	35.000			Aportación recurrente de un patrono fundador vía convenio con la Universitat de València
Rentas y otros ingresos derivados del patrimonio	392	754	192%	362	Ingresos financieros por rendimientos de imposiciones a plazo fijo superiores a los previstos por constitución de nueva Imposición a Plazo Fijo (IPF)
TOTAL INGRESOS	2.148.080	2.007.518	93%	-140.563	

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

F) Convenios de colaboración con otras entidades:

A continuación, se relacionan los convenios de colaboración suscritos en 2020 con entidades externas:

Fecha Firma	Objeto	Partes firmantes		Inicio	Finalización	Obligaciones	Posible renovación
29/06/2020	Adenda al convenio de colaboración en el desarrollo del Proyecto RedEmprendia Landing de fecha 8/02/2019.	FPCUV	Fund. Parque Científico Madrid, Universidad de Coimbra, Universidad de Sao Paulo, Fundación Universidad Sao Paulo	29/06/2020	07/02/2021	5.000 €	No
03/09/2020	Desarrollo del proyecto "Incubadora de alta tecnología en materia de innovación agroalimentaria sostenible".	FPCUV	Fundación INCYDE	03/09/2020	02/09/2024	113.000€	SI
28/10/2020	Gestión de la ayuda directa para impulsar la transferencia de conocimiento y tecnología entre universidad-empresa, y apoyar el emprendimiento innovador.	FPCUV	Agencia Valenciana de Innovación	28/10/2020	31/12/2020	350.000 €	NO
11/11/2020	Desarrollar el programa de renovación, mejora y modernización de equipamiento e infraestructuras del Parc Científic.	FPCUV	Ayuntamiento de Paterna	01/01/2020	31/12/2020	10.000 €	No

Fundació Parc Científic Universitat de València

Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

16.2) Aplicación de elementos patrimoniales a fines propios

Todos los bienes y derechos propiedad de la Fundación están afectos al desarrollo de la actividad propia de la misma y se hallan recogidos en la cuenta correspondiente del balance. La Fundación destina todas sus rentas e ingresos al desarrollo de su actividad propia.

A) Grado de cumplimiento del destino de las rentas e ingresos:

Ejercicio	Excedente del ejercicio	Ajustes Negativos	Ajustes Positivos	Base de cálculo	Renta a destinar		Recursos destinados a fines (Gastos+Inversiones)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Importe pendiente
					Importe	%								
2015	201.729,56		1.241.434,48	1.443.164,04	1.010.214,83	70%	1.230.058,70	1.230.058,70						0,00
2016	287.357,98		1.375.942,53	1.663.300,51	1.164.310,36	70%	1.297.311,28		1.297.311,28					0,00
2017	328.535,70		1.262.599,17	1.591.134,87	1.113.794,41	70%	1.251.139,94			1.251.139,94				0,00
2018	268.025,37		1.845.456,26	2.113.481,63	1.479.437,14	70%	1.835.181,32				1.835.181,32			0,00
2019	420.703,18		1.496.908,04	1.917.611,22	1.342.327,85	70%	1.489.370,18					1.489.370,18		0,00
2020	304.203,09		1.673.314,62	1.977.517,71	1.384.262,40	70%	1.690.028,93						1.690.028,93	0,00
	<b>1.810.554,88</b>		<b>8.895.655,10</b>	<b>10.706.209,98</b>	<b>7.494.346,99</b>		<b>8.793.090,35</b>	<b>1.230.058,70</b>	<b>1.297.311,28</b>	<b>1.251.139,94</b>	<b>1.835.181,32</b>	<b>1.489.370,18</b>	<b>1.690.028,93</b>	<b>0,00</b>

B) Recursos aplicados en el ejercicio:

	IMPORTE			TOTAL
<b>1. Gastos en cumplimiento de fines</b>			1.508.908,91	<b>1.508.908,91</b>
<b>2. Inversiones en cumplimiento de fines (2.1+2.2)</b>	<b>Fondos propios</b>	<b>Subvenciones, donaciones y legados</b>	<b>Deuda</b>	
2.1 Realizadas en el ejercicio	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2 Procedimientos de ejercicios anteriores		181.120,02		181.120,02
a) Deudas canceladas en el ejercicio incurridas en ejercicios anteriores				
b) Imputación de subvenciones, donaciones y legados recibidos de capital procedentes de ejercicios anteriores		181.120,02		
<b>TOTAL (1.2)</b>				<b>1.690.028,93</b>

16.3) Gastos de administración

No hubo gastos de administración en el ejercicio 2020 ni en los anteriores.

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

17) Operaciones con partes vinculadas

El detalle de las operaciones con partes vinculadas de los ejercicios 2020 y 2019 es el siguiente:

Transacciones 31.12.20				
Concepto	Saldos deudores			Saldos acreedores
	Ventas y servicios	Cesión		Compras y servicios
		activos no corrientes	Subvenciones	
Universitat de València	104.627,86	-	-	651.827,21
Banco Santander	-	-	35.000,00	-
	<u>104.627,86</u>	<u>0,00</u>	<u>35.000,00</u>	<u>651.827,21</u>
Transacciones 31.12.19				
Concepto	Saldos deudores			Saldos acreedores
	Ventas y servicios	Cesión		Compras y servicios
		activos no corrientes	Subvenciones	
Universitat de València	104.355,84	-	-	558.349,41
	<u>104.355,84</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>558.349,41</u>

El detalle de los saldos de balance con partes vinculadas es el siguiente:

Saldos al 31.12.20 Activo/(Pasivo)			
Concepto	Saldos deudores		Saldos acreedores
	Ventas y servicios	Subvenciones	Compras y servicios
Universitat de València	-	-	(67.449,01)
Empresas asociadas	11.079,00	-	-
	<u>11.079,00</u>	<u>0,00</u>	<u>(67.449,01)</u>
Saldos al 31.12.19 Activo/(Pasivo)			
Concepto	Saldos deudores		Saldos acreedores
	Ventas y servicios	Subvenciones	Compras y servicios
Universitat de València	-	-	(53.034,63)
Banco Santander	-	0,00	-
Empresas asociadas	28.098,75	-	-
	<u>28.098,75</u>	<u>0,00</u>	<u>(53.034,63)</u>

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

Durante los ejercicios 2020 y 2019 no ha sido solicitada autorización especial alguna al Protectorado.

Durante los ejercicios 2020 y 2019 los miembros del Patronato no han recibido retribución alguna en función de su cargo y no existen anticipos o créditos ni obligaciones en materia de pensiones y de seguros de vida respecto a los mismos.

#### 18) Otra información

##### 18.1) Cambios en el órgano de gobierno y representación:

Con fecha 11 de diciembre de 2020 se aprueban las siguientes sustituciones de representantes de miembros del Patronato:

- Cambio del director del Parc Científic de la Universitat de València, que ostenta el cargo de Vocal núm.3, que pasa a ser al Sr. Juan José Borrás Almenar en sustitución del Sr. Juan Antonio Raga Esteve.

- Se acepta la renovación del representante de la Generalitat Valenciana el Sr. Andrés García Reche.

##### 18.2) El número medio de personas empleadas durante los ejercicios 2020 y 2019 es el siguiente:

Categoría profesional	2020	2019
Directivos	1	1
Técnicos superiores	6,14	5
Técnicos medios y administrativos	5,07	5,15
Resto de personal cualificado	-	-
	<u>12,21</u>	<u>11,15</u>

El número medio de empleados con discapacidad mayor o igual al 33% es de 0,53 perteneciente a la categoría de técnico medio y administrativo.

El número de miembros del Patronato y de personas empleadas al cierre de los ejercicios 2020 y 2019, distribuido por categorías profesionales, es el siguiente:

Categoría profesional	A 31.12.20		A 31.12.19	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Miembros del Patronato	14	7	14	7
Directivos	1	-	1	-
Técnicos superiores	4	3	3	2
Técnicos medios y administrativos	4	3	1	5
Resto de personal cualificado	-	-	-	-
	<u>23</u>	<u>13</u>	<u>19</u>	<u>14</u>

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

18.3) Información anual del grado de cumplimiento del Código de Conducta para las inversiones financieras:

Las inversiones financieras de la Fundación en el ejercicio 2020 se han ajustado a los principios de prudencia y coherencia recogidos en el Código de Conducta para la realización de inversiones en el ámbito del mercado de valores de la Fundació Parc Científic Universitat de València de la Comunitat Valenciana aprobado por el Pleno del Patronato de la Fundación de fecha 08 de junio de 2020.

18.4) Los honorarios devengados por los auditores de la Fundación, o por cualquier empresa de su mismo grupo o con la que está vinculado por control, propiedad común o gestión, en cada ejercicio son:

	2020	2019
Por auditoría de cuentas	3.300,00	5.325,00
Por otros servicios de verificación	1.074,38	1.940,00
	<u>4.374,38</u>	<u>7.265,00</u>

18.5) Con motivo del brote de coronavirus COVID-19 que se produjo a finales del ejercicio 2019 y cuyo desarrollo y mayor impacto se ha producido durante el ejercicio 2020, la entidad ha procedido a evaluar el impacto que dicho brote pueda tener en la actividad de la misma.

Dada la naturaleza de la entidad y la actividad de la misma, consistente en la gestión del área empresarial del Parc Científic de la Universitat de València, área que comprende infraestructuras y edificios destinados a alojar empresas innovadoras basadas en el conocimiento y de base científico-tecnológica, las conclusiones para cada uno de los riesgos analizados son las que se detallan a continuación:

- Riesgo procedente de instrumentos financieros tales como riesgo de crédito, riesgo de liquidez y riesgo de mercado. Dada la naturaleza de la entidad, se analiza el riesgo de crédito y liquidez por la cobrabilidad de los saldos deudores a cierre del ejercicio, sin que se prevean impactos negativos significativos en la entidad por deterioros de activos financieros o riesgo de crédito y liquidez por la cobrabilidad de los saldos deudores.
- Teniendo en cuenta que, a lo largo del ejercicio 2020, los principales ingresos de la Fundación han experimentado una evolución similar a la de años anteriores, las estimaciones de los flujos futuros esperados de los ingresos por cesión de uso de los espacios e instalaciones de la FPCUV para valorar los activos intangibles se han realizado en base a las proyecciones macroeconómicas de la economía española para el período 2020-2023 que estiman una recuperación en años posteriores.
- Estimaciones de deterioro de activos financieros y no financieros. En la misma línea que lo comentado en el análisis del riesgo de crédito, no se prevé impactos negativos significativos en la entidad por deterioros de activos financieros, no siendo por lo tanto necesario el análisis del posible deterioro de los mismos. Respecto a los activos no financieros, dado que no se prevé impacto sobre la actividad de la entidad, no procede dicho análisis de deterioro al no verse modificado su potencial de servicio futuro.
- Impacto de la suspensión o terminación de contratos y evaluación y su posible consideración como un contrato oneroso. Los contratos más significativos de la entidad,

## Fundació Parc Científic Universitat de València

### Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

son los que se corresponden con su actividad de cesión de locales a empresas instaladas en el Parque, no existiendo riesgo de suspensión de los mismos.

- Aplicación del principio de empresa en funcionamiento. Del análisis anterior efectuado, no se desprenden factores que puedan generar dudas respecto a la aplicación de dicho principio.

#### 19) Hechos posteriores al cierre

Desde el cierre del ejercicio 2020 hasta la fecha de formulación por el Patronato de la Fundación de estas cuentas anuales abreviadas, no se ha producido ni se ha tenido conocimiento de ningún hecho significativo digno de mención.

#### 20) Aplicación de elementos patrimoniales a fines propios

Los bienes y derechos de la dotación fundacional están formados por aportaciones en efectivo.

#### 21) Inventario

El inventario de los bienes y derechos de la FPCUV, integrantes del activo al 31 de diciembre de 2020, es el siguiente:

INMOVILIZADO INTANGIBLE					
Cuenta contable	Descripción	Fecha de adquisición	Precio de adquisición	Amortización acumulada 31.12.2020	Valor neto 31.12.2020
202001	CONCESIONES ADMINISTRATIVAS	01/02/2010	5.504.963,79	-1.560.800,41	3.944.163,38
290200	DETERIORO DE VALOR DEL INMOVILIZADO INTANGIBLE	31/12/2012	-638.003,21		-638.003,21
290200	DETERIORO DE VALOR DEL INMOVILIZADO INTANGIBLE	31/12/2016	-72.010,47		-72.010,47
202002	CONCESIONES ADMINISTRATIVAS - AMPLIACIÓN EDIF. 3 CUE	01/12/2012	781.748,88	-195.373,74	586.375,14
202003	CONCESIONES ADMINISTRATIVAS - AMPLIACIÓN EDIF. 1 SC	01/07/2015	955.815,38	-132.994,31	822.821,07
202004	CONCESIONES ADMINISTRATIVAS - SEMILLERO TARONGERS	01/07/2018	99.481,87	-9.355,65	90.126,22
202005	CONCESIONES ADMINISTRATIVAS - PARCELA EDIFICIO 2 BIOTEC	08/11/2018	66.077,28	-4.894,62	61.182,66
290200	DETERIORO DE VALOR DEL INMOVILIZADO INTANGIBLE	31/12/2018	-443.889,55		-443.889,55
290200	DETERIORO DE VALOR DEL INMOVILIZADO INTANGIBLE	31/12/2019	898.838,21		898.838,21
<b>TOTAL INMOVILIZADO INTANGIBLE</b>			<b>7.153.022,18</b>	<b>-1.903.418,73</b>	<b>5.249.603,45</b>

INMOVILIZADO MATERIAL						
Grupo de activos fijos	Número de activo fijo	Nombre	Fecha de adquisición	Precio de adquisición	Amortización acumulada 31.12.2020	Valor neto 31.12.2020
EP	AF-000002	HP 7100 INTEL I3 540 2GB+MEM	18/02/2011	474,83	-474,83	0,00
EP	AF-000003	HP 7100 INTEL I3 540 2GB+MEM	18/02/2011	474,83	-474,83	0,00
MOB	AF-000004	MESA 180X80 NATURE CLASSIC GP	16/02/2011	203,85	-201,33	2,52
MOB	AF-000005	MESA 180X80 NATURE CLASSIC GP	16/02/2011	203,84	-201,24	2,60
MOB	AF-000006	MESA 180X80 NATURE CLASSIC GP	16/02/2011	203,84	-201,24	2,60
MOB	AF-000007	BUCK 3 CAJ.C/R PVC TODO ROBLE	16/02/2011	114,40	-112,96	1,44
MOB	AF-000008	BUCK CAJ.Y ARCH.C/R PVC	16/02/2011	114,40	-112,96	1,44
MOB	AF-000009	BUCK CAJ.Y ARCH.C/R PVC	16/02/2011	114,40	-112,96	1,44
MOB	AF-000010	DIVISORIA FRONTAL 159X49,5COOL	22/02/2011	70,93	-69,89	1,04
TEC	AF-000011	ARMARIO RACK DE PIE 19"42U+MO	06/05/2011	5.011,45	-4.839,87	171,58
TEC	AF-000012	CONTADOR CONS.ELECT.EDIF.3	07/06/2011	829,13	-793,44	35,69

## Fundació Parc Científic Universitat de València

## Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

INMOVILIZADO MATERIAL						
Grupo de activos fijos	Número de activo fijo	Nombre	Fecha de adquisición	Precio de adquisición	Amortización acumulada 31.12.2020	Valor neto 31.12.2020
TEC	AF-000013	IE CONTROL ALUM.PL1-2,EDIF1 SC	31/05/2011	744,45	-713,90	30,55
TEC	AF-000014	CABINA DE TRADUCCION AUDIT-Nº1	09/06/2011	4.122,32	-3.942,73	179,59
TEC	AF-000015	CABINA DE TRADUCCION AUDIT-Nº2	09/06/2011	4.122,33	-3.942,73	179,60
TEC	AF-000016	IE CONTROL ALUM.PL1-2,EDIF3CUE	31/07/2011	1.069,73	-1.007,86	61,87
TEC	AF-000017	SISTEMA TRAD. SIMULT. AUDITORI	19/07/2011	10.974,61	-10.376,26	598,35
MOB	AF-000018	MESA CABINA TRAD.1	19/07/2011	240,32	-227,20	13,12
MOB	AF-000019	MESA CABINA TRAD.2	19/07/2011	240,32	-227,20	13,12
MOB	AF-000020	SILLA CABINA TRAD.1	19/07/2011	120,00	-113,46	6,54
MOB	AF-000021	SILLA CABINA TRAD.2	19/07/2011	120,00	-113,46	6,54
MOB	AF-000022	LAMPARA CABINA TRAD.1	19/07/2011	113,00	-106,84	6,16
MOB	AF-000023	LAMPARA CABINA TRAD.2	19/07/2011	113,00	-106,84	6,16
TEC	AF-000024	EQUIPO MICROFONOS SALA JUNTAS	16/12/2011	838,85	-758,69	80,16
MOB	AF-000025	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000026	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000027	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000028	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000029	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000030	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000031	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000032	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000033	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000034	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000035	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000036	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000037	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000038	MESA 140X67 COOLR200+3PATAS	21/02/2012	110,40	-97,82	12,58
MOB	AF-000039	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,21	-90,56	11,65
MOB	AF-000040	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,21	-90,56	11,65
MOB	AF-000041	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000042	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000043	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000044	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000045	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000046	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000047	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000048	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000049	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000050	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000051	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000052	BUCK 3 CAJ.C/R CERR.Y TIR.ECO	21/02/2012	102,20	-90,56	11,64
MOB	AF-000053	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000054	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000055	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000056	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000057	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000058	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000059	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000060	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000061	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000062	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000063	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000064	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000065	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000066	SILLA GIRAT.HERCULES 1C/BRAZOS	21/02/2012	74,41	-65,92	8,49
MOB	AF-000067	ARMARIO 90X160 PTAS. BLANCO	21/02/2012	176,53	-156,39	20,14
MOB	AF-000068	ARMARIO 90X160 PTAS. BLANCO	21/02/2012	176,53	-156,39	20,14
MOB	AF-000069	ARMARIO 90X160 PTAS. BLANCO	21/02/2012	176,53	-156,39	20,14
MOB	AF-000070	ARMARIO 90X160 PTAS. BLANCO	21/02/2012	176,53	-156,39	20,14

Fundació Parc Científic Universitat de València

Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020

INMOVILIZADO MATERIAL						
Grupo de activos fijos	Número de activo fijo	Nombre	Fecha de adquisición	Precio de adquisición	Amortización acumulada 31.12.2020	Valor neto 31.12.2020
MOB	AF-000071	ARMARIO 90X160 PTAS. BLANCO	21/02/2012	176,53	-156,39	20,14
MOB	AF-000072	ARMARIO 90X160 PTAS. BLANCO	21/02/2012	176,53	-156,39	20,14
MOB	AF-000073	ARMARIO 90X160 PTAS. BLANCO	21/02/2012	176,53	-156,39	20,14
MOB	AF-000074	DIVISORIA COOL 119X45,5TAPIZ.V	21/02/2012	65,60	-58,13	7,47
MOB	AF-000075	DIVISORIA COOL 119X45,5TAPIZ.V	21/02/2012	65,60	-58,13	7,47
MOB	AF-000076	DIVISORIA COOL 119X45,5TAPIZ.V	21/02/2012	65,60	-58,13	7,47
MOB	AF-000077	DIVISORIA COOL 119X45,5TAPIZ.V	21/02/2012	65,60	-58,13	7,47
MOB	AF-000078	DIVISORIA COOL 119X45,5TAPIZ.V	21/02/2012	65,60	-58,13	7,47
MOB	AF-000079	DIVISORIA COOL 119X45,5TAPIZ.V	21/02/2012	65,60	-58,13	7,47
MOB	AF-000080	DIVISORIA COOL 119X45,5TAPIZ.V	21/02/2012	65,60	-58,13	7,47
TEC	AF-000081	POSTE DE RECARGA 1 EVOMOBILE	05/06/2012	11.000,00	-9.431,15	1.568,85
TEC	AF-000082	POSTE DE RECARGA 2 EVOMOBILE	04/07/2012	11.000,00	-9.343,99	1.656,01
TEC	AF-000083	STMA. GESTION CENT. INC-ROB	13/07/2012	21.216,40	-17.970,17	3.246,23
TEC	AF-000084	POSTE DE RECARGA 3 EVOMOBILE	01/08/2012	11.000,00	-9.259,84	1.740,16
TEC	AF-000085	POSTE DE RECARGA 4 EVOMOBILE	01/08/2012	11.000,00	-9.259,84	1.740,16
TEC	AF-000086	STMA. GESTION CENT. INC-ROB-2	19/11/2012	21.216,40	-17.222,38	3.994,02
EP	AF-000087	SERVIDOR DELL-POWEREDGE R420	05/03/2013	2.596,75	-2.596,75	0,00
MOB	AF-000088	1 METRO BANCADA+MOD FREGADERO	10/04/2013	1.000,00	-1.000,00	0,00
MOB	AF-000089	MODULO BAJO	10/04/2013	50,00	-50,00	0,00
MOB	AF-000090	VITRINA	10/04/2013	100,00	-100,00	0,00
MOB	AF-000091	NEVERA COMBI	10/04/2013	100,00	-100,00	0,00
MOB	AF-000092	CONJUNTO DE ESCRITORIO	10/04/2013	200,00	-200,00	0,00
TEC	AF-000093	APARATO VACIOTEM	10/04/2013	500,00	-500,00	0,00
MOB	AF-000094	SILLA GIRATORIA	10/04/2013	50,00	-50,00	0,00
TEC	AF-000095	APARATO BLUEM TEMPER. CONTROL	10/04/2013	2.000,00	-2.000,00	0,00
MOB	AF-000096	2 PERCHEROS ROJOS	10/04/2013	100,00	-100,00	0,00
TEC	AF-000097	MATERIAL FONTANERIA (TUBOS)	10/04/2013	2.872,97	-2.872,97	0,00
TEC	AF-000098	SISTEMA MILLI-Q	10/04/2013	500,00	-500,00	0,00
TEC	AF-000099	CAMPANA EXTRACCIÓN	10/04/2013	6.000,00	-6.000,00	0,00
TEC	AF-000100	METROS BANCADAS LABORATORIOS	10/04/2013	4.000,00	-4.000,00	0,00
TEC	AF-000101	2 FREGADEROS + GRIFERIA	10/04/2013	1.000,00	-1.000,00	0,00
MOB	AF-000102	2 MESAS DE TRABAJO	10/04/2013	500,00	-500,00	0,00
TEC	AF-000103	BATERIAS SAI MGE G. 5000 EDIF2	31/07/2013	4.829,11	-4.829,11	0,00
TEC	AF-000104	BATERIAS SAI MGE G. 5000 EDIF3	31/07/2013	4.829,11	-4.829,11	0,00
TEC	AF-000105	EQUIPO MONITOR. ENERGET. 1 SC	30/11/2013	1.751,60	-1.241,48	510,12
TEC	AF-000106	EQUIPO MONITOR. ENERGET. 2 BIO	30/11/2013	1.709,89	-1.211,92	497,97
TEC	AF-000107	EQUIPO MONITOR. ENERGET. 3 CUE	30/11/2013	3.552,60	-2.517,97	1.034,63
MOB	AF-000108	MESA BLANCA NPH	01/01/2014	250,00	-250,00	0,00
MOB	AF-000109	MESA BLANCA NPH	01/01/2014	250,00	-250,00	0,00
MOB	AF-000110	BUCK CON RUEDAS NPH	01/01/2014	100,00	-100,00	0,00
MOB	AF-000111	BUCK CON RUEDAS NPH	01/01/2014	100,00	-100,00	0,00
MOB	AF-000112	ARMARIO NPH	01/01/2014	100,00	-100,00	0,00
MOB	AF-000113	ARMARIO ALTO NPH	01/01/2014	200,00	-200,00	0,00
MOB	AF-000114	SILLON DE DIR. ERGONOMICO NPH	01/01/2014	100,00	-100,00	0,00
MOB	AF-000115	SILLON DE DIR. ERGONOMICO NPH	01/01/2014	100,00	-100,00	0,00
MOB	AF-000116	CONJ. 12 SILLAS NEGRAS S. NPH	01/01/2014	600,00	-600,00	0,00
MOB	AF-000117	SILLON CUBIK NPH	01/01/2014	300,00	-300,00	0,00
MOB	AF-000118	SILLON CUBIK NPH	01/01/2014	300,00	-300,00	0,00
MOB	AF-000119	MESA DE JUNTAS BLANCA NPH	01/01/2014	500,00	-500,00	0,00
EP	AF-000120	SERVIDOR HP STOREEASY 1440 16T	30/01/2015	3.745,17	-3.745,17	0,00
MOB	AF-000121	TAPA 1 MESA 140X67 COOL R200	27/07/2015	54,40	-29,55	24,85
MOB	AF-000122	TAPA 2 MESA 140X67 COOL R200	27/07/2015	54,42	-29,56	24,86
MOB	AF-000123	PACK 1 4 PATAS COOL R200 NIVEL	27/07/2015	81,60	-44,33	37,27
MOB	AF-000124	PACK 2 4 PATAS COOL R200 NIVEL	27/07/2015	81,60	-44,33	37,27
MOB	AF-000125	BUCK 1 3 CAJONES C/RUEDAS B	27/07/2015	102,21	-55,52	46,69
MOB	AF-000126	BUCK 2 3 CAJONES C/RUEDAS B	27/07/2015	102,21	-55,52	46,69
MOB	AF-000127	ARMARIO MEDIO C/PTAS.BAJAS B	27/07/2015	164,01	-89,10	74,91
MOB	AF-000128	SILLA 1 GIRAT.HERCULES 1 C/BR.	27/07/2015	79,20	-43,03	36,17
MOB	AF-000129	SILLA 2 GIRAT.HERCULES 1 C/BR.	27/07/2015	79,20	-43,03	36,17

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

<b>INMOVILIZADO MATERIAL</b>						
<b>Grupo de activos fijos</b>	<b>Número de activo fijo</b>	<b>Nombre</b>	<b>Fecha de adquisición</b>	<b>Precio de adquisición</b>	<b>Amortización acumulada 31.12.2020</b>	<b>Valor neto 31.12.2020</b>
MOB	AF-000130	SILLA 1 SPACIO C/BR.ALUMIN.POL	27/07/2015	62,40	-33,90	28,50
MOB	AF-000131	SILLA 2 SPACIO C/BR.ALUMIN.POL	27/07/2015	62,40	-33,90	28,50
TEC	AF-000132	4 LUMINARIAS DISANO PANNELLO	15/10/2015	686,23	-357,76	328,47
TEC	AF-000133	9 LUMINARIAS DISANO P. REG. 1	15/10/2015	1.790,91	-933,72	857,19
TEC	AF-000134	1 CONTROL DE ILUMINACION 1-10V	15/10/2015	992,45	-517,46	474,99
TEC	AF-000135	13 PUNTOS DE LUZ PARA LUM.	15/10/2015	335,92	-175,13	160,79
TEC	AF-000137	CONJUNTO DESA DESFIBRILADOR DT	24/11/2016	1.460,00	-599,16	860,84
TEC	AF-000138	BARANDILLA AUTOP CUB E1 Y E2	24/11/2016	9.943,37	-4.080,60	5.862,77
TEC	AF-000139	COLUMNA AIVIA 2	31/01/2017	615,00	-241,11	373,89
MOB	AF-000140	SILLA PLEASE C/CAB.BR.+RESP.RC	24/02/2017	1.052,80	-405,54	647,26
TEC	AF-000141	BARRERA CONTROL ACCESOS 4M	24/03/2017	1.431,00	-540,25	890,75
EP	AF-000142	PROYECTOR 1 5000 LUM WUXGA	31/10/2017	1.536,50	-1.217,64	318,86
EP	AF-000143	PROYECTOR 2 5000 LUM WUXGA	31/10/2017	1.536,50	-1.217,64	318,86
EP	AF-000144	PROYECTOR 3 5000 LUM WUXGA	31/10/2017	1.536,50	-1.217,64	318,86
EP	AF-000145	TV PANTALLA 60" VGA HDMI, 10 A	31/10/2017	1.570,73	-1.244,74	325,99
TEC	AF-000146	4 CONTADORES EDIFICIO 3 CUE	10/04/2018	3.272,39	-892,96	2.379,43
MOB	AF-000147	MOBILIARIO SEMILLERO TARONGERS	20/06/2018	11.943,30	-3.026,73	8.916,57
TEC	AF-000148	4 BATERIAS GRUPO ELECTROGENO	04/12/2018	1.261,36	-261,96	999,40
TEC	AF-000149	BATERIAS SAIS EDIFICIOS 1,2,3	28/12/2018	21.716,27	-8.734,10	12.982,17
MOB	AF-000150	2 MESAS TRAMA 80 DE 160X80	24/07/2019	545,60	-90,29	455,31
MOB	AF-000151	PACK 2 PATAS NIVELADOR COOL	17/07/2019	42,40	-7,02	35,38
MOB	AF-000152	4 PAPELERAS NIZA MULTIRESIDUOS	31/08/2019	1.656,25	-250,48	1.405,77
TEC	AF-000153	SIEMENS CFMW3025 MINI-DOMO IP	27/07/2019	1.392,42	-225,46	1.166,96
EP	AF-000154	HP250GTI5-8265U-MONITOR CNS	07/05/2019	777,89	-280,25	497,64
EP	AF-000155	HP250GTI5-8265U-MONITOR PMC	07/05/2019	777,89	-283,98	493,91
EP	AF-000156	HP250GTI5-8265U-TECNO	28/06/2019	612,03	-204,57	407,46
EP	AF-000157	MONITOR TECNO	01/07/2019	165,86	-59,42	106,44
MOB	AF-000158	MESA POLIVALENTE+4PATAS	01/07/2019	395,99	-59,56	336,43
MOB	AF-000159	SILLA GIRATORIA	01/07/2019	260,00	-39,11	220,89
MOB	AF-000160	BUCS Y PEDESTALES	01/07/2019	376,00	-56,55	319,45
MOB	AF-000161	ARMARIOS NIX-HYDRA-BASICA	01/07/2019	334,00	-50,24	283,76
MOB	AF-000162	PAPELERA DE SUELO METALICA	01/07/2019	15,99	-2,41	13,58
MOB	AF-000163	PERCHEROS Y VESTIDORES	20/05/2019	72,02	-10,83	61,19
TEC	AF-000164	SISTEMA GEST. ENE. EDIF. 1 Y 3	12/11/2019	5.449,79	-619,63	4.830,16
TEC	AF-000165	SISTEMA STREAMING SALA J. Y AU	30/12/2019	10.070,44	-1.012,56	9.057,88
TEC	AF-000166	MEJORA CLIMATIZ. PB EDIF. 1 SC	11/02/2020	3.420,39	-303,72	3.116,67
MOB	AF-000167	MAMPARAS SEMILLERO TARONGERS	07/07/2020	1.980,50	-96,32	1.884,18
EP	AF-000168	NB IP L340-151RG GAMING I7-1	21/07/2020	825,62	-92,49	733,13
EP	AF-000169	NB IP L340-151RG GAMING I7-2	21/07/2020	825,62	-92,49	733,13
EP	AF-000170	APPLE MAC MINI I5 16G	13/07/2020	1.464,20	-172,02	1.292,18
MOB	AF-000171	2 MESAS ISOLA SET 2-FG10200	23/10/2020	1.501,00	-28,71	1.472,29
EP	AF-000172	EQUIPOS PROC. INFORM. HP	02/10/2020	1.990,55	-123,73	1.866,82
TEC	AF-000173	FRICOM.HISENSE RB438N4EW3	22/10/2020	412,40	-16,00	396,40
MOB	AF-000174	6 MAMPARA DE METACRILATO INCOL	10/11/2020	549,42	-7,81	541,61
TEC	AF-000175	MARQ. 4 PLAZAS-PLANTA FOTOVOLT	22/12/2020	14.981,53	-40,93	14.940,60
TEC	AF-000176	2 PUNTOS DE RECARGA VEHIC.ELEC	22/12/2020	14.891,00	-40,69	14.850,31
<b>TOTAL INMOVILIZADO MATERIAL</b>				<b>297.059,58</b>	<b>-180.059,59</b>	<b>116.999,99</b>

<b>INVERSIONES EN ENTIDADES DEL GRUPO Y ASOCIADAS A LARGO PLAZO</b>		
<b>Cuenta contable</b>	<b>Descripción</b>	<b>Saldo 31.12.2020</b>
250401	APORTACIÓN CONSTITUTIVA ASOCIACIÓN REPCV (RED DE PARQUES CIENTÍFICOS VALENCIANOS)	1.000,00
<b>TOTAL INVERSIONES EN ENTIDADES DEL GRUPO Y ASOCIADAS A LARGO PLAZO</b>		<b>1.000,00</b>

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

<b>INVERSIONES FINANCIERAS A LARGO PLAZO</b>		
<b>Cuenta contable</b>	<b>Descripción</b>	<b>Saldo 31.12.2020</b>
268001	IMPOSICIONES A LARGO PLAZO	100.000,00
255001	HACIENDA PÚBLICA DEUDORA A LP SUBV. INCUBADORA ALTA TEC.	56.500,00
<b>TOTAL INVERSIONES FINANCIERAS A LARGO PLAZO</b>		<b>156.500,00</b>

<b>USUARIOS Y OTROS DEUDORES DE LA ACTIVIDAD PROPIA</b>		
<b>Cuenta de cliente / cuenta contable</b>	<b>Nombre</b>	<b>Saldo 31.12.2020</b>
CL-0002	BIOPOLIS, S.L.	56.827,78
CL-0003	LIFESEQUENCING, S.L.	4.948,37
CL-0009	FINERGETIC EFICIENCIA ENERGETICA, S.L.	302,50
CL-0015	EFFECTIVIDADES SOCIAL ADS, S.L.	9.825,32
CL-0016	PROJECTES I SERVEIS R MES D, S.L.	8.317,42
CL-0019	AMAUTA TECHNOLOGY SERVICES COOP. V.	2.823,72
CL-0020	IVAC-INSTITUTO DE CERTIFICACION, S.L.	3.885,56
CL-0030	ASOCIACION VALENCIANA DE TECNOLOGIAS DEL HOGAR	363,00
CL-0033	EOLAB SPAIN, S.L.	5.516,85
CL-0034	CYS DOMOTICA, S.L.	786,50
CL-0038	BIOTECHVANA, S.L.	1.277,41
CL-0040	EXIT GEOCONSULT, S.L.	177,00
CL-0042	FIBROSTATIN, S.L.	24.264,96
CL-0044	GREEN MOLECULAR, S.L.	484,00
CL-0052	W3FUTURA MEDIA TECHNOLOGIES, S.L.	272,25
CL-0078	HOSTIVAL DISEÑO WEB, S.L.	1.652,00
CL-0088	CUCU MOBILE, S.L.	8.303,62
CL-0090	COLECCIÓN ESPAÑOLA DE CULTIVOS TIPO	9.366,25
CL-0093	PURA ECOSOLUTIONS, S.L.N.E.	5.080,80
CL-0095	NUVOLS, S.L.	500,56
CL-0101	WEB EVOLUTIVE BUSINESS SOFTWARE, S.L.	-2,00
CL-0104	ANDWER, S.L.	121,00
CL-0118	PRENSA DEL MEDITERRANEO, S.L.	236,00
CL-0132	COLEGIO PROFESIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES DE LA CV	232,32
CL-0142	GENERA BIOTECH, S.L.	302,50
CL-0152	CONTENT SOFTWARE, S.L.	1.524,34
CL-0161	VALGENETICS, S.L.	28.586,34
CL-0164	REDBIZ TV INTERNACIONAL, S.L.	605,00
CL-0169	INNOTECHNO DEVELOPMENT, S.L.	907,50
CL-0170	BIOPLATINO, S.L.	489,00
CL-0174	FUNDACION CANNA	2.775,70
CL-0176	FRESNEL CONTENIDOS Y FORMATOS AUDIOVISUALES, S.L.	363,00
CL-0179	NEUROPHARMATEST, S.L.	181,50
CL-0186	UBE CORPORATION EUROPE, S.A.U.	4.592,65
CL-0193	ANTARA INFORMATION TECHNOLOGY, S.L.	756,25
CL-0213	DISEÑO E INNOVACION TECNICA, S.L.	611,58
CL-0218	ASESORÍA CO2ZERO, S.L.	-3,01
CL-0220	FRANCISCO MORA CARTIER	363,00
CL-0221	BMG LABORATORIOS SPAIN, S.L.	2.894,00
CL-0226	ANALOG DEVICES, S.L.	22.012,69
CL-0228	NOTHINGBUTNET, S.L.	131,25
CL-0229	LARS TORSTEN BERGER	153,22
CL-0241	SANTA BARBARA SMART HEALTH, S.L.	3.553,79
CL-0242	SAVIA LEVANTE, S.L.	484,00
CL-0246	REAKIRO IBERICA, S.L.	8.717,10
CL-0247	ROCK BREAKING SYSTEM, S.L.	145,20
CL-0251	CLIMATE-KIC HOLDING BV SUCURSAL EN ESPAÑA	363,00
CL-0252	NUEVO URBANISMO Y CALIDAD DE VIDA, S.L.	665,50
CL-0255	CYS REAL ESTATE CORPORATION, S.L.	1.234,20
CL-0260	NOVEL SENSOR, S.L.	907,50
CL-0262	ICMOL-UNIVERSITAT DE VALENCIA	11.079,00
CL-0266	HYDROCARBON ENGINEERING, S.L.	963,06

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

<b>USUARIOS Y OTROS DEUDORES DE LA ACTIVIDAD PROPIA</b>		
<b>Cuenta de cliente / cuenta contable</b>	<b>Nombre</b>	<b>Saldo 31.12.2020</b>
CL-0271	AULA MI2, S.L.	435,60
CL-0272	ASOCIACION INNOVACION, CREATIVIDAD Y EMPRENDIMIENTO	1.122,53
CL-0280	NEVAL GRUPO FARMALENT, S.L.	1.219,38
CL-0284	IVAC, INSTITUTO DE FORMACION, S.L.	2.043,94
CL-0285	RED HAT, S.L.	4.130,25
CL-0288	KANTERON SYSTEMS, S.L.U.	2.183,40
CL-0292	SABARTECH, S.L.	8.793,81
CL-0293	DAWAKO MEDTECH, S.L.	2.308,12
CL-0295	DRAWFOLIO, S.L.	151,25
CL-0299	INXPYRE INNOVATIONS, S.L.	968,00
CL-0300	BR5 ACTIVATE ASESORAMIENTO Y CONSULTORIA, S.L.	726,00
CL-0302	CUMULUS CITY, S.L.	302,50
CL-0303	OVERGENES, S.L.	4.241,69
CL-0304	PROGRESSA LEAN, S.L.	677,60
CL-0308	ZERODOS BREEDING, S.L.	609,92
CL-0314	BIOND BIOTECHNOLOGY, S.L.	423,02
CL-0316	MENDEL'S BRAIN, S.L.	544,00
CL-0317	EVOLUTIVE ADVANCED SOFTWARE SOLUTIONS, S.L.	333,37
CL-0321	GRUPO GENIADABAR, S.L.	124,87
CL-0322	INTEGRAL RESEARCH GROUP, S.L.	1.317,30
CL-0323	INTELLIGENT MONITORING SYSTEM DRONES, S.L.	423,02
CL-0328	BRAINSIGHT.AI, S.L.	121,00
CL-0330	GOLPE DE REMO, S.L.	121,00
CL-0331	AB SERVICIOS SELECTA ESPAÑA S.L.	1.332,61
CL-0334	EMMA PHARMACEUTICALS, S.L.U.	910,00
CL-0336	GREEN ENVIRONMENT TECHNOLOGIES, S.L.	982,02
CL-0338	GRAVERAS CASTELLANA, S.L.	145,20
CL-0341	ODDITY ANALYTICS, S.L.	363,00
CL-0347	ALBAVALOR, S.L.	582,54
490001	DETERIORO DE VALOR DE CRÉDITOS POR OP. ACTIVIDAD HASTA 31/12/2020	-71.989,94
<b>TOTAL USUARIOS Y OTROS DEUDORES DE LA ACTIVIDAD PROPIA</b>		<b>206.569,05</b>

<b>DEUDORES COMERCIALES Y OTRAS CUENTAS A COBRAR</b>		
<b>Cuenta contable</b>	<b>Descripción</b>	<b>Saldo 31.12.2020</b>
470801	HACIENDA PÚBLICA, DEUDOR POR SUBVENCIONES CONCEDIDAS	297.014,88
260001	FIANZAS CONSTITUIDAS A LARGO PLAZO	1.500,00
<b>TOTAL DEUDORES COMERCIALES Y OTRAS CUENTAS A COBRAR</b>		<b>298.514,88</b>

<b>OTROS DEUDORES</b>		
<b>Cuenta contable</b>	<b>Descripción</b>	<b>Saldo 31.12.2020</b>
448001	PATROCINADORES, AFILIADOS Y OTROS DEUDORES	
470801	HACIENDA PÚBLICA, DEUDOR POR SUBVENCIONES CONCEDIDAS	204.660,84
<b>TOTAL OTROS DEUDORES</b>		<b>204.660,84</b>

<b>INVERSIONES FINANCIERAS A CORTO PLAZO</b>		
<b>Cuenta contable</b>	<b>Descripción</b>	<b>Saldo 31.12.2020</b>
548001	IMPOSICIONES A CORTO PLAZO	650.000,00
<b>TOTAL INVERSIONES FINANCIERAS A CORTO PLAZO</b>		<b>650.000,00</b>

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

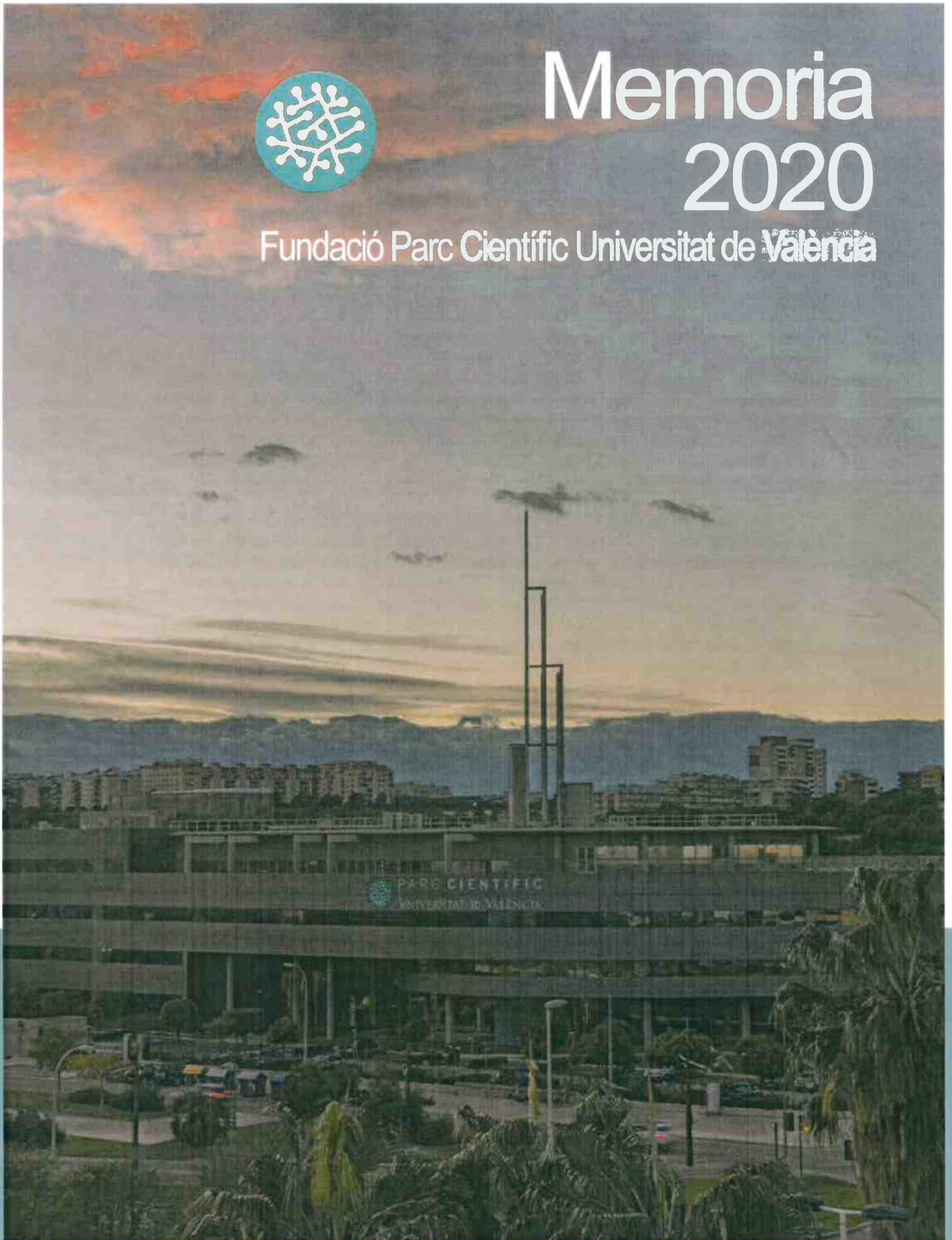
**Memoria Abreviada a 31 de diciembre de 2020**

<b>EFFECTIVO Y OTROS ACTIVOS LÍQUIDOS EQUIVALENTES</b>		
<b>Entidad</b>	<b>Dirección / Número de cuenta</b>	<b>Saldo 31.12.2020</b>
BANCO SANTANDER	C/ Barcas 8 - Valencia / ES09 0049 1827 8727 1054 0018	1.109.949,66
BANKIA	Plaza Mayor, 1 Paterna (Valencia) / ES16 2038 9608 1160 0018 8895	70.669,80
CAIXA POPULAR	Ctra. Lliria, 130 - Burjassot (Valencia) / ES41 3159 0049 8924 7483 5713	289.690,19
CAIXA POPULAR	Ctra. Lliria, 130 - Burjassot (Valencia) / ES04 3159 0049 8024 4008 7928	961,03
	Subtotal	1.471.270,68
	Saldo Caja 31/12/2020	67,77
<b>TOTAL EFFECTIVO Y OTROS ACTIVOS LÍQUIDOS EQUIVALENTES</b>		<b>1.471.338,45</b>



# Memoria 2020

Fundació Parc Científic Universitat de València



# Diez años del PCUV (una visión personal)

*La vida de los parques científicos y tecnológicos se mide por décadas. Por ello, después de transcurrido un tiempo, desde sus primeros pasos en 2006 hasta su plena actividad en 2020, puede ser un buen momento para analizar la evolución del Parc Científic de la Universitat de València (PCUV). De hecho, son más de trece años en los que el PCUV ha pasado por distintos episodios, desde sus primeros pasos a la madurez.*

*La primera fase fue la de su propia concepción como parque científico marcadamente universitario. Fue un tiempo de ideas y búsqueda de distintos tipos y ejemplos en nuestro país y en el extranjero y de reflexión sobre el modelo más adecuado para la Universitat de València (UV). La conclusión fue clara, había que iniciar un proceso que solo sería viable si era autónomo y se incluían a todos los actores de la I+D+i, incluidos centros de investigación y empresas innovadoras.*

*Fue una época en que contamos con el impulso de un programa de ayuda para la creación, dotación y dinamización de parques científicos por parte del Gobierno del estado. Existía pues financiación específica para su construcción y donde los límites debían de basarse en las expectativas y en el sentido común. En 2009 se creó la base de la entidad gestora, la Fundación Parc Científic Universitat de València (FPCUV), constituida por distintas entidades públicas y privadas y liderada por la UV, para impulsar la transferencia de conocimiento desde la universidad hacia el sistema productivo, así como para el desarrollo de empresas innovadoras. Para esos fines se dotó a la fundación con personal, muy profesional, altamente ilusionado y cualificado. También ese año vio nacer la primera edición de EXPOCIÈNCIA, concebida inicialmente como la jornada de puertas abiertas del Parc y que, con su progresión, año a año, ha conseguido transformarse en el mayor evento de divulgación de la Ciencia de la Comunidad Valenciana. Se trata de dos maneras de servir a la sociedad mostrando a la ciudadanía lo que se hace en el PCUV y contribuyendo, así mismo, al desarrollo económico y social de los valencianos.*

*En paralelo, con la fase constructiva de los edificios para albergar a las empresas y de dotación de los institutos de investigación, y tras la fase conceptual, vino la de arranque. Con unos Institutos de Investigación en pleno desarrollo, se debía potenciar la instalación y desarrollo de empresas basadas en el conocimiento. La innovación económica la hacen las empresas y la UV tenía una colaboración con el entorno empresarial limitada al desarrollo de proyectos conjuntos, pero en lugares separados y con escasa tradición en estudios tecnológicos (la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la UV se inauguró en 2003). Fue una fase de descubrimiento y de puesta en valor de las spin-offs de la UV que, hasta entonces, casi pasaban desapercibidas y carecían de las condiciones adecuadas para su actividad en el seno de Departamentos e Institutos.*

*Pero también fue un tiempo en que una serie de empresas incipientes, relacionadas con grupos de investigación de la UV y del Consejo Superior de Investigaciones Científicas e*

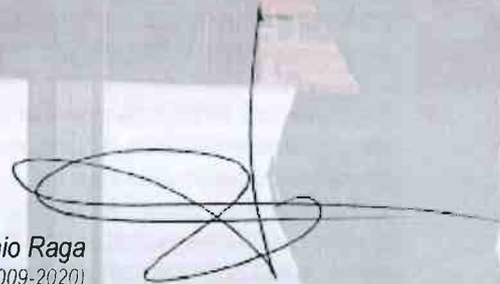
*instaladas en las proximidades de nuestro entorno, encontraron una ubicación adecuada en el seno del PCUV. Por ello, la inauguración oficial, el 4 de septiembre de 2009, tuvo lugar ya en plena actividad del parque, con las primeras compañías ya instaladas. Se trataba de pequeñas empresas en tamaño, pero con una gran proyección.*

*La actividad y progresión a partir de 2010 abrió un periodo de consolidación con la llegada paulatina de un importante número de empresas, más de 60, de distintos sectores estratégicos e incluso de algunas multinacionales. Fueron unos años que confirmaron las expectativas creadas, con el espectacular crecimiento de las empresas iniciadas en el Parc Científic que se catapultaron hasta alcanzar tamaños capaces para competir en los mercados más exigentes donde se apuesta por la innovación, tanto a nivel nacional como internacional, y para superar la crisis financiera que había emergido hacía poco tiempo. Fueron unos años de un crecimiento sostenido y sostenible, de colaboraciones con muy distintos agentes del entorno valenciano, español e internacional, con el impulso de proyectos de innovación que han permitido el avance de colaboraciones entre los distintos elementos del complejo engranaje de la I+D+i.*

*Los procesos de innovación están, por definición, sometidos a cambios continuos. Por ello, el PCUV también ha ido adaptándose a sucesivas transformaciones, llegando a 2020 en plena madurez. La inesperada aparición de la pandemia de la COVID-19, que tantas cosas ha cambiado, está exigiendo optimizar, aún más si cabe, los procesos y adaptaciones, a un entorno y circunstancias cambiantes. Pero también ha sublimado la urgente necesidad de crecer para ser competitivos, cubriendo como mínimo las necesidades de expansión de las importantes empresas, ya asentadas, que siguen resultando extraordinariamente dinámicas. Confiemos en que esta nueva realidad permita seguir aunando a todos actores universitarios y empresariales para contribuir a los nuevos desafíos que tiene ante sí la sociedad valenciana.*

*Juan Antonio Raga*

*Director del Parc Científic de la Universitat de València (2009-2020)*



# Presentación de la memoria 2020

*El Parc Científic de la Universitat de València (PCUV) tiene entre sus objetivos prioritarios impulsar la transferencia de conocimiento desde la investigación científica al sistema productivo, y facilitar y apoyar la génesis y el desarrollo de actividades empresariales innovadoras y de alto contenido científico-técnico.*

*La Fundació Parc Científic Universitat de València (FPCUV), operativa desde el año 2009, contribuye a la consecución de estos objetivos llevando a cabo toda una serie de programas y actividades dirigidas al ecosistema de innovación que conforman los institutos de investigación y las empresas innovadoras que se localizan en el Parc Científic. La presente memoria, que por primera vez tengo el privilegio de presentarles, pretende recoger las principales acciones desarrolladas desde la FPCUV a lo largo del ejercicio 2020 para tratar de materializar dichos objetivos.*

*Esta es una excelente ocasión para agradecer al profesor Juan Antonio Raga, la ingente labor desarrollada en la dirección del PCUV desde sus inicios, hasta convertirlo en un organismo capaz de vertebrar un buen número de los procesos de transferencia e innovación que se generan en el entorno de la Universitat de València.*

*En sus ya más de 10 años de existencia, el Parc Científic, estructurado en dos áreas -el Área Científico-Académica y el Área Empresarial-, ha consolidado un modelo de impulso a la innovación basado en la generación de un ecosistema que incluye infraestructuras, servicios profesionales y apoyo institucional, por una parte, y científicos, grupos de investigación, emprendedores y empresas, por otra.*

*2020 quedará en nuestra memoria colectiva como el año en el que se declaró una pandemia que, en el mes de marzo, nos llevó a un confinamiento general inédito y que nos ha situado en un escenario de incertidumbre radicalmente novedoso. Incluso durante la obligada cuarentena, el Parc Científic, generador de algunas de las denominadas "actividades esenciales", tanto a nivel científico-académico como empresarial, mantuvo su actividad, adecuándola a las restricciones de la pandemia, pero mostrando un elevado nivel de resiliencia que contribuyó a que el impacto de la crisis sanitaria, tanto en la actividad de las empresas, como en la de los institutos de investigación, fuera afrontado con mayores energías.*

*Grupos de investigación y empresas han trabajado codo con codo en la lucha contra la COVID-19 intentando aportar soluciones innovadoras. Este es el caso del I<sup>2</sup>SysBio, del IATA y de otros institutos y grupos de investigación, así como de empresas. EpiDisease, Imegen, Seqplexing o Bemygene son algunas de ellas. Un ejemplo del impacto en la sociedad de estas aportaciones fue la visita en el mes de agosto del ministro de Ciencia e Innovación, Pedro Duque, con el presidente de la Generalitat Valenciana, Ximo Puig, al Parc Científic, donde pudieron conocer de primera mano los proyectos de investigación relacionados con el coronavirus SARS-CoV-2 que lidera el IATA-CSIC.*

*Si algo ha puesto claramente de manifiesto esta crisis sanitaria en la que estamos inmersos es la relevancia de la ciencia y la tecnología para mejorar la calidad de vida de la sociedad que, cada vez con mayor consciencia, reclama una mayor inversión en I+D+i.*

*Volviendo a la actividad de la FPCUV en 2020, un año más, hemos sido testigos de éxitos de las empresas que desarrollan su actividad aquí, significadas con premios y reconocimientos. NANOMEM TECH, del ICMol, Premio al Potencial Emprendedor; Imegen, ganadora del premio Innovación en La Noche de la Economía del diario elEconomista; Laboratorios Necenti, Darwin Bioprospecting Excellence y EpiDisease, premiadas por el Ayuntamiento de Paterna a través de Paterna Ciudad de Empresas; Darwin Bioprospecting Excellence y UBE, ganadoras en los Premios rePCV 2020; Doitplenoptic y Arthex Biotech, ganadoras en los premios 5UCV; Laboratorios Necenti, Arthex Biotech, Yased, Jamón Jamón Vintage, Pulpo Software y FamilyDay, premios VLC/STARTUP; y Doitplenoptic, seleccionada como una de las startups más competitivas en Healthtech por el programa X-Europe de la Comisión Europea. Estos excelentes resultados nos permiten, a pesar de las incertidumbres, vislumbrar el futuro con esperanza y optimismo.*

*Felicitamos, también, al Instituto de Ciencia de los Materiales de la Universitat de València (ICMUV) que celebró en octubre su 25º aniversario. 25 años de éxito abordando retos de investigación básica y aplicada en el campo de los materiales avanzados y los nanomateriales y colaborando de manera entusiasta con muchas de las iniciativas del Parc Científic.*

*Además, desde la FPCUV, se han impulsado 12 proyectos relacionados con: i) la promoción y dinamización de las actividades propias del Parc, ii) la transferencia de conocimiento y tecnología entre la Universidad y las empresas y iii) el fomento del emprendimiento innovador. La mayoría de estos proyectos han contado con el apoyo de la Conselleria d'Innovació, Universitats, Ciència i Societat Digital y de la Agència Valenciana de la Innovació. Mencionaremos aquí solo alguno de ellos. Expociència ha vuelto a ser la gran ventana a la divulgación de la Ciencia y la Tecnología de la Universitat de València, con un nuevo formato en línea y orientado a estudiantes de ESO y Bachillerato. SmartPark ha permitido la puesta en funcionamiento de dos nuevos postes de carga rápida para automóviles y de una pérgola de aparcamiento dotada de placas fotovoltaicas. E Innotransfer-Agroalimentación, por su parte, ha volcado su esfuerzo en vincular los retos de las empresas del sector con la capacidad de generación de soluciones de los grupos de investigación, en un sector que supone el 10 % del PIB de la Comunitat Valenciana.*

*En 2020 la FPCUV ha culminado la implantación de un ambicioso programa de transformación digital con el despliegue en la nube de los procesos de gestión y de los servicios ofrecidos, lo que ha supuesto, la implementación de un nuevo sistema de gestión documental y de diferentes herramientas colaborativas con el objetivo de mejorar la calidad del servicio que se presta a las empresas del Parc Científic. En línea con este proceso de transformación digital, la Fundació Parc Científic Universitat de València ha sido acreditada por la Comisión Europea como 'Digital Innovation Hub' (DIH).*

*La FPCUV está preparada para afrontar nuevos retos y seguir apoyando a las empresas innovadoras para que puedan desarrollar y consolidar sus proyectos cooperando con los institutos y grupos de investigación de nuestra universidad, consiguiendo de este modo el objetivo del que hablaba al principio, la transferencia de conocimiento a nuestro entorno socioeconómico. Esta es la motivación fundamental del equipo de personas que trabajamos día a día en la FPCUV. En la memoria que les presentamos hemos intentado plasmar gran parte de ese trabajo.*

**Juan José Borrás**

Director del Parc Científic de la Universitat de València





## ÍNDICE

---

<b>1. El PCUV</b>	<b>47</b>
1.1. Área Científico-Académica	47
1.2. Área Empresarial	51
1.3. Toni Raga, 10 años al timón	57
<hr/>	
<b>2. La FPCUV</b>	<b>59</b>
2.1. Misión y visión	59
2.2. Órganos de gobierno y de gestión	61
2.3. Política de transparencia	63
2.4. Política de igualdad	65
2.5. Iniciativas de mejora	66
2.6. Proyectos	73
2.7. Convenios	94
2.8. Apoyo a la internacionalización	95
2.9. Eventos y jornadas	96
2.10. Participación en redes	99
2.11. Premios y reconocimientos	100
2.12. Acceso preferente a servicios y programas de la UV	103
2.13. Comunicación y marketing	105
2.14. Adaptación al escenario COVID-19	107
<hr/>	
<b>3. Información económica</b>	<b>109</b>
3.1. Balance de situación abreviado	109
3.2. Cuenta de resultados abreviada	109
<hr/>	
<b>4. Las empresas</b>	<b>111</b>
4.1. Resultado Encuestas Plan PIDE	111
4.2. Percepción y valoración del PCUV	113
<hr/>	
<b>ANEXO: Las empresas del Parc Científic</b>	<b>115</b>

---

El Parc Científic de la Universitat de València se asienta en el municipio de Paterna, ubicado en las proximidades del campus universitario de Burjassot-Paterna y desarrolla sus actividades en los tres campus de la Universitat de València: Tarongers, Blasco Ibáñez y el mencionado Burjassot-Paterna.

Este **ecosistema de innovación** cuenta con dos áreas diferenciadas, pero complementarias:

- El Área Científico-Académica

- El Área Empresarial

## EL ÁREA CIENTÍFICO-ACADÉMICA

### INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN

Instituto de Robótica y  
Tecnologías de la Información y  
de la Comunicación  
(IRTIC)

Instituto Cavanilles de  
Biodiversidad y Biología Evolutiva  
(ICBiBE)

Instituto de Ciencia de los  
Materiales  
(ICMUV)

Instituto de Ciencia Molecular  
(ICMol)

Instituto de Física Corpuscular  
(IFIC)

Instituto de Biología Integrativa  
de Sistemas  
(I<sup>2</sup>SysBio)

Instituto de Agroquímica y  
Tecnología de Alimentos  
(IATA-CSIC)

Los institutos y centros singulares del Parc Científic de la Universitat de València destacan por su elevado nivel de colaboración con empresas e instituciones, así como por su participación en proyectos científicos de impacto internacional.

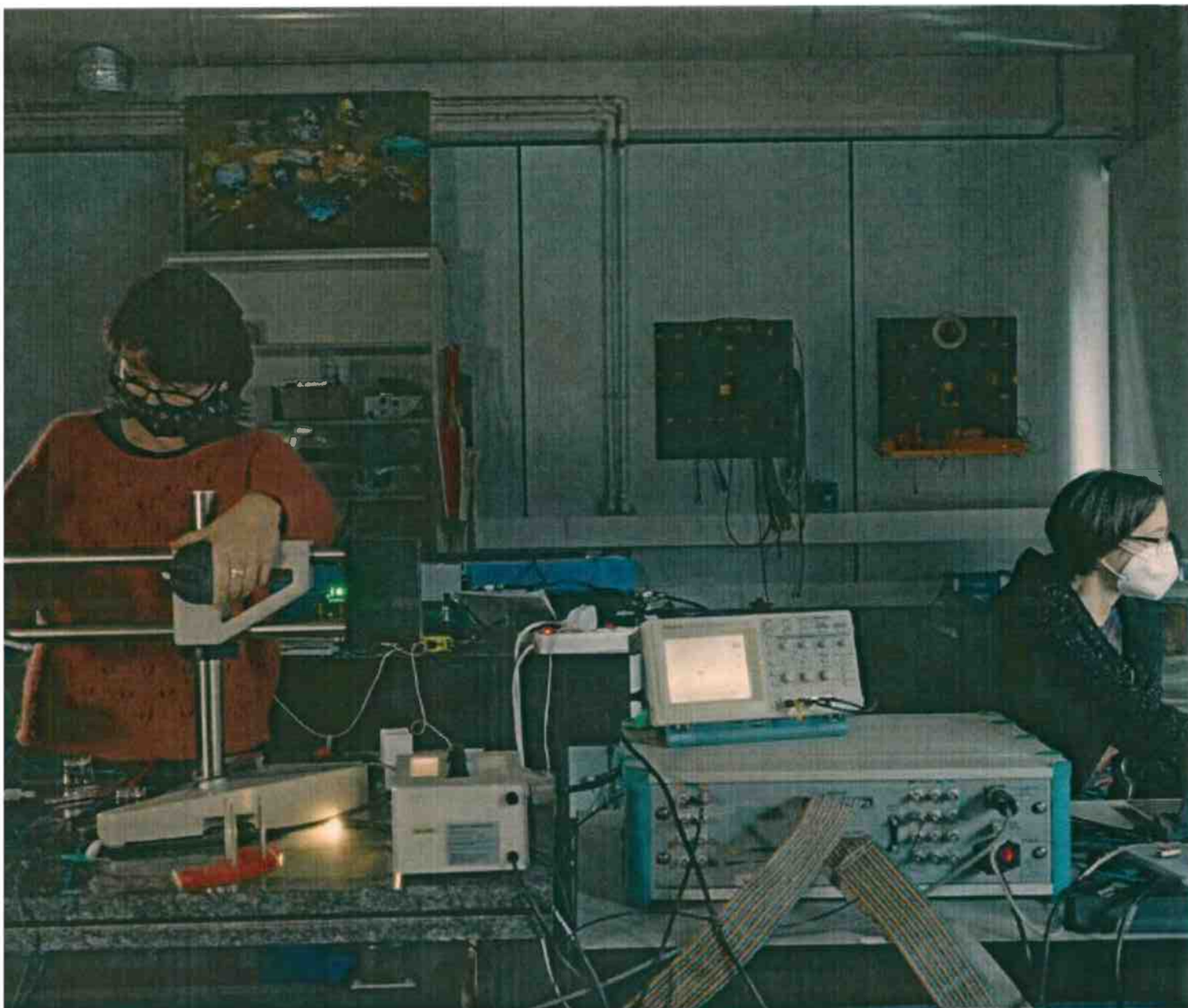
La Universitat de València gestiona cuatro de los siete institutos de investigación: el **Instituto de Robótica y Tecnologías de la Información y de la Comunicación (IRTIC)**, el **Instituto Cavanilles de Biodiversidad y Biología Evolutiva (ICBiBE)**, el **Instituto de Ciencia de los Materiales (ICMUV)** y el **Instituto de Ciencia Molecular (ICMol)**.

El **IRTIC** está constituido por cuatro grupos de investigación; su actividad se concreta en proyectos sobre sistemas de gestión de información, aplicaciones telemáticas al tráfico y transporte, gráficos por computador y realidad virtual, sistemas de integración de discapacitados, simulación de maquinaria civil, servicios de red y seguridad informática y proceso digital de imágenes.

Por su parte, el **Instituto Cavanilles** es un centro dedicado al estudio de la biodiversidad y la biología evolutiva con un enfoque integrador y pluridisciplinar. Sus líneas de investigación van desde la ecología evolutiva, la conservación vegetal y la zoología marina, hasta la limnología, la entomología o la neurobiología comparada, entre otras.

El **ICMUV** trabaja en Física Aplicada y Química de materiales y nanomateriales con aplicaciones en diversos campos, como la física de semiconductores y fibras ópticas, la química de polímeros o los materiales mesoporosos. El instituto ha generado diferentes empresas *spin-off* y participa, con investigadores y equipamiento, en el Consorcio Aeroespacial Valenciano.

Un centro de excelencia en Química y Nanociencia Molecular es el **ICMol**. Sus objetivos se enmarcan en campos como el



diseño y síntesis de moléculas funcionales, las asociaciones supramoleculares y los materiales moleculares con propiedades físicas o químicas de interés. Sus áreas de aplicación van desde el magnetismo y la electrónica moleculares, hasta la nanotecnología y la biomedicina. Cuenta, desde 2016, con la acreditación ministerial de 'Unidad de Excelencia María de Maeztu'.

En el Parc Científic se ubican asimismo dos institutos científicos mixtos de la Universitat de València y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Son el **IFIC** y el **I<sup>2</sup>SysBio**. El IFIC es un centro dedicado a la investigación en Física Nuclear, de Partículas y de Astropartículas, así como a sus aplicaciones en Física Médica y otros campos de la Ciencia y la Tecnología. El instituto cuenta, desde 2015, con la acreditación de 'Centro de Excelencia Severo Ochoa'. El **I<sup>2</sup>SysBio** es un centro abierto a la participación estratégica de las empresas de biotecnología. Creado en 2016, sus programas científicos se centran en la investigación sobre la estructura, función, dinámica, evolución y manipulación de sistemas biológicos complejos.

Aquí también se ubica el **IATA**, un instituto del **CSIC** con carácter de 'centro de claustro ampliado', lo que supone integrar a investigadores de la Universitat de València en su claustro científico. Su principal objetivo es la investigación de excelencia sobre la producción sostenible de alimentos de calidad, su seguridad, el impacto sobre la salud y la aceptación por parte del consumidor.

## EL ÁREA CIENTÍFICO-ACADÉMICA

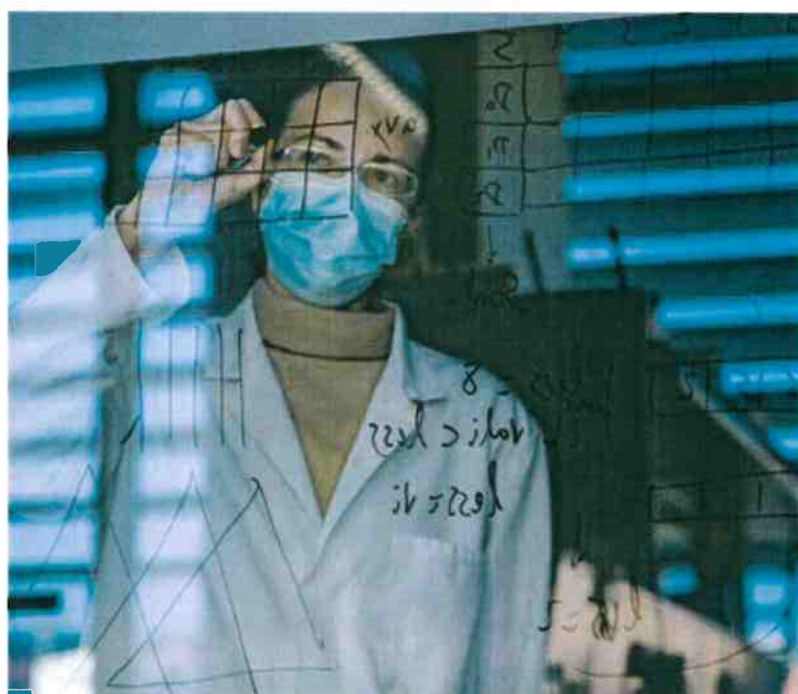
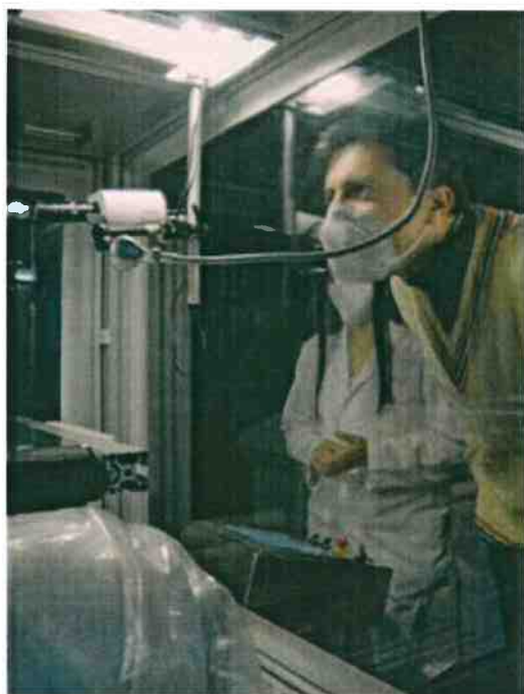
### CENTROS SINGULARES

Observatorio Astronómico de la  
Universitat de València  
(OAVV)

Laboratorio de Procesado de  
Imágenes  
(IPL)

En el Parc Científic de la Universitat de València se ubican, además, dos centros singulares. Uno de ellos es el **Observatorio Astronómico**. Se trata de una institución dedicada a la investigación y a la educación, al estudio del Universo y la divulgación social de la astronomía. Fundado en 1909, tiene como principales líneas de trabajo el estudio de la naturaleza de la energía oscura, la evolución del Universo y sus galaxias, la formación y evolución de las estrellas o los asteroides cercanos a la Tierra, entre otras.

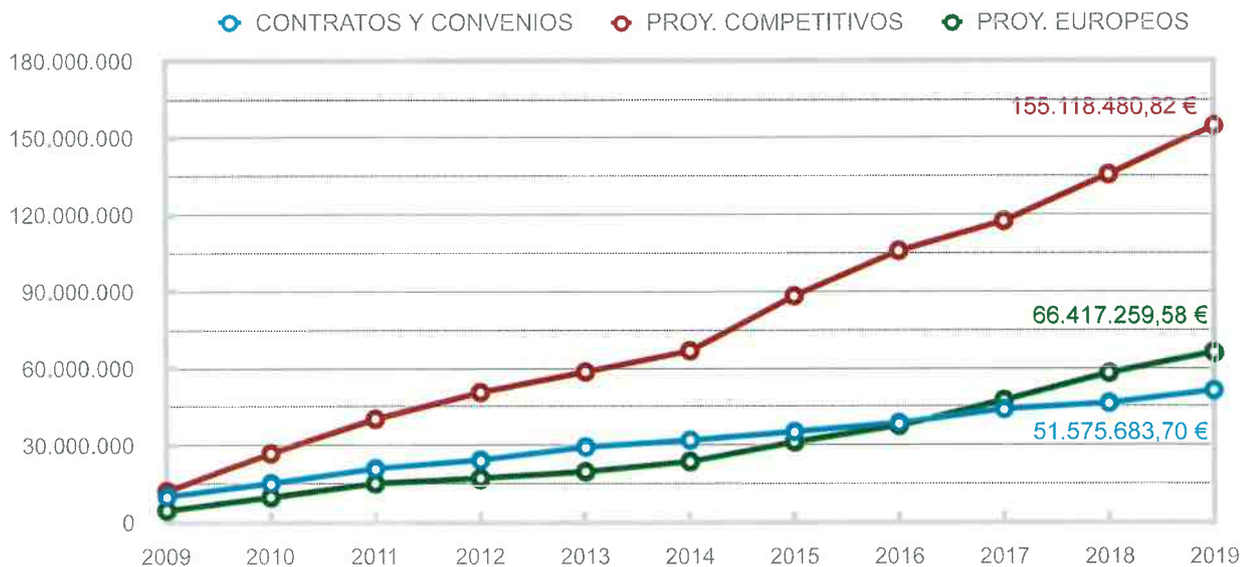
El otro es el **Laboratorio de Procesado de Imágenes**, más conocido por sus siglas en inglés, IPL. Lo forman cuatro grupos de investigación con una misión tecnológica común: "imaging" (creación de imágenes reales o de parámetros geo-biofísicos) a partir de datos de satélite y teledetección. Destaca por su estrecha colaboración con la Agencia Espacial Europea (ESA). Entre las numerosas actividades desarrolladas por el IPL en el campo de la Observación de la Tierra se puede destacar el liderazgo de la misión FLEX, que será el octavo miembro de la familia de satélites Earth Explorer de la Agencia Espacial Europea (ESA), cuyo lanzamiento está previsto para el año 2022.



Número acumulado de  
contratos, convenios y proyectos de los Institutos de Investigación



Importe acumulado de  
contratos, convenios y proyectos de los Institutos de Investigación (Millones €)



## EL ÀREA EMPRESARIAL

### CAMPUS DE BURJASSOT-PATERNA

#### Edificio 1

(Servicios Científico-Tecnológicos)

#### Edificio 2

(Biotecnología  
y Alimentos Funcionales)

#### Edificio 3

(Centro Universitario Empresarial)

### Vivero Empresarial

### CAMPUS DE TARONGERS

#### Edificio Beatriu Civera

(Semillero de Empresas)



El Àrea Empresarial comprende infraestructuras y edificios destinados a alojar empresas innovadoras basadas en el conocimiento y de base científico-tecnológica.

A 31 de diciembre de 2020, se encuentran instaladas 88 empresas y entidades.



## EDIFICIO 1 - SERVICIOS CIENTÍFICO-TECNOLÓGICOS

superficie aproximada	funcionalidad	ocupación	oficinas y despachos	2 semilleros de empresas	oficina virtual
7.321 m <sup>2</sup>	Elemento constructivo representativo del área empresarial del Parc Científic. Además de espacios para la ubicación de empresas, incluye todas las funcionalidades necesarias para la gestión, el control y la administración de este espacio.	94 %	16 empresas	11 empresas	11 empresas

## EDIFICIO 2 - BIOTECNOLOGÍA Y ALIMENTOS FUNCIONALES (BIOTEC)

superficie aproximada	funcionalidad	ocupación	empresas
2.400 m <sup>2</sup>	De carácter industrial, dispone de equipamiento especializado para biotecnología y genómica. Combina usos productivos a escala de laboratorio con despachos y oficinas para administración y servicios.	100 %	2

## EDIFICIO 3 - CENTRO UNIVERSITARIO EMPRESARIAL (CUE)

superficie aproximada	funcionalidad	ocupación	empresas
4.000 m <sup>2</sup>	Proporciona espacios de oficina y laboratorios a empresas de ingeniería y TIC, biotecnología, medicina y salud. Cuenta además con amplios espacios de trabajo en grupo y destinados a pruebas y ensamblaje de componentes.	99 %	35

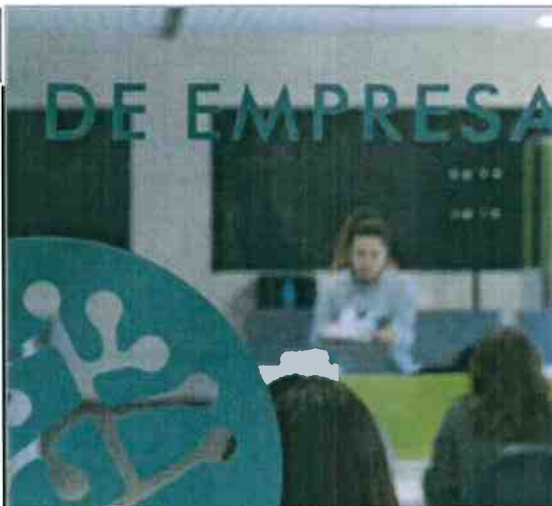
## EDIFICIO DE CABECERA PCUV - VIVERO EMPRESARIAL

superficie aproximada	funcionalidad	ocupación	nº startups	nº spin-offs
1.350 m <sup>2</sup>	Espacio para proyectos empresariales en sus primeras fases de crecimiento, promovidos por empresas, <i>spin-off</i> de la Universitat y grupos de investigación de la misma. Se encuentra ubicado en el Área Científico-Académica del PCUV.	100 %	1	4



## EDIFICIO BEATRIU CIVERA - SEMILLERO DE EMPRESAS

superficie	funcionalidad	ocupación	empresas
90 m <sup>2</sup>	Acoge un Semillero de Empresas, un nuevo concepto de espacio de incubación para startups. Se trata de un espacio compartido con 24 puestos de trabajo individuales. Por su carácter rotatorio, permite la entrada de nuevos proyectos neonatos y con necesidad de apoyo empresarial.	33 %	8



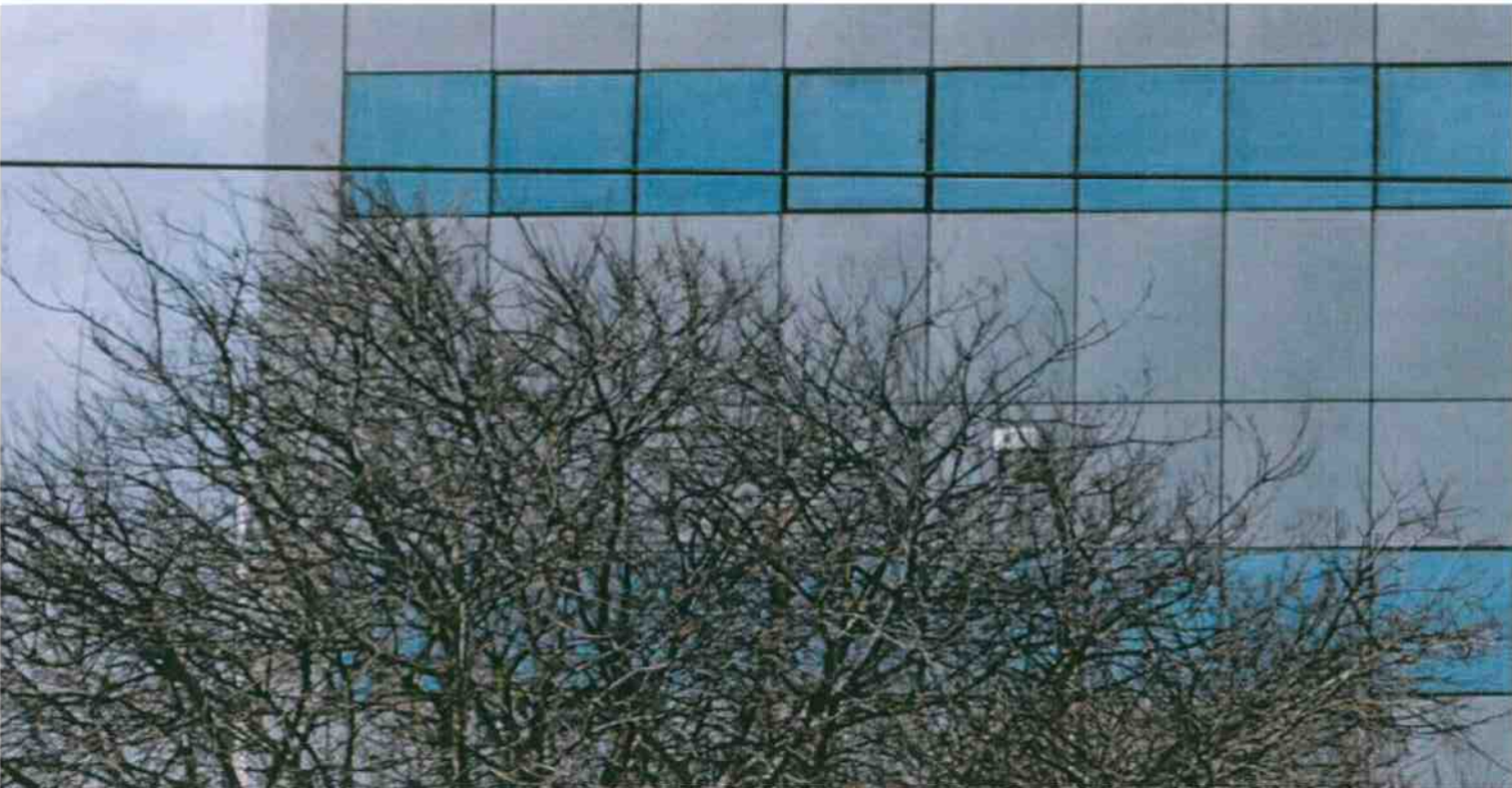
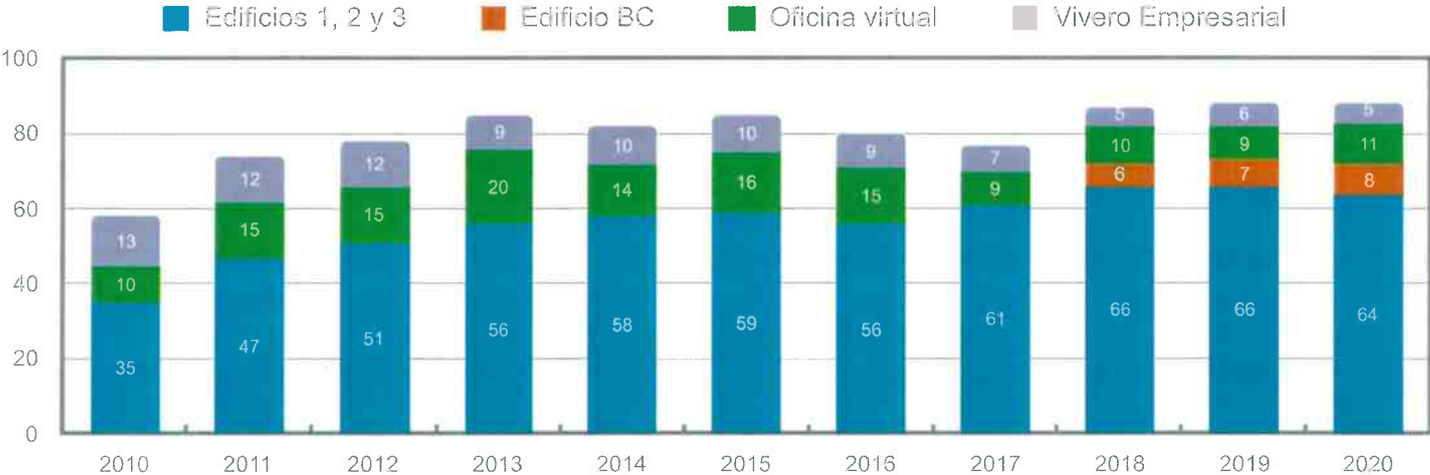


## COLECCIÓN ESPAÑOLA DE CULTIVOS TIPO (CECT)

La CECT es una colección pública de microorganismos de la Universitat de València, certificada para la ISO 9001, que mantiene más de 9000 cepas (bacterias, arqueas, hongos filamentosos y levaduras) y las suministra en diversos formatos para fines de investigación, docencia, aplicaciones biotecnológicas, controles de calidad, etc. Está reconocida como "International Depositary Authority, IDA" para el depósito de microorganismos con fines de patente según el tratado de Budapest. Ofrece una amplia cartera de servicios microbiológicos y forma parte de la Infraestructura de Investigación Europea (ESFRI) "Microbial Resource Research Infrastructure, MIRRI" ([mirri.org](http://mirri.org)).

# EL ÁREA EMPRESARIAL EN CIFRAS

Evolución de empresas instaladas en el Parc Científic por ubicación





### Evolución del número de empresas y empleos directos en el Área Empresarial



# JUAN ANTONIO RAGA 10 AÑOS AL TIMÓN

El 4 de septiembre de 2009 se inauguraba oficialmente el PCUV, una iniciativa político-académica de la Universitat de València para transferir el conocimiento generado por la institución académica a la sociedad a través de empresas innovadoras.

Se iniciaba así el proceso de desarrollo de sus estructuras funcionales, su ampliación y los diferentes programas de apoyo a la industria en sectores punteros e intensivos en el uso del conocimiento; elementos necesarios para contribuir, desde la Universitat de València, a un cambio en el modelo de crecimiento de la economía valenciana.



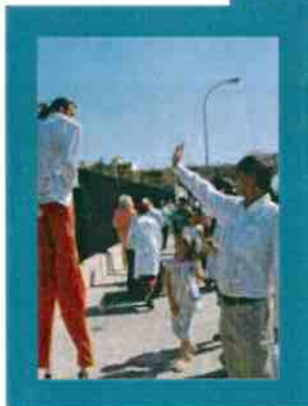
2009



2011

2013

2010



2012



2014

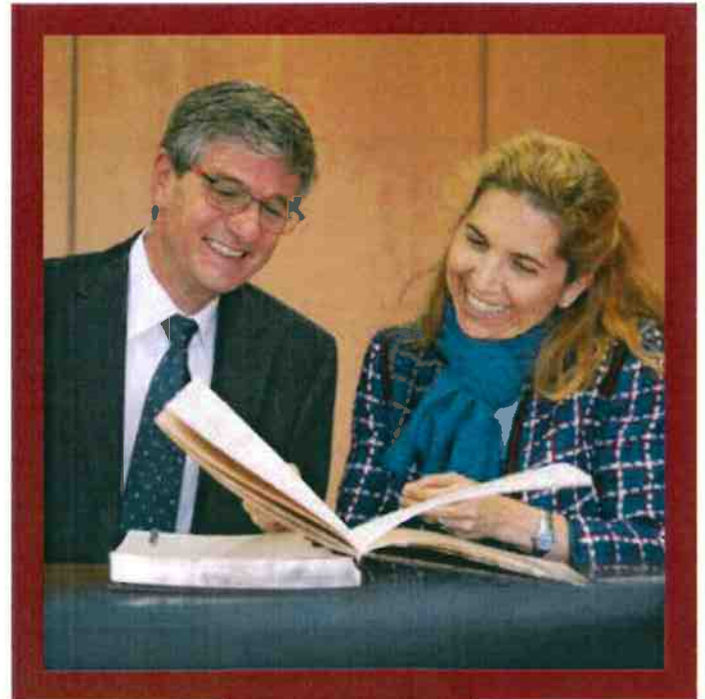


En 2009 nació Expociència. Concebida inicialmente como la jornada de puertas abiertas del Parc Científic, ha conseguido con su progresión, año tras año, transformarse en el mayor evento de divulgación de la Ciencia de la Comunitat Valenciana.

El 3 de noviembre de 2014 el Parc Científic celebró su V Aniversario. El acto contó José Manuel Leceta, director del Instituto Europeo de Innovación y Tecnología, y Román Arjona, economista responsable de la Dirección General de Investigación e Innovación de la Comisión Europea.



El 16 de octubre se conmemoró el X aniversario de la inauguración oficial del PCUV y del nacimiento de la FPCUV. La científica y emprendedora Nuria Oliver reflexionó sobre el papel de la Inteligencia Artificial por y para la sociedad.



2015

2017

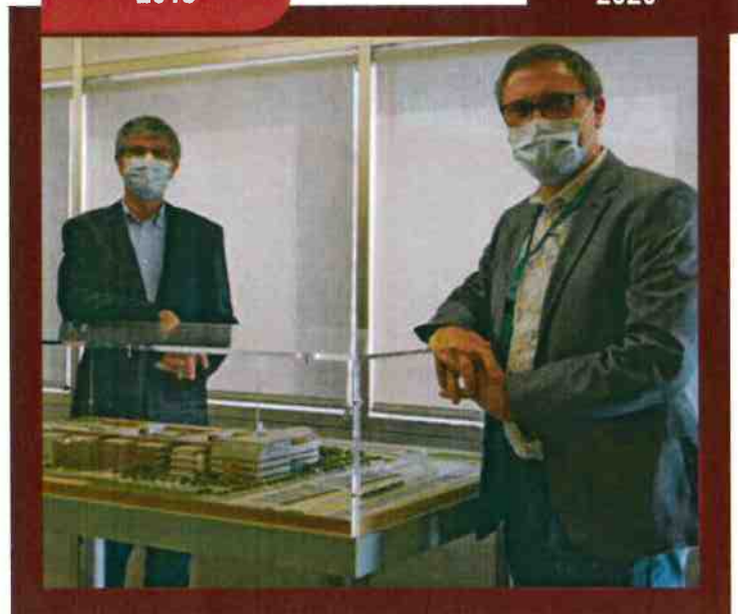
2019

2016

2018

2020

En estos 10 años Juan Antonio Raga como director del PCUV ha rendido cuentas de la gestión del Parc al patronato de la FPCUV. El 27 de marzo de 2019 presentó su informe por primera vez ante la rectora de la Universitat de València, M.<sup>a</sup> Vicenta Mestre, quien asumió la presidencia de este órgano.



En junio de 2020 Juan José Borrás tomó el relevo de Juan Antonio Raga en la dirección del Parc Científic de la Universitat de València. Catedrático de Química Inorgánica, hasta el momento de su nombramiento ejercía la dirección del Servicio Central de Apoyo a la Investigación Experimental (SCSIE).

LA  
FPCUV

LA FUNDACIÓ PARC CIENTÍFIC UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

LA FUNDACIÓ  
PARC CIENTÍFIC  
UNIVERSITAT DE  
VALÈNCIA

Misión y visión

Órganos de gobierno y de gestión

Política de transparencia

Política de igualdad

Iniciativas de mejora

Proyectos

Convenios

Apoyo a la internacionalización

Eventos y jornadas

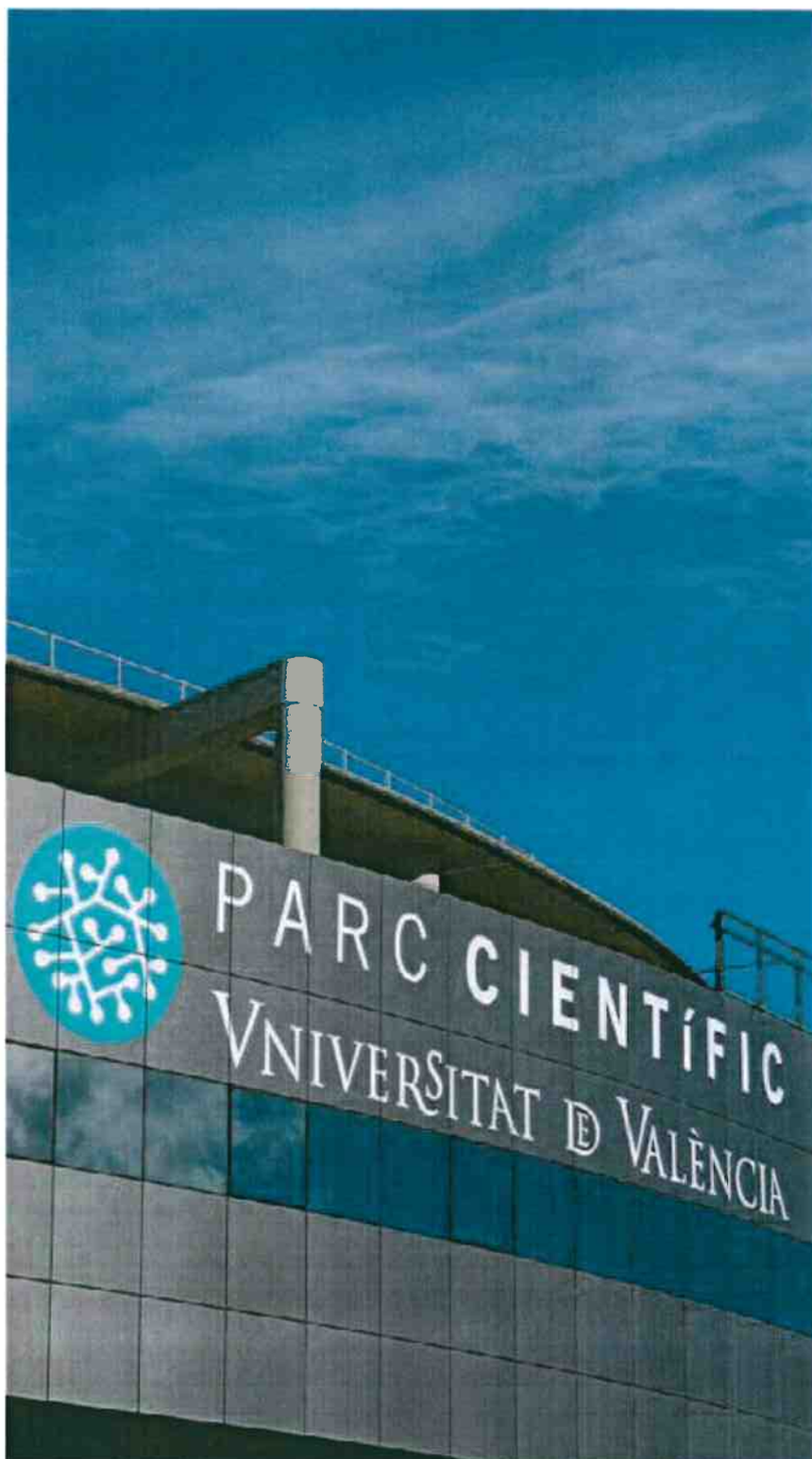
Participación en redes

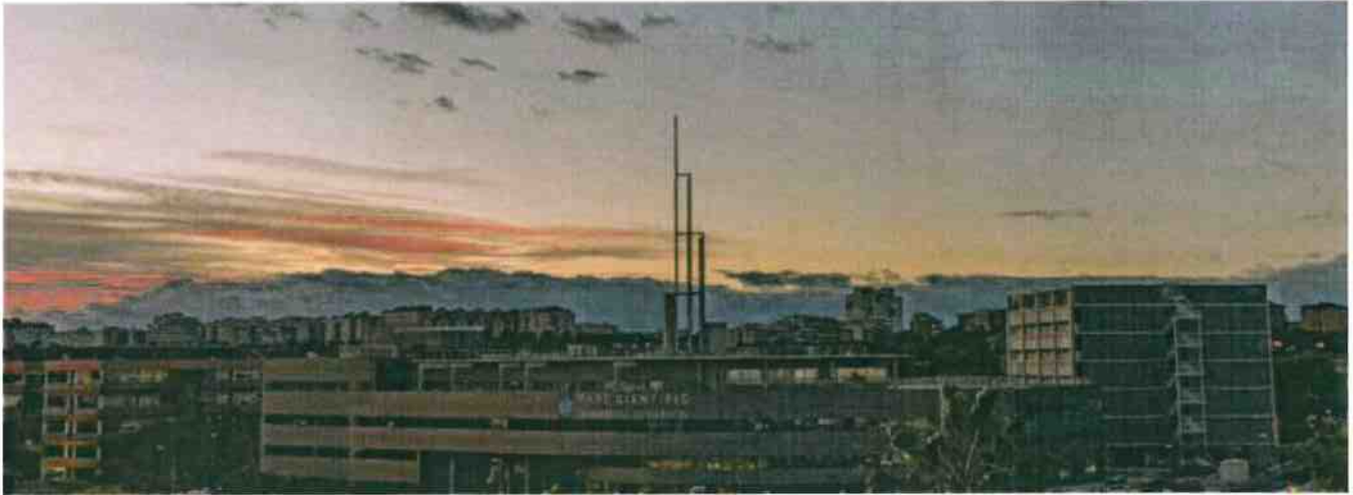
Premios y reconocimientos

Acceso preferente a servicios y  
programas de la UV

Comunicación y marketing

Adaptación al escenario COVID-19





La *Fundació Parc Científic Universitat de València de la Comunitat Valenciana (FPCUV)* es una fundación de interés general, sin ánimo de lucro y bajo la tutela del Protectorado que ejerce la Generalitat Valenciana, clasificada como de fomento de la economía. La FPCUV tiene naturaleza pública, personalidad jurídica propia y plena capacidad jurídica y de obrar, conforme a las normas por las que se rige.

Creada el 9 de marzo de 2009 por la Universitat de València, con la participación, como patronos fundadores, del Banco Santander, la Fundación Bancaja, la Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Valencia y la Confederación Empresarial Valenciana, la FPCUV tiene como objetivos principales el impulso de la investigación, la promoción del desarrollo tecnológico y la transferencia de conocimientos y la innovación.

Su principal cometido es la gestión del Área Empresarial del Parc Científic de la Universitat de València, de acuerdo con las líneas de actuación que marquen, en cada momento, la Universitat de València y el resto de patronos que forman parte de su Patronato,

siendo, en consecuencia, un instrumento de la institución académica para la mejora de la capacidad científica y de su relación con el mundo empresarial.

*Un instrumento de la institución académica para la mejora de la capacidad científica y de su relación con el mundo empresarial.*

Para cumplir con este objetivo, la Universitat de València y la FPCUV están interesadas en establecer y mantener en el tiempo una colaboración en el campo científico y tecnológico de interés común, incluyendo la participación en

proyectos conjuntos en cualquier ámbito de actuación. Con este fin, la FPCUV dispone de los medios materiales necesarios y de las instalaciones adecuadas para poder llevar a cabo sus **finances sociales**.

**Patronato de la FPCUV de la Comunitat Valenciana (31/12/2020)**

**Presidencia.** Universitat de València - Estudi General, en la persona de la Rectora D.<sup>a</sup> M.<sup>a</sup> Vicenta Mestre Escrivà

**Vicepresidencia 1<sup>a</sup>.** Vicerrector/a de Innovación y Transferencia de la Universitat de València, cargo ejercido por D.<sup>a</sup> M.<sup>a</sup> Dolores Real García

**Vicepresidencia 2<sup>a</sup>.** Confederación Empresarial Valenciana, representada por D. Salvador Navarro Pradas

**Secretaría.** Secretaría General de la Universitat de València, cargo ejercido por D.<sup>a</sup> M.<sup>a</sup> Elena Olmos Ortega

**Vocal 1.** Banco Santander, S.A., entidad representada por D. José Miguel Lorente Ayala

**Vocal 2.** Cámara Oficial de Comercio, Industria, Servicios y Navegación de València, representada por D.<sup>a</sup> Ana Encabo Balbín

**Vocal 3.** Dirección del Parc Científic de la Universitat de València, cargo ejercido por D. Juan José Borrás Almenar

**Vocal 4.** Gerencia de la Universitat de València, cargo ejercido por D. Juan Vicente Climent Espí

**Vocal 5.** Presidencia del Consell Social de la Universitat de València, cargo ejercido por D.<sup>a</sup> María Emilia Adán García

**Vocal 6.** Confederación Sindical de Comisiones Obreras del País Valencià (CCOO-PV), representada por D. Arturo León López

**Vocal 7.** Ayuntamiento de València, representado por D. Carlos Galiana Llorens

**Vocal 8.** Ayuntamiento de Paterna, representado por D. Juan Antonio Sagredo Marco

**Vocal 9.** Agencia Estatal Consejo Superior Investigaciones Científicas (CSIC), representada por D. Juan A. Fuster Verdú

**Vocal 10.** Vicerrectorado de Investigación de la Universitat de València, cargo ejercido por D. Carlos Hermenegildo Caudevilla

**Vocal 11.** Vicerrectorado de Economía e Infraestructuras de la Universitat de València, cargo ejercido por D. Justo Herrera Gómez

**Vocal 12.** Vicerrectorado de Igualdad, Diversidad y Sostenibilidad de la Universitat de València, cargo ejercido por D.<sup>a</sup> Elena Martínez García

**Vocal 13.** Ayuntamiento de Burjassot, representado por D. Rafael García García

**Vocal 14.** Vicerrectorado de Internacionalización y Cooperación de la Universitat de València, cargo ejercido por D. Carles Padilla Carmona

**Vocal 15.** Vicerrectorado de Estrategia, Calidad y Tecnologías de la Información de la Universitat de València, cargo ejercido por D. Joaquín Aldas Manzano

**Vocal 16.** Generalitat Valenciana, representada por el vicepresidente ejecutivo de la Agencia Valenciana de la Innovación, D. Andrés García Reche

**Vocal 17.** Vicerrectorado de Empleo y Programas Formativos de la Universitat de València, cargo ejercido por D.<sup>a</sup> M.<sup>a</sup> Adela Valero Aleixandre

## EQUIPO DE GESTIÓN

### PARC CIENTÍFIC DE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

**Dirección** Juan José Borrás

**Secretaría de dirección** M.<sup>a</sup> Carmen Chisbert

**Comunicación**  
**Área Científico-Académica** Olga Dénia

### FUNDACIÓ PARC CIENTÍFIC UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

**Gerencia** Fernando M.<sup>a</sup> Zárraga

**Área de Operaciones** Vicent Clemente  
Encarna Torres  
Ivonne Fuentes  
Sergio De La Cruz

**Área Jurídica** Eva Alcaraz  
Pilar Martínez  
Encarna Torres

**Área Económica-Financiera** Luis Cortés  
Pilar Marí

**Área de RRHH** Pilar Martínez

**Área TIC** Mariano Serra

**Área de Marketing y Comunicación** María Iranzo

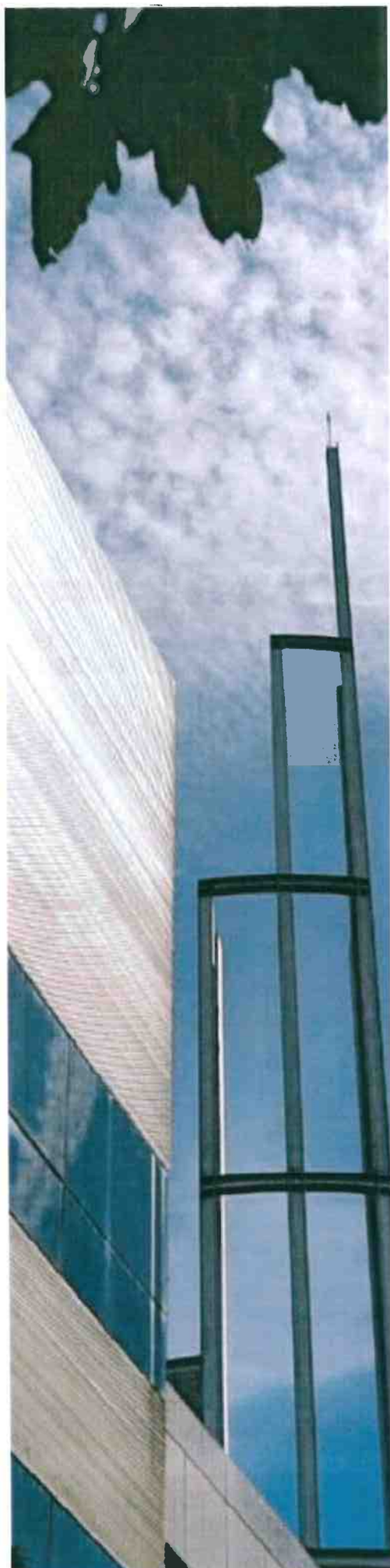
### TÉCNICOS DE APOYO A PROYECTOS

**Proyecto VLC/STARTUP** Carmen Alonso

**Proyectos PIDE-PICEI** David Gil

**Proyecto Innotransfer** José Zayas

**Proyecto Transforma Emprendimiento** Francisco Curieses



## POLÍTICA DE TRANSPARENCIA

De conformidad con lo dispuesto en la Ley 2/2015, de la Generalitat Valenciana, de Transparencia, Buen Gobierno y Participación Ciudadana de la Comunitat Valenciana, así como la Ley 19/2013, de 9 de diciembre, de transparencia, acceso a la información pública y buen gobierno, la FPCUV tiene habilitado el apartado web **Portal de Transparencia y Buen Gobierno**.

La información disponible en este portal es actualizada con carácter trimestral, en lo referente a los contratos menores adjudicados, y con carácter anual en el resto de los casos.

## PERFIL DEL CONTRATANTE DE LA FPCUV

Información sobre contratación promovida por la FPCUV y a la que se puede acceder a través de la PCSP

### Anuncios de

1. Información previa
2. Licitación
3. Adjudicación
4. Procedimientos declarados desiertos
5. Modificación
6. Prórroga

El **Portal de Transparencia y Buen Gobierno** portal cumple un triple objetivo:

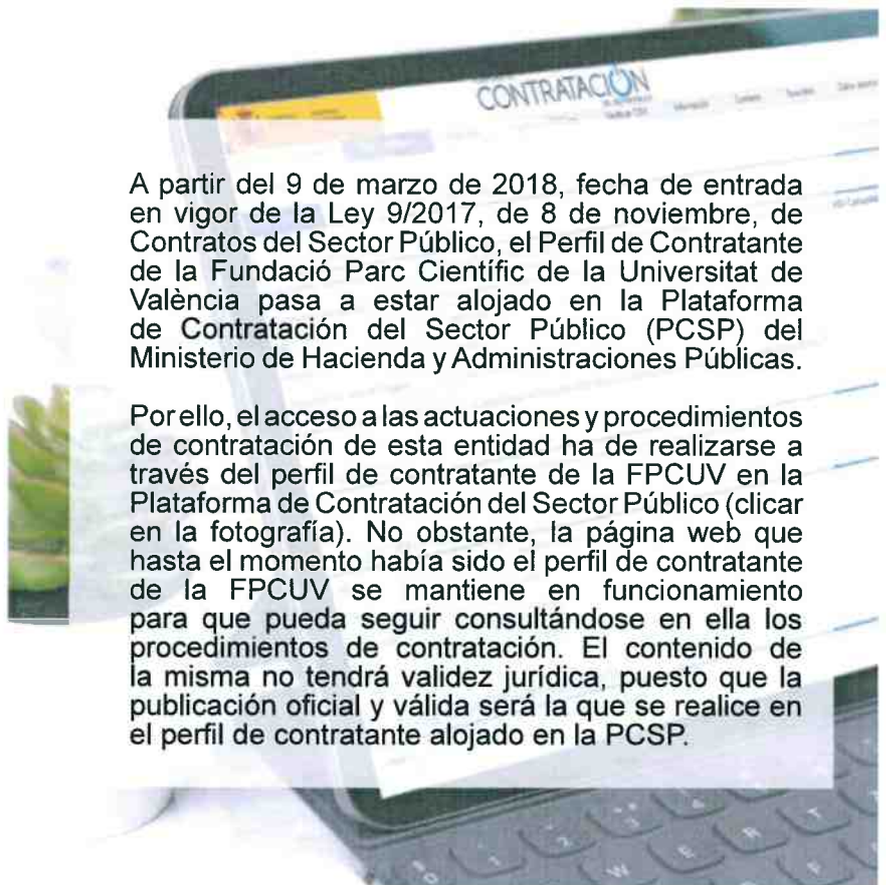
**1. Incrementar la transparencia de la actividad de la FPCUV, como entidad pública**

**2. Garantizar el acceso de los ciudadanos a la información institucional, organizativa y económica financiera de la FPCUV**

**3. Establecer las obligaciones de buen gobierno**

A partir del 9 de marzo de 2018, fecha de entrada en vigor de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, el Perfil de Contratante de la Fundació Parc Científic de la Universitat de València pasa a estar alojado en la Plataforma de Contratación del Sector Público (PCSP) del Ministerio de Hacienda y Administraciones Públicas.

Por ello, el acceso a las actuaciones y procedimientos de contratación de esta entidad ha de realizarse a través del perfil de contratante de la FPCUV en la Plataforma de Contratación del Sector Público (clicar en la fotografía). No obstante, la página web que hasta el momento había sido el perfil de contratante de la FPCUV se mantiene en funcionamiento para que pueda seguir consultándose en ella los procedimientos de contratación. El contenido de la misma no tendrá validez jurídica, puesto que la publicación oficial y válida será la que se realice en el perfil de contratante alojado en la PCSP.



# LICITACIONES Y EXPEDIENTES DE CONTRATACIÓN MENOR

*Se han promovido  
7 licitaciones y se han  
tramitado 198 expedientes  
de contratación menor a  
lo largo del presente ejercicio.*

La FPCUV ha dado cumplimiento a las obligaciones de publicidad para los contratos menores, previstas en los artículos 63.4 (perfil del contratante), 346 (Registro Contratos del Sector Público), artículo 347 (Plataforma de contratación del Sector Público) y artículo 335 (Sindicatura de Cuentas), todos ellos de la LCSP.



***La FPCUV actúa proactivamente impulsando a las empresas instaladas en el Parc Científic de la Universitat de València a definir sus planes de igualdad de oportunidades entre mujeres y hombres***

La Fundació Parc Científic Universitat de València cuenta con el Visado de su Plan de Igualdad, y el sello FENT EMPRESA. IGUALS EN OPORTUNITATS. Ambos reconocimientos han sido conferidos por la Dirección General del Instituto Valenciano de las Mujeres, de la Vicepresidencia y Conselleria de Igualdad y Políticas Inclusivas de la Generalitat Valenciana.

El sello FENT EMPRESA. IGUALS EN OPORTUNITATS se configura como un Sello de Calidad que supone un reconocimiento a las empresas de la Comunitat Valenciana que destacan por la aplicación de políticas de igualdad, que han obtenido el visado de sus Planes de Igualdad. La vigencia de este Sello de Calidad está supeditada a la vigencia del visado del Plan de Igualdad de la Fundació Parc Científic Universitat de València, concedido para el periodo comprendido entre el 1 de febrero de 2018 y el 31 de enero de 2021.

Uno de los aspectos más destacados de la implantación de planes de igualdad en las empresas y entidades es el hecho de lograr incrementar la satisfacción de sus equipos así como desarrollar su pleno potencial humano.

Por este motivo, la FPCUV actúa proactivamente impulsando a las empresas instaladas en el Parc Científic de la Universitat de València a definir sus políticas de igualdad de oportunidades entre mujeres y hombres a través de la aprobación de planes de igualdad.



A lo largo de 2020, la FPCUV ha llevado a cabo iniciativas de mejora en infraestructuras y servicios. Por lo que respecta a las primeras, se han ejecutado las siguientes:

## INFRAESTRUCTURAS

- ✓ Asfaltado y adecuación del aparcamiento trasero del Edificio 2
  - ✓ Puntos de recarga para vehículos eléctricos
  - ✓ Marquesina solar fotovoltaica
- ✓ Instalación de mesas y bancos en los jardines del PCUV

### Asfaltado y adecuación del aparcamiento trasero del Edificio 2

Superficie total aproximada 1.300 m<sup>2</sup>.



## Puntos de recarga para vehículos eléctricos

2 nuevos postes de recarga para vehículos eléctricos, con dos puntos de recarga cada uno. Ambos posters de recarga:

- cuentan con indicación de estado mediante LEDs RGB
- disponen de lector RFID, ethernet y Wifi, DLM 2.0 OCPP
- son configurables vía USB

Proveedor	IBERDROLA RENOVABLES
Fabricante	INGETEAM
Modelo	INGEREV® FUSION Street FS3
Potencia	22 kW + 22 kW
Tipo de estación de recarga	Semirrápido (22 kW)
Nº y tipo de tomas	2 tomas Mennekes
Tiempo de recarga	3 horas



**Marquesina solar fotovoltaica a modo de planta piloto para la generación eléctrica en los espacios de parking del PCUV**



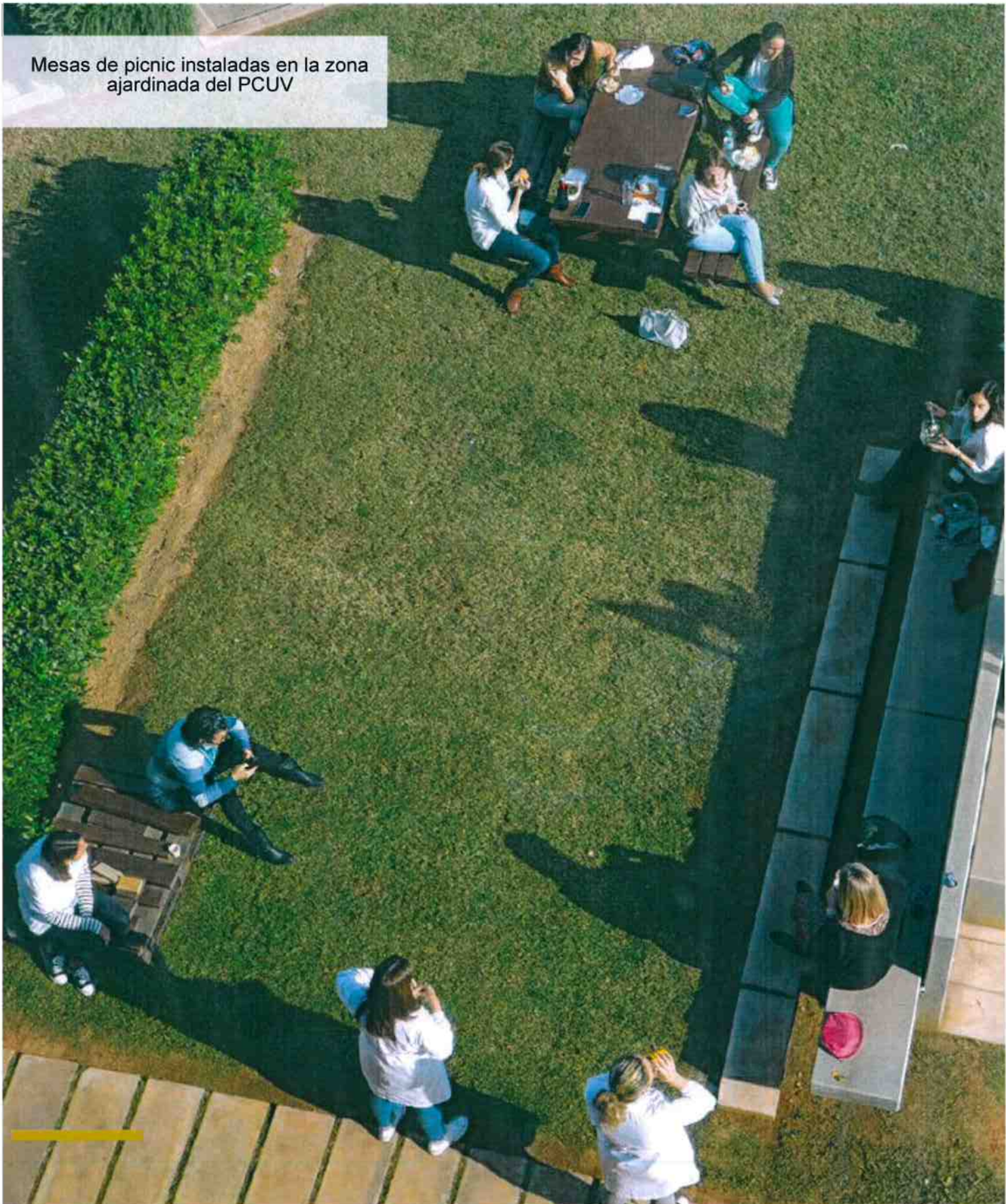
**33 módulos fotovoltaicos de 330 W**

**Potencia total instalada: 10,89 kW**

**Paneles instalados por la empresa del PCUV Trunsun Solar**

**Adecuación de espacios exteriores recreativos en los jardines del PCUV: instalación de mesas y bancos**

Mesas de picnic instaladas en la zona ajardinada del PCUV



# SERVICIOS



## Digital Innovation Hub (DIH)

La Comisión Europea lanza la iniciativa (Digitising European Industry initiative, DEI), como parte de una estrategia de mercado único digital (Digital Single Market) con el objetivo de reforzar la competitividad de la UE en tecnologías digitales y asegurarse de que cualquier empresa en Europa, de cualquier sector, localización o tamaño, pueda obtener todos los beneficios de la innovación digital.

Uno de los pilares de esta iniciativa son los Digital Innovation Hub. Un DIH o Centro de Innovación Digital es un ecosistema compuesto por start-ups, PYMES, grandes empresas, centros de investigación, aceleradoras, inversores, entidades gubernamentales, que actúa como ventanilla única (*one stop shop*) para ayudar a las empresas a ser más competitivas utilizando tecnologías digitales. Los DIH tienen por objetivo crear las mejores condiciones para el éxito empresarial a largo plazo de todos los involucrados, asegurándose de que cada empresa (pequeña o grande, de alta tecnología o no) pueda aprovechar las oportunidades digitales.

El Parc Científic de la Universitat de València ha puesto en marcha su Centro de Innovación Digital DIH con un amplio abanico de servicios para la innovación digital, apoyándose para ello en las competencias tecnológicas de quince empresas y dos institutos científicos, el Instituto de Robótica y Tecnologías de la Información y la Comunicación (IRTIC) y el Laboratorio de Procesado de Imágenes (IPL).



### Creación de ecosistema

Servicios de información, formación, networking, financiación, provisión de infraestructuras y apoyo al emprendedor, destinadas a la identificación y establecimiento de sinergias entre proveedores de conocimiento y empresas y organizaciones, y a dar soporte al ecosistema innovador valenciano.



### Digitalización de procesos de negocio

Consultoría e implantación de soluciones de software para la dirección estratégica de la empresa (Business Intelligence, Cuadro de mando), la gestión del día a día (ERP), la gestión documental, la gestión comercial (CRM, eCommerce).



### Digitalización de procesos de negocio

Consultoría e implantación de soluciones de software para la dirección estratégica de la empresa (Business Intelligence, Cuadro de mando), la gestión del día a día (ERP), la gestión documental, la gestión comercial (CRM, eCommerce).



### Gestión digital de la salud

Aplicación del Big Data, la Inteligencia Artificial, el modelado y la simulación digital y otras herramientas tecnológicas a ámbitos como la nutrición funcional, el diagnóstico médico de precisión y la gestión eficiente de la salud.



### Aplicación de datos satelitales

Explotación de datos de satélite y otras fuentes; aplicación en ámbitos como la agricultura, la explotación forestal, la conservación del medio ambiente y la lucha contra el cambio climático, y a dar soporte al ecosistema innovador valenciano.

## Transformación digital

Las nuevas tecnologías digitales constituyen el principal motor de transformación social y económica. Diversas instituciones, tanto públicas como privadas, hablan de la imprescindible transformación digital que han de abordar empresas y organizaciones. Pero ha sido en 2020, en el marco de la crisis sanitaria provocada por la pandemia, cuando la necesidad de acometerla se ha vuelto perentoria en numerosas entidades.

La implantación del teletrabajo, los cambios en la relación entre las empresas y sus clientes, el auge del comercio electrónico o la digitalización de la enseñanza son algunos aspectos de la transformación digital que la alarma sanitaria ha acelerado. Esto ha exigido adaptar, cuando no definir desde cero, muchos procesos de gestión internos. Por ello, la transformación digital no sólo es un cambio tecnológico, sino que requiere un cambio cultural y actitudinal para poder abordar su implementación en aquellos aspectos o en aquellas áreas de negocio que decida cada organización.

La FPCUV lleva años apostando por la transformación digital de la entidad una manera planificada. En una primera etapa, abordada en 2017, nos centramos en la definición de un plan de marketing digital. La idea era potenciar el uso de las redes sociales y las tecnologías web con el doble objetivo de, por una parte, dar mayor

visibilidad a nuestro ecosistema de innovación y, por otra, mejorar la fidelización de las empresas instaladas en el Parc Científic, nuestros clientes. La generación constante de material audiovisual de alta calidad se ha mostrado como uno de los factores que permiten la presencia de nuestros clientes en las redes sociales de mayor impacto profesional: LinkedIn y Twitter.

La segunda etapa, iniciada en 2019, tenía como objetivo la mejora de la gestión del área empresarial. Tras el análisis de “cómo somos” y “cómo queremos ser”, se definió el plan de implantación digital. Esta actuación consistió en el desarrollo de un proyecto piloto con el fin de evaluar el efecto de una implantación de prueba, para en una fase posterior trasladar el proceso a un conjunto de empresas interesadas en abordar un proyecto de transformación digital.

El plan de implantación digital ha generado un conjunto de proyectos técnicos, resultado de la consultoría realizada en la fase de diagnóstico, que tienen en cuenta los objetivos estratégicos y las necesidades detectadas en la FPCUV a través de sus equipos operativos. Uno de estos proyectos técnicos ha consistido en el desarrollo de una prueba piloto para la implantación de la gestión documental y despliegue de herramientas colaborativas que faciliten la comunicación y el acceso a la información.



Para el despliegue de la de gestión documental y de los servicios en la nube se seleccionó la suite Microsoft 365. Los principales objetivos de este plan han sido:



- el despliegue de herramientas que faciliten una **cultura del trabajo colaborativa**
- facilitar el acceso, almacenamiento y clasificación de la **información**
- lograr una **gestión racional de los recursos**, minimizando el uso del papel
- la **capacitación del personal** en las nuevas herramientas

La publicación digital, **Catálogo de buenas prácticas para la transformación digital de empresas innovadoras**, ha sido distribuida en formato e-book, gratuita y de libre acceso.

Han colaborado en su redacción las empresas:  

## ÍNDICE



		1. TRANSFORMACI DIGITAL
		2. GESTIÓN DE SERVICIOS TI PARA LA TRANSFORMACI DIGITAL
3. — INTRODUCCIÓN DE HERRAMIENTAS PARA LA TRANSFORMACION DIGITAL EL CASO DE LA FUNDACIÓ PARC CIENTÍFC UNIVERSITAT DE VALÈNCIA		

## PROYECTOS

La FPCUV ha llevado adelante 12 proyectos enmarcados en la promoción de la innovación y la transferencia de conocimiento; 6 han contado con el apoyo económico de la Conselleria de Innovación, Ciencia, Universidades y Sociedad Digital y 5 han sido ejecutados con el apoyo de la Agència Valenciana de la Innovació.

## PROYECTOS SUBVENCIONADOS POR LA GENERALITAT VALENCIANA

Expociència

Globaltech

Digital Innovation Hub

Comunica-Innova[ci3n]

Programa de Impulso  
al Desarrollo Empresarial. PIDE 2020

VLC/STARTUP 2020

**EXPOCIÈNCIA**  
Proyecto de divulgación de la Ciencia y la Tecnología



El estado de alarma decretado para hacer frente a la pandemia de COVID -del 15 de marzo al 21 de junio- impidió cualquier posibilidad de ejecución de la XII edición del proyecto en los términos en los que se ha venido ejecutando en las ediciones precedentes.

Se programó una edición en línea, síncrona y asíncrona, dedicada especialmente a despertar interés científico y vocaciones entre el alumnado de Secundaria y Bachillerato.

En total han participado 206 institutos y más de 4700 alumnos.



**e-XPOCIÈNCIA**  
2020

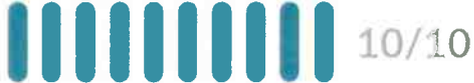


## EVALUACIÓN DEL PROFESORADO PARTICIPANTE

¿Ha cumplido Expociència con la labor esperada de divulgación de la ciencia?



¿Volvería a repetir la experiencia?



Nivel de interés del alumnado



Valoración global Expociència 2020



TÍTULO	PONENTES	Nº CENTROS INSCRITOS	Nº ALUMNOS ASISTENTES
Adquisición y procesado de imágenes en tu móvil	Javier Calpe (ANALOG DEVICES) Valero Laparra (IPL)	31	891
¿Qué sabemos de los neutrinos?	Gabriela Llosa (IFIC) Mariam Tórtola (IFIC-IFIMED)	34	917
¿Para qué sirven los satélites? Observación de la Tierra y el Cosmos	Amelia Ortiz (Observatori Astronòmic) José Antonio Sobrino (IPL)	53	1411
Emprendimiento en biomedicina para abordar los retos de la medicina de precisión	Ángela Pérez (IMEGEN) José Luis García (EpiDisease)	44	1400
Un planeta de microbis bons	Daniel Ramón (BIOPOLIS-ADM) Juli Peretó (I2SysBio)	77	1928
El futuro de los envases de alimentos	Amparo Lopez-Rubio (IATA-CSIC) Rafael Gavara (IATA-CSIC)	57	1445
Nuevos materiales para la eficiencia energética	Ana Cros (ICMUV) Michele Sessolo (ICMol)	41	990
Datos e IA: Cambiando la humanidad	Gustau Camps (IPL) Emilio Soria (ETSE-UV - ODDITY)	35	976
El Teatro es pura Química, la Química es puro Teatro	Teresa Climent (Fac.Química) Rosendo Pou (Fac.Química-ICMol)	82	1940

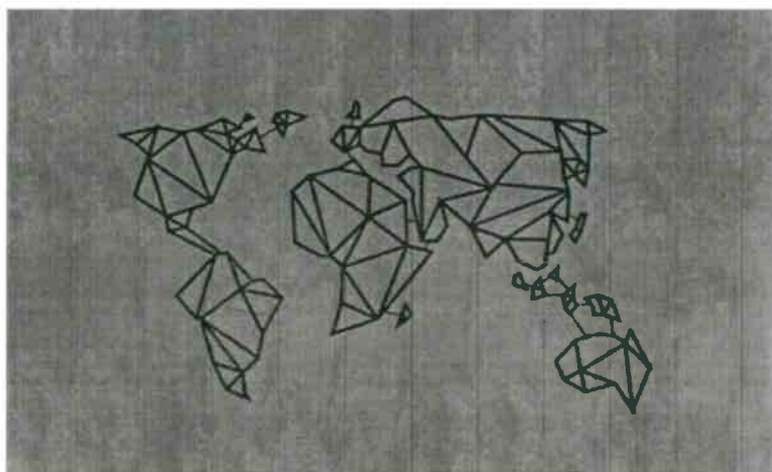
Estudiantes de los grados de Química, Biología, Farmacia y Matemáticas de la UV culminaron Expociència 2020 con la interpretación de la obra *El Teatro es pura Química, la Química es puro Teatro*





## OBJETIVOS PRINCIPALES

1. Potenciar la dimensión internacional del Parc Científic así como de las empresas instaladas
2. Dar respuesta a las necesidades detectadas de formación e información de las empresas del Parc Científic
3. Estimular la promoción y desarrollo de consorcios y alianzas estratégicas para favorecer la transferencia de conocimientos desde el sistema de I+D público y el sistema productivo



## DOS JORNADAS INFORMATIVAS



### LA OPERATIVA DEL COMERCIO INTERNACIONAL

15 de septiembre de 2020

El propósito de este taller ha sido analizar el flujo de los principales documentos comerciales, aduaneros y de transporte para operaciones de comercio exterior.



### LA INTERNACIONALIZACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN POR MEDIO DE CONSORCIOS Y ALIANZAS ESTRATÉGICAS

12 de noviembre de 2020

El propósito de este taller ha sido profundizar en la investigación e innovación colaborativa a través de consorcios y alianzas estratégicas como vía para su internacionalización.

Fruto de las actividades realizadas, la FPCUV ha editado el *e-book* **Internacionalización de la investigación e innovación. Consorcios y alianzas estratégicas**, en colaboración con la Universitat de València y su Grupo de I+D de Propiedad Intelectual e Industrial (GI+dPI).



**¿Qué encontrarás en este e-book?**

-  Buenas prácticas en el ámbito de los consorcios
-  Cómo promover y organizar consorcios y alianzas estratégicas viables
-  ¿Qué es un acuerdo de consorcio?
-  Consorcios de investigación y consorcios tecnológicos
-  La gestión de la propiedad industrial e intelectual en redes de cooperación internacionales: análisis normativo
-  La dimensión internacional de los consorcios de investigación e innovación: una aproximación jurídica

El objetivo de proyecto es catalogar al Parc Científic de la Universitat de València como un *Digital Innovation Hub* y su reconocimiento ante las instituciones europeas. El programa *Digitising European Industry Initiative* (DEI) tiene el propósito de generar un ecosistema regional de actores que proporcione, a las empresas innovadoras de base tecnológica y

basadas en el conocimiento, fácil acceso a servicios de soporte para la transformación digital de su negocio (difusión, sensibilización, formación, asesoramiento, acompañamiento, financiación, etc.)

El proceso llevado a cabo por la FPCUV ha seguido los siguientes pasos:

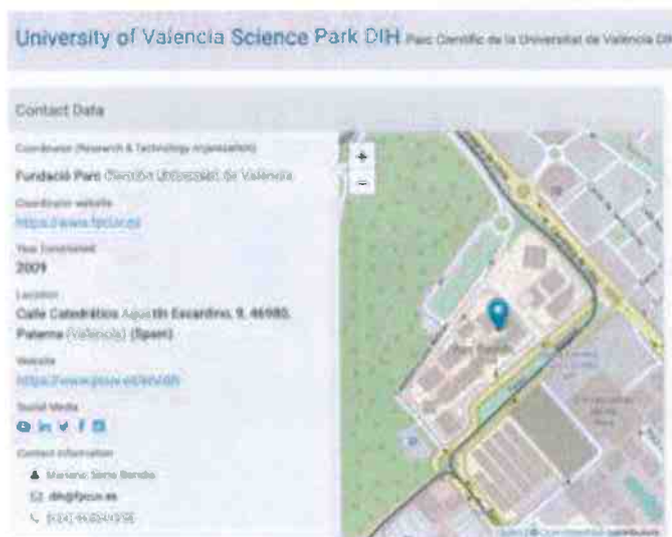


La configuración del DIH promovido por el PCUV avanza en varias direcciones:

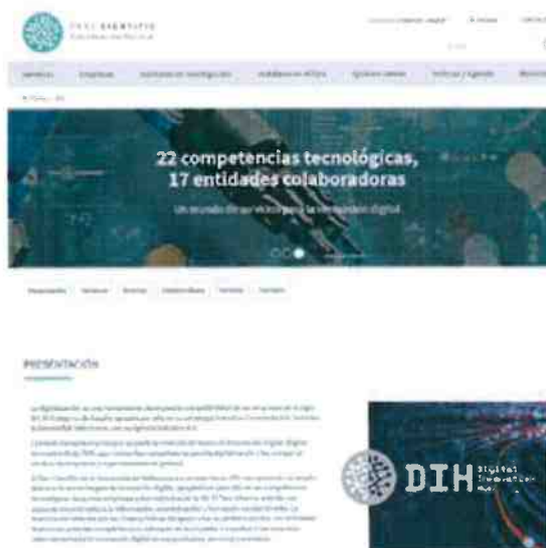
- La concreción de los parámetros definitorios del DIH en los términos definidos por la convocatoria emitida por la UE (competencias, TRLs, mercados atendidos, servicios prestados).
- La configuración de una lista previa de casos de éxito y buenas prácticas a integrar en la propuesta como DIH ante la UE.
- La estructuración del DIH en términos que sirvan de base para definir su oferta y plasmarla en los pertinentes soportes de comunicación

Los *partners* o entidades colaboradoras juegan un papel importante desde el punto de vista de la oferta y competencias que caracterizan al DIH. Son los siguientes

Empresa / Entidad	Naturaleza
Dawako	<i>Start-up</i>
Doitplenoptic	Spin-off
Lifesquencing	<i>Subsidiary of a large company</i>
Grupo Adapting	SME
I+D Solutions	SME
Kanteron Systems	SME
Way2eCommerce	SME
Eolab	<i>Spin-off</i>
Analog Devices	<i>Subsidiary of a large compan.</i>
Porib Gestión	SME
B&R Automation	<i>Subsidiary of a large company</i>
ModelArk	<i>Start-up</i>
Nothingbutnet	<i>Start-up</i>
Mobiliza	SME
Acri / Albavalor	<i>Subsidiary of a large company</i>
IPL	<i>Research Int.</i>
IRTIC	<i>Research Int.</i>



Registro en el catálogo de DIH la Comisión Europea del Parc Científic de la Universitat de València



Web del DIH Parc Científic de la Universitat de València

El proyecto formativo-divulgativo COMUNICA-INNOVA[cción] 2020 de la FPCUV se ha fundamentado en tres tipos de **actividades**

Talleres de comunicación social  
de la ciencia y de la innovación

OBJETIVOS

1. El establecimiento de una **comunicación directa** de investigadores/as y emprendedores/as del Parc Científic con **profesionales de la información**, especialmente científica y económica
2. La adquisición, a través de talleres, de **destrezas comunicativas** para la difusión de su I+D+i

COMUNICA INNOVA *ción*

**TALLER**  
Del **PAPER** a la **noticia**  
en tiempos de **CLICKBAIT**



Eva Rodríguez Nieto  
Investigadora de la Agencia SINC

SINC PARC CIENTÍFIC

23 de septiembre de 2020

25 asistentes

Online

COMUNICA INNOVA *ción*

**TALLER**  
Comunicación **verbal**  
y **no verbal**



M<sup>a</sup> Teresa Estellés  
Lingüista y directora de Centros Ortolón

PARC CIENTÍFIC

15 de octubre de 2020

15 asistentes

Presencial

COMUNICA INNOVA *ción*

**TALLER**  
Cuéntalo con  
tus **propios**  
**vídeos**



Javier Díez Alonso  
Investigador y CIO de SINC (SIC)

PARC CIENTÍFIC

3 de noviembre de 2020

15 asistentes

Presencial

COMUNICA INNOVA *ción*

**TALLER**  
**Revistas de**  
divulgación y  
**Redes Sociales**



Anna Molins  
Asesora de Comunicación Visual  
Beatriz Pérez  
Coordinadora de actividades de la Comunicación

PARC CIENTÍFIC

15 de diciembre de 2020

23 asistentes

Online

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS



Conocer las claves en el envío de notas de prensa



Conformar una agenda de medios de referencia



Posicionar la marca del grupo de investigación o de la empresa en la sociedad digital



Practicar diferentes habilidades comunicativas: orales, escritas y audiovisuales

### Edición de píldoras audiovisuales sobre estrategias para la comunicación social de la ciencia y de la innovación



Para favorecer la difusión de los contenidos formativos, y aumentar su alcance entre el personal investigador y emprendedor de la Comunitat Valenciana, el proyecto ha permitido editar piezas audiovisuales a modo de resumen de los talleres presenciales realizados en el Parc Científic de la Universitat de València. El repositorio de los videos es la web del proyecto, la página web del Parc Científic y la lista de Formación del canal de Youtube del PCUV.

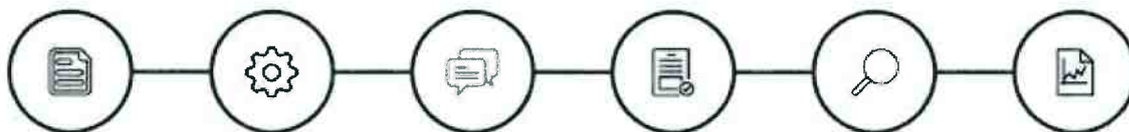
### Edición de un e-book formativo en comunicación social de la ciencia y de la innovación

Orientado a servir estrategias para la comunicación social de la ciencia y de la innovación, cada uno de los capítulos está firmado por los referentes que han impartido los respectivos talleres. Al final del mismo, se ubica una agenda de medios, donde se incluyen tanto los generalistas, como los especializados en los campos señalados.



Por quinto año consecutivo desde 2016, la Fundació Parc Científic Universitat de València ha llevado a cabo un estudio estadístico de las empresas y entidades alojadas en el PCUV. Esta investigación se enmarca en el Programa de Impulso al Desarrollo Empresarial (PIDE). Al igual que el año pasado, este informe se subdivide en dos áreas. Por un lado, cuenta con un primer estudio que define el perfil de las empresas alojadas en el PCUV, y, por otro lado, aborda además la percepción y valoración que tienen las empresas sobre los servicios del PCUV (ver página 74). Este año, como novedad, se han añadido análisis estadísticos multivariados para profundizar más en la relación entre las variables objeto de estudio.

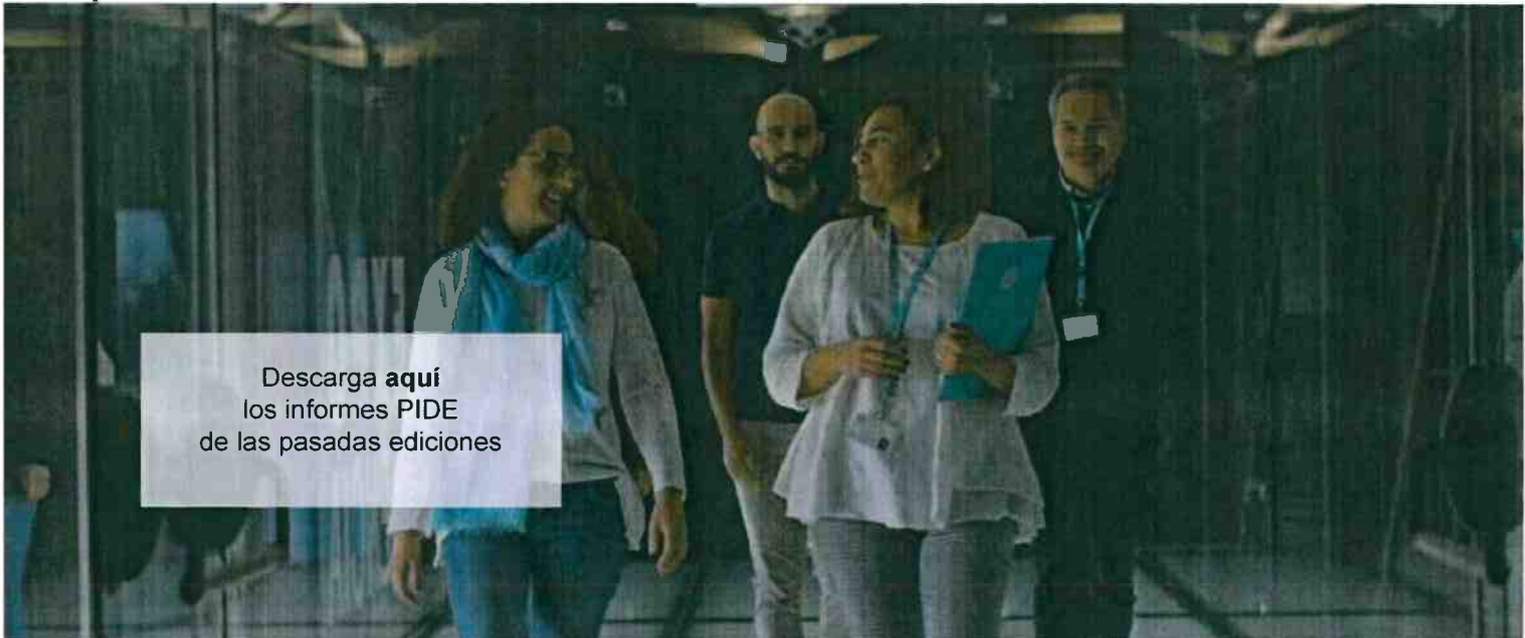
Tras la realización de la encuesta en 2020, se ejecutan las fases de análisis, redacción, diseño y publicación de un dossier de actividad empresarial, que incluye el informe de resultados agregados de la encuesta y las fichas de las empresas, en las que se describe su actividad, oferta tecnológica, misión, valores, palabras clave e información de contacto.



- ✓ Conocer mejor las características de las empresas y entidades instaladas en el Parc Científic con el fin de planificar estrategias para apoyar su desarrollo
- ✓ Identificar casos de éxito, así como mejores prácticas empresariales
- ✓ Proponer soluciones innovadoras en temas transversales como la financiación, la formación, la innovación, la internacionalización y el marketing

- ✓ Propiciar el diálogo y contacto entre todos los actores del ecosistema empresarial: administraciones, empresas, emprendedores, entidades financieras, fondos de inversión, particulares y sociedad en general
- ✓ Mejorar la visibilidad y conocimiento, en su entorno, de las empresas ubicadas en el PCUV
- ✓ Impulsar el crecimiento empresarial de las empresas y entidades alojadas en el PCUV

Descarga **aquí**  
los informes PIDE  
de las pasadas ediciones



El programa VLC STARTUP 2020 tiene como objetivo incentivar la creación, consolidación y crecimiento de empresas innovadoras en el entorno de la Universitat de València.

En esta última edición se ha puesto a disposición de las empresas espacios en nuestras instalaciones y en los Semilleros de Empresas -espacios de coworking ubicados en los campus de Tarongers y Burjassot-Paterna-

Para poder acceder al programa VLC/STARTUP la empresa debe estar constituida, tener una antigüedad inferior a 4 años y contar con un proyecto de carácter innovador y/o basado en el conocimiento. Se valora que el equipo promotor cuente con algún miembro vinculado a la Universitat de València, como alumno/a, egresado/a o bien porque forme parte de su personal.

### OBJETIVOS

1. Dar a conocer el Parc Científic y poner de manifiesto el "emprendimiento" como una nueva oportunidad de inserción profesional para perfiles con una alta cualificación
2. Facilitar el lanzamiento, la consolidación y promoción de iniciativas empresariales con base científico-tecnológica que se generen en el entorno universitario
3. Favorecer la interacción y generación de sinergias positivas entre investigadores, empresarios y emprendedores de diferentes sectores o campos de actividad distribuidos de forma heterogénea en las instalaciones del PCUV

## RESOLUCIÓN

### Laboratorio



Esta startup de biomedicina persigue revolucionar la identificación y el tratamiento en el campo de la medicina preventiva y personalizada.

### Despacho



*Spin-off* del departamento de Genética de la Universitat de València, desarrolla un tratamiento contra la distrofia muscular tipo 1 basado en inhibidores de microARNs.

### Semilleros de Empresas



Esta empresa de base tecnológica pretende digitalizar el mercado a través de su *marketplace* global orientado al intercambio de todo tipo de servicios.



El principal objetivo de este proyecto empresarial es digitalizar el negocio de la moda a través del impulso de la economía circular en este sector.



Plataforma que permite la búsqueda, comparación y reserva de alojamientos turísticos, restaurantes o establecimientos de ocio diseñados para familias.



Esta startup acelera el proceso de reciclaje del poliestireno de una forma rápida, a bajo coste y respetuosa con el medio ambiente.

# PROYECTOS SUBVENCIONADOS POR LA AVI

**Línea 1:**  
*Impulso a la transferencia de conocimiento y tecnología entre Universidad y Empresa*

Innotransfer  
Smart Park

Programa de Identificación y Caracterización de Empresas Innovadoras de la Comunitat Valenciana. PICEI 2020

**Línea 2:**  
*Apoyo al emprendimiento innovador*

II Premios RePCV  
Transforma Emprendimiento



Los 5 parques científicos de la Comunitat Valenciana, con la coordinación de la Ciudad Politécnica de la Innovación, han desarrollado esta iniciativa como respuesta a las conclusiones definidas por los Comités Estratégicos de Innovación Especializada (CEIE) de la AVI. Los CEIE concluyen que son necesarias herramientas y acciones como: apoyo a los proyectos de I+D+i colaborativos, diálogos tecnológicos ciencia-empresa, concursos para startups que exploten soluciones y acciones de difusión. En definitiva, acciones que estimulen la conexión real entre conocimiento y retos para conseguir que las soluciones identificadas puedan desarrollarse. Esta actividad pretende contribuir a estimular la interacción entre todos los agentes proveedores de las soluciones de la Comunitat Valenciana y las empresas de la comunidad autónoma que las pueden llevar al mercado.

La FPCUV, actuando sobre el conocimiento y resultados de investigación de la UV y el PCUV, persigue estimular la transferencia al tejido productivo conectando retos y problemas en la parte empresa con propuestas y soluciones en la parte UV que puedan devenir en contratos de transferencia.

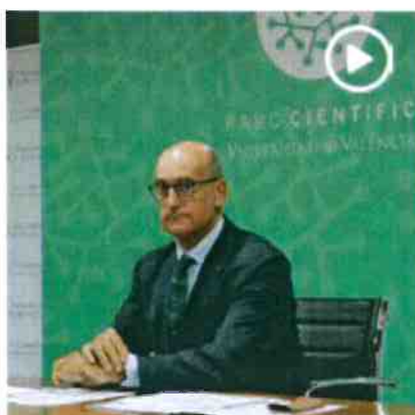
En particular, la FPCUV ha coordinado y desarrollado las actividades del proyecto INNOTRANSFER en el sector AGROALIMENTACIÓN en las que se ha puesto en contacto a actores del ecosistema innovador valenciano y se ha creado una plataforma de expresiones de interés -oportunidades de innovación- de acceso público y de sencillo manejo. Además, ha dado apoyo a los otros parques en sus respectivos sectores: Automoción y Movilidad Sostenible, Hábitat Sostenible, Salud y Tecnologías Habilitadoras.



## PARTICIPANTES EN LOS WEBINARS INNOTRANSFER



M.ª Dolores Real  
Vicerrectora de Innovación y Transferencia



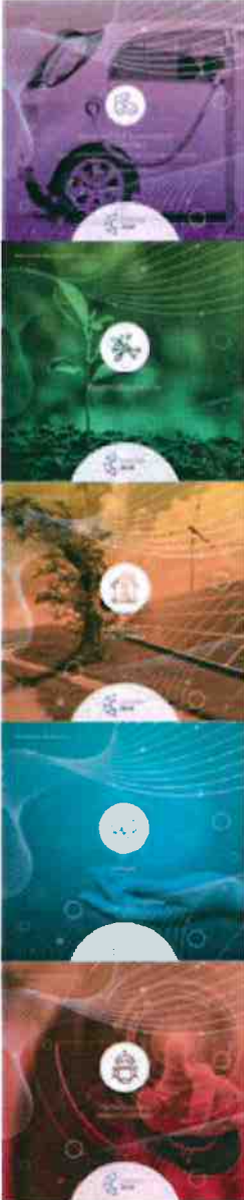
Fernando M.ª Zárraga  
Gerente de la FPCUV



Fernando Cotillas  
Secretario General F4LS y Director I+D+i de FIAB

PROYECTO

coordinado por  
FPCUV



octubre 2020

Fase 1: Webinar de lanzamiento  
Webinar 'Casos de éxito'



**1182** visualizaciones  
**279** visualizaciones

**92** EOI



Fase 2: Presentación  
de Expresiones de Interés

Fase 3: Matching proactivo  
Retos # Oportunidades



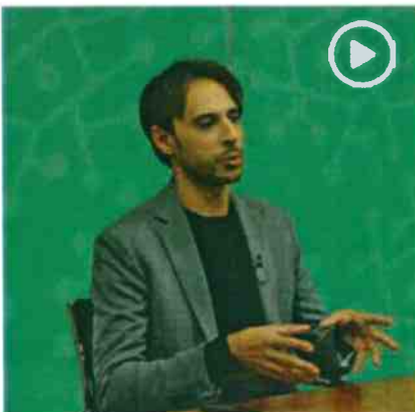
**40** muestras  
de interés

**12** reuniones



Fase 4: Contactos one-to-one

diciembre 2020



**Pablo Aller**  
Gestor de proyectos del Servicio de  
Transferencia e Innovación de la UV



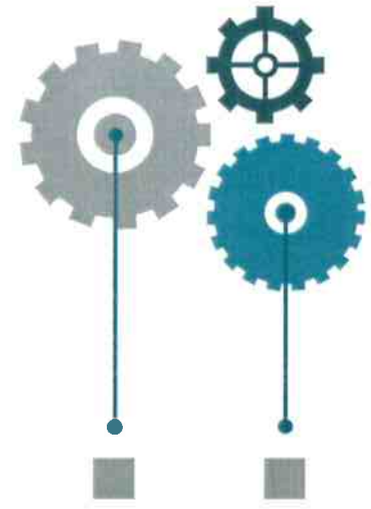
**Rafael Juan**  
Coordinador del CEIE-Agroalimentación y  
CEO de Vicky Foods



**Amparo Querol y Pablo Ossorio**  
Investigadora del IATA-CSIC y enólogo

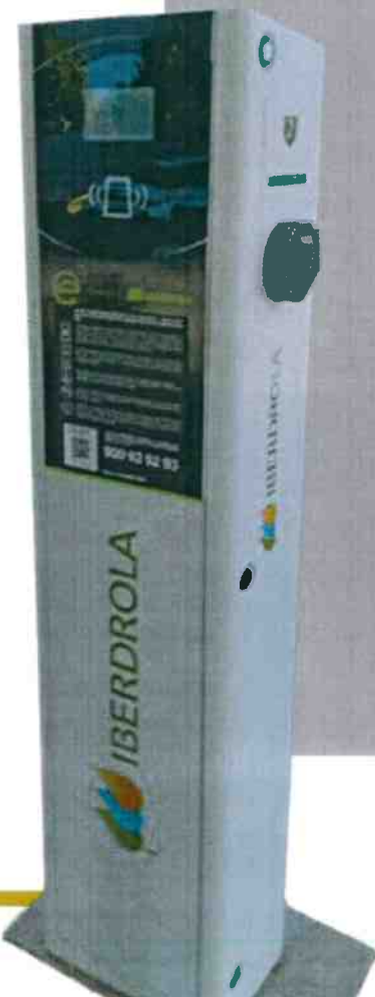


Los parques científicos son espacios donde confluyen científicos, estudiantes y emprendedores. Poseen, por tanto, una considerable masa crítica de usuarios (tanto a nivel personal como empresarial) suficientemente grande como para hacer experimentos sociales y evaluar las potenciales barreras de implantación de innovaciones tecnológicas en el mercado. *Smart Park* trata de configurar al propio parque como un *living-lab* donde testear tanto productos como servicios innovadores para, en fases posteriores, ser replicados en otros contextos urbanos de mayor tamaño y complejidad.



### El Parc Cientific como *living-lab* en el área del Habitat Sostenible:

- ⚙ Búsqueda de ideas, proyectos y acciones innovadoras que sirvan para responder a los retos lanzados por los CEIE.
- ⚙ Utilizar los campus universitarios como *living-labs* donde generar nuevas oportunidades de negocio y promover la inserción laboral utilizando como base la innovación y responder a los retos detectados (en nuestro caso: eficiencia energética/monitorización, producción de energía renovable/movilidad sostenible).
- ⚙ Mejorar la estrategia de colaboración público-privadas para la co-creación de nuevos productos y servicios innovadores a través de los campus y mediante la participación activa de la comunidad universitaria (conjunto de usuarios vinculados a la Universidad: trabajadores, estudiantes y personal anexo).
- ⚙ Incluir la sostenibilidad como una piedra angular de la estrategia de la UV, no sólo desde el punto de vista ambiental, sino también del desarrollo socioeconómico regional.
- ⚙ Impulsar el desarrollo de nuevas empresas en el ámbito de la sostenibilidad y la eficiencia como vehículo de crecimiento económico. Facilitar el acceso de estas empresas a mercados internacionales
- ⚙ Ser un referente social y modelo urbano, y pensar en cómo replicar estas mejoras realizadas en el campus en otros contextos urbanos más grandes (área metropolitana de València, por ejemplo).



### Aparcamiento solar

33  
módulos fotovoltaicos

330 wátios/módulo

4 coches  
en recarga simultánea



### Monitorización

Más de 50 contadores

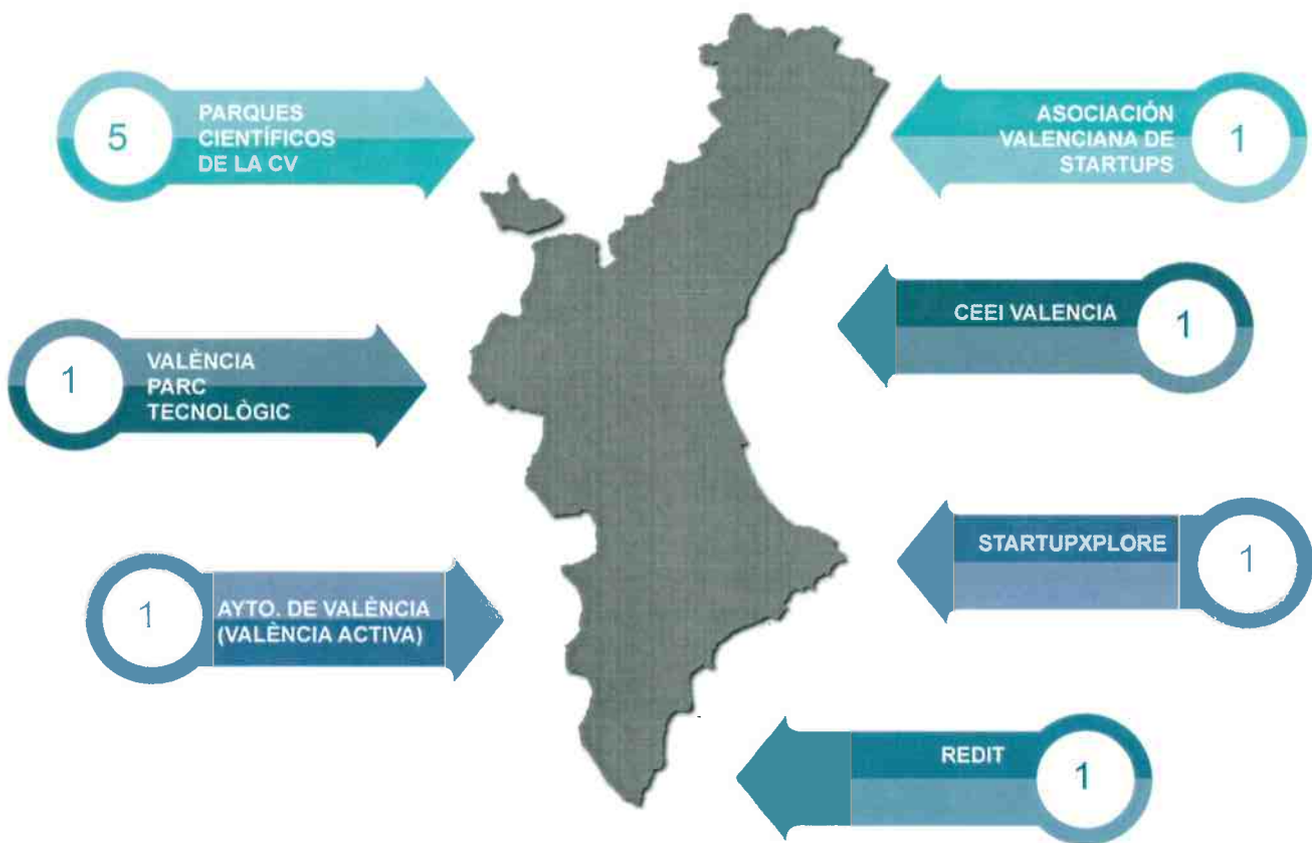
Plataforma integrada  
de gestión energética

Sistema de alarmas

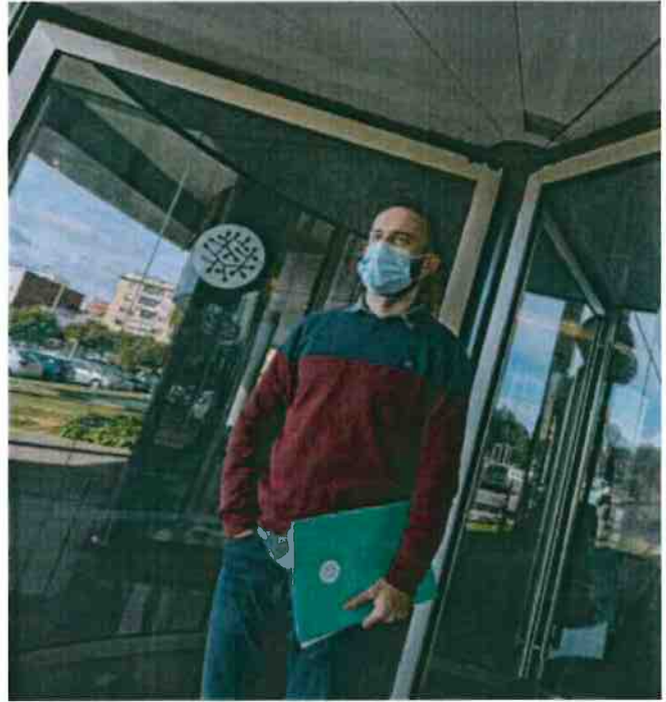
y gestión de recursos



El Programa de Caracterización de Empresas Innovadoras para impulsar su proyección (PICEI 2020) mapea la población empresarial innovadora ubicada en la Comunitat Valenciana, incluyendo los 5 Parques Científicos de la Comunitat Valenciana y 6 entidades colaboradoras:



Se han obtenido un total de 136 respuestas de empresas innovadoras sobre una población de algo más de 500 empresas. Los resultados y conclusiones del informe están a libre disposición en la web del PCUV. Se ha elaborado un cuadro de mando (*dashboard*) en el que se volcarán los datos de los PICEI 2019 y 2020.



Han participado  
**136** empresas  
innovadoras

Esta actividad ha sido coordinada por el equipo técnico de la Fundació General UJI - ESPAITEC en la que han participado los cinco parques científicos de la Comunitat Valenciana de innovació con el apoyo de la Agència Valenciana d'Innovació. Los Premios Red de Parques Científicos Valencianos (rePCV) se han dirigido al ecosistema de más de 250 empresas instaladas o vinculadas con los cinco parques científicos valencianos, caracterizadas por estar basadas en el conocimiento y su compromiso de colaboración con la investigación universitaria.

**Premio Startup**  
Darwin Bioprospecting Excellence (PCUV)



I-CARE Reliability España S.L. (Accésit)  
WonderBits Coop.V (Accésit)



**Premio Spin-off**  
VlcPhotonics

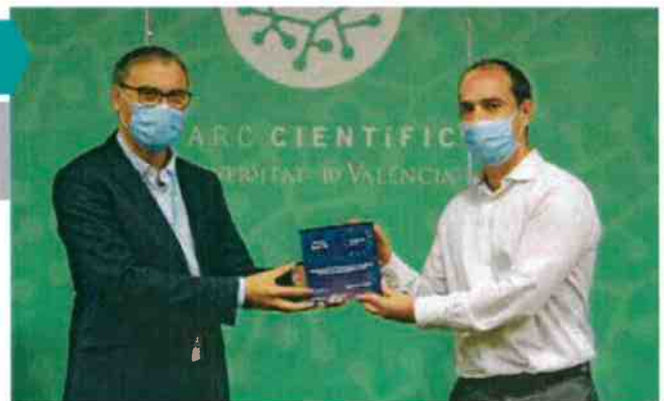
Fent Innovative Software Solutions S.L. (Accésit)  
Applynano Solutions (Accésit)



**Premio Colaboración Univ-Empresa**  
UBE Corporation Europe (PCUV-Espaitec)



Applynano Solutions (Accésit)  
Semanticbots (Accésit)



Este proyecto ha puesto en marcha un prototipo o proyecto piloto de transformación digital, enmarcado en la actividad de la entidad gestora del área empresarial del PCUV, para la mejora en la prestación de servicios. Esta prueba piloto servirá de base para evaluar el proceso de digitalización y las herramientas a implantar, para en una fase posterior, trasladar la hoja de ruta y las tecnologías habilitadoras empleadas a un conjunto de empresas interesadas en abordar un proyecto de digitalización. Y, tras ello, se ha difundido el conocimiento adquirido en la edición de un catálogo de buenas prácticas a la hora de emprender un proyecto de transformación digital.

Además, ha formado parte del proyecto, la formación del personal propio de la FPCUV para reforzar las habilidades y capacidades en el manejo de las tecnologías digitales y habilitadoras. El programa se ha estructurado en las siguientes fases:

### 1. Formación en habilidades y capacidades en tecnologías habilitadoras

En febrero se realizó un curso técnico al personal del área TIC sobre el marco de referencia para la gestión de servicios TI y tecnologías habilitadoras (ITIL 4 Managing Professional: High Velocity IT).

Entre los objetivos del curso se encontraban el comprender y saber cómo usar los principios y métodos clave de comunicación y gestión del cambio organizacional para dirigir la planificación de la mejora, así como proporcionar entendimiento sobre los conceptos relacionados con la naturaleza de la Alta Velocidad en la empresa, incluida la demanda que impone a TI.

En ITIL el concepto de Alta Velocidad de TI se refiere a la “aplicación de tecnología digital para una significativa habilitación del negocio, donde el tiempo de comercialización, el tiempo para el cliente, el tiempo para cambiar y la velocidad en general son cruciales. No se limita al desarrollo rápido: se requiere una alta velocidad desde la innovación a través del desarrollo y las operaciones hasta la obtención de un valor real” AXELOS (2020) ITIL® 4 Managing Professional: High Velocity IT. TSO (The Stationery Office Ltd.)

### 2. Catálogo de buenas prácticas para la transformación digital de empresas innovadoras



Con el objetivo de favorecer la incorporación de tecnologías habilitadoras en empresas innovadoras o de base científico-tecnológica, el conocimiento adquirido en las pruebas piloto se ha difundido como un catálogo de buenas prácticas a la hora de emprender un proyecto de transformación digital. La publicación digital ha sido distribuida en formato e-book, gratuita y de libre acceso.

Capítulo 1. Transformación digital

Capítulo 2. Gestión de servicios TI para la transformación digital

Capítulo 3. Introducción de herramientas para la transformación digital: El caso de la Fundació Parc Científic Universitat de València (FPCUV)

### 3. Prototipo piloto de tecnologías de digitalización (gestión documental)



Para el despliegue de la gestión documental y de los servicios en la nube se seleccionó la suite Microsoft 365. La implantación del sistema de gestión documental y de las herramientas colaborativas agrupadas en la mencionada suite no solo aporta beneficios funcionales y un aumento de la productividad, sino que también supone un ahorro de costes de licenciamiento. Por una parte, a través de descuentos en el licenciamiento del producto, ya que la FPCUV se ha adherido al programa *non profit* de Microsoft y, por otra parte, en el mantenimiento de la infraestructura para la gestión documental, que ahora pasa a estar en la nube.

Otra ventaja añadida es el acceso multidispositivo desde cualquier lugar, tanto desde ordenadores como desde dispositivos móviles, a la información y aplicaciones.

### 4. Prototipo piloto de tecnologías de digitalización (gestión documental)

Se ha puesto en marcha una intranet que servirá como punto central de comunicación para compartir información con otros usuarios de la FPCUV. Desde aquí se mostrará un calendario compartido con los eventos y actividades programadas en el Parc Científic, así como noticias relacionadas con la FPCUV, y proporcionará acceso directo a la información publicada por la organización. Este sitio se muestra con una apariencia y diseño web, permite la edición de los contenidos y es adaptable a dispositivos móviles.

La herramienta Sharepoint, incluida en la suite, facilitará el almacenamiento, acceso, y clasificación de la información y documentación que se genere. SharePoint será el centro de trabajo diario, ya que permite el trabajo colaborativo de una forma más eficiente, menor tiempo de búsqueda de archivos, eliminar silos de información y una administración de la rutina diaria más sencilla.

Se ha adaptado la aplicación Bookings para gestionar la reserva de salas de uso común del área empresarial del Parc Científic, y facilitar la consulta de su disponibilidad por parte de cualquier persona de la FPCUV a través de un calendario compartido. Esta gestión se podrá realizar desde equipos de escritorio y dispositivos móviles.

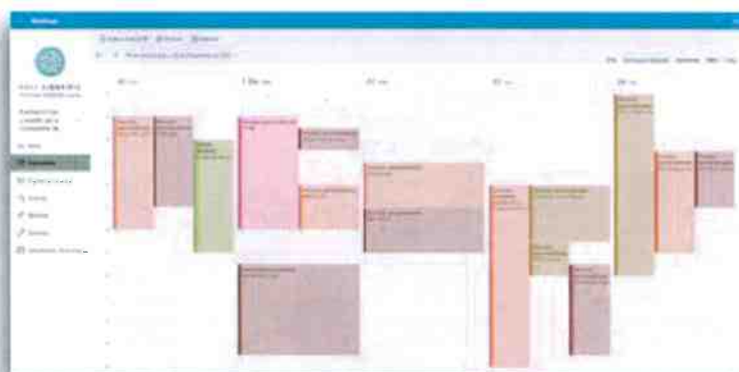
Esta aplicación permitirá próximamente prestar un servicio autónomo de reserva *online* a través de la web del Parc Científic a las entidades allí instaladas. El solicitante recibirá en su correo electrónico un aviso con la reserva y podrá anotarlo en su calendario de Outlook. En la siguiente pantalla se muestra el formulario de reserva *online* de salas.

## Memoria 2020

Microsoft Teams se ha convertido en un canal de comunicación con la red externa a la FPCUV, siendo usado por los departamentos como repositorio para compartir información de forma segura y evitar el envío de hilos interminables de correos electrónicos.

La aplicación Stream permite compartir entre toda la organización los cursos de formación impartidos a los empleados de la FPCUV. Y la aplicación Planner permitirá gestionar las tareas asignadas a la gestión de proyectos que se realicen en la FPCUV. Los contactos compartidos posibilitan la gestión de la agenda de clientes y compartirla con todos los integrantes de la FPCUV de forma centralizada.

Para facilitar la capacitación de todo el personal en las nuevas herramientas, se han realizado sesiones de formación en modalidad presencial y formación en remoto a los empleados de la FPCUV. Estos cursos se han apoyado con recursos generalistas disponibles en la web y manuales de ayuda preparados exprofeso para cada herramienta de uso interno.



Se ha adaptado la aplicación Bookings para gestionar la reserva de salas de uso común del área empresarial del Parc Científic, y facilitar la consulta de su disponibilidad por parte de cualquier persona de la FPCUV a través de un calendario compartido.



**FÓRUM INTERNACIONAL ON-LINE DE  
EMPREENDEDORISMO E  
INOVAÇÃO NO AGRO**  
2020 - BRASIL

**07/12, às 14h**

**2) O PAPEL DOS ECOSISTEMAS DE  
INOVAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO  
DA AGROINDÚSTRIA 4.0**

Vicent Clemente Ciscar (PCVV-ES)  
Carlos Brito (Universidade do Porto e Portuguesa-PT)  
Fernando Gonzalo López (SABERR-AR)  
Claudina Teresa Uribe Bórquez (Urentera-CL)

Los días 10 y 11 de diciembre de 2020 la FPCUV participó en el IV Encuentro Mundial de la Red Iberoamericana de Agroincubadoras. Durante los dos días se realizaron seis encuentros virtuales con presentaciones de casos de éxito, discusión de fondos y financiación, solicitudes de ingreso a la red y planificación del cronograma para 2021 y concreción de acciones a llevar a cabo.

La red Agroinncuba prevé una serie de iniciativas a través de órganos de países Iberoamericanos con el fin de desarrollar estrategias con las que impulsar el sector agroindustrial, promover el intercambio de conocimiento entre las empresas incubadas, buscar nuevos mercados de actuación, apoyar proyectos ya desarrollados, generar un manual de buenas prácticas de gestión tecnológica y emprendedora para la red, mapear los diferentes ecosistemas de las incubadoras en sus diferentes países y demás parques tecnológicos de interés.



## CONVENIOS

La FPCUV ha gestionado en 2020 cuatro convenios con las siguientes entidades:

CONVENIOS SUCRITOS POR LA FPCUV EN 2020			
FECHA FIRMA	OBJETO	PARTES FIRMANTES	
29/06/2020	Adenda al convenio de colaboración en el desarrollo del Proyecto RedEmprendia Landing de fecha 8/02/2019	FPCUV	Fund. Parque Científico Madrid, Universidad de Coimbra, Universidad de Sao Paulo, Fundación Universidad Sao Paulo
03/09/2020	Desarrollo del proyecto 'Incubadora de alta tecnología en materia de innovación agroalimentaria sostenible'	FPCUV	Universitat de València INCYDE
28/10/2020	Gestión de la ayuda directa para impulsar la transferencia de conocimiento y tecnología entre universidad-empresa, y apoyar el emprendimiento innovador	FPCUV	Agència Valenciana de la Innovació
11/11/2020	Desarrollar el programa de renovación, mejora y modernización de equipamiento e infraestructuras del Parc Científic	FPCUV	Ayuntamiento de Paterna



## APOYO A LA INTERNACIONALIZACIÓN

### PROGRAMA DE LANDING



El programa Redemprendia Landing es una iniciativa de apoyo a la internacionalización dirigido a empresas y profesionales de emprendimiento de todos los miembros de Redemprendia (universidades y sus incubadoras de empresas y parques científicos/ tecnológicos). Lo coordinan el Parque Científico de Madrid (PCM), el Parc Científic de la Universitat de Valencia (PCUV), la Universidad de Sao Paulo (USP) y la Universidad de Coimbra (UC).

El programa apoya estancias internacionales de una semana, durante las cuales se desarrolla un plan de trabajo que normalmente consiste en actividades comerciales y prospección de mercado (en el caso de empresas) y de intercambio de conocimiento y buenas prácticas (en el caso de profesionales).

En la primera anualidad del proyecto correspondiente al periodo comprendido entre el 1 de junio de 2019 y el 31 de mayo de 2020 se han recibido 22 candidaturas, de las cuales se han aprobado 15 y de éstas 11 estancias ya se han desarrollado.

Para la difusión del programa se ha contado directamente con los miembros del Comité Técnico de cada universidad y también con las personas de contacto de sus incubadoras de empresas. Cabe resaltar que, gracias al interés y colaboración de todos los miembros, se ha logrado que la mayoría de los países hayan estado representados como origen y/o como destino. Todos los objetivos propuestos para la primera anualidad del proyecto se han alcanzado exitosamente.

La convocatoria es continua y se gestiona a través de la plataforma Santander X. Sin embargo, debido a las circunstancias actuales causadas por la pandemia de COVID-19, y atendiendo a las recomendaciones sanitarias internacionales para minimizar el riesgo de contagio, el programa se encuentra en *stand by* desde marzo de 2020.

#### Solicitudes de empresas tramitadas por la FPCUV

EMPRESA	PARQUE CIENTÍFICO	PAÍS DE ORIGEN	PARQUE CIENTÍFICO DESTINO	PAÍS DE DESTINO
EDUCADAT	Supera Park – Universidad de Sao Paulo	Brasil	Parc Científic de la UV	España
DAWAKO	Parc Científic de la UV	España	Universidad Nacional Autónoma de México	México
DRAWFOLIO	Parc Científic de la UV	España	Universidad de Antioquia	Colombia
Q'OMER	Parc Científic de la UV	España	Universidad de Antioquia	Colombia
VALGENETICS	Parc Científic de la UV	España	INOVISA	Portugal
PSEUDODESIGN	Universidad Nacional Autónoma de México	México	Parc Científic de la UV	España

#### Solicitudes de incubadoras tramitadas por la FPCUV

EMPRESA	PARQUE CIENTÍFICO	PAÍS DE ORIGEN	PARQUE CIENTÍFICO DESTINO	PAÍS DE DESTINO
ZENIT	Universidad Federal de Rio Grande do Sul	Brasil	Parc Científic de la UV	España
BIOINCUBA	Universidad Cayetano Heredia	Perú	Parc Científic de la UV	España

## EVENTOS Y JORNADAS

### EVENTOS Y JORNADAS ORGANIZADOS POR LA FPCUV

#### FORMACIÓN. 10 sesiones



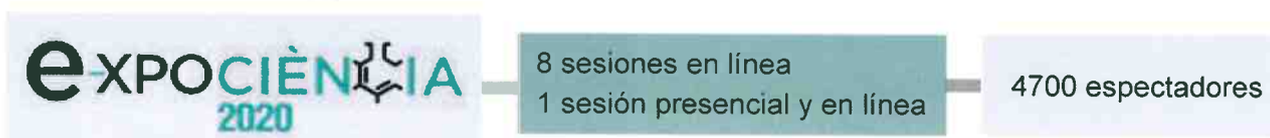
#### IMPULSO DE LA TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO. 2 sesiones



#### PRESENTACIONES. 1 sesión



#### DIVULGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA. 8 sesiones



#livePCUV. 4 sesiones



4 sesiones en línea

903 espectadores

EVENTOS. 2 celebraciones



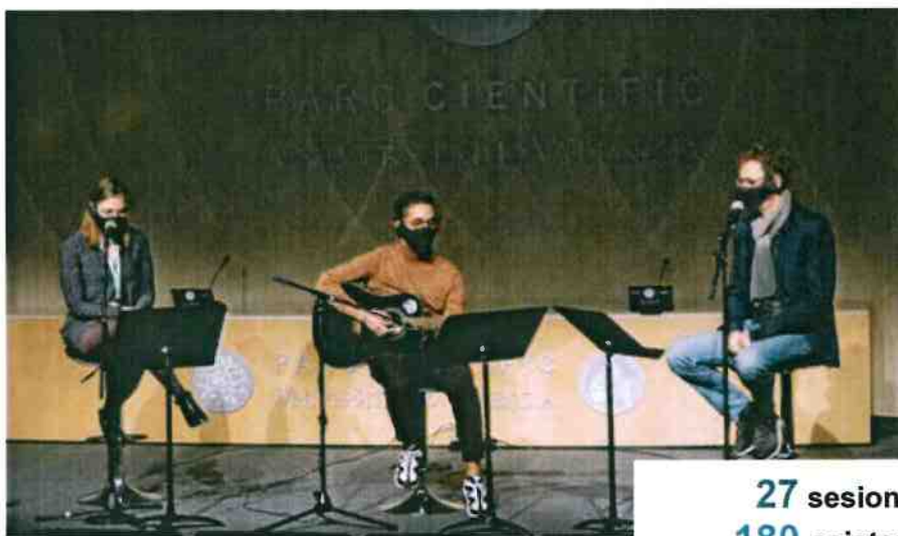
Acto de entrega de los Premios X Aniversario

100 asistentes



Encuentro virtual especial para celebrar la Navidad

977 espectadores



**27 sesiones**  
**180 asistentes**  
**9494 espectadores**



## EVENTOS Y JORNADAS ORGANIZADOS POR EMPRESAS DEL PCUV

La reserva de salas de uso común del área empresarial del PCUV estuvo suspendida durante el periodo de confinamiento. Volvieron a estar disponibles a partir del 1 de junio, aunque se redujo su aforo al 30 % y su uso quedó limitado a dos turnos:

turno de mañana (8:00 - 13:30 horas)

turno de tarde (15:00 - 20:00 horas)

La empresa que haga uso de cualquiera de estas salas deberá disponer de un listado de las personas que accedan a estos espacios comunes, a fin de poder facilitar los contactos de las mismas a las autoridades sanitarias o servicios competentes en caso de detectar algún positivo por COVID-19.

Además, se puso a disposición de los y las usuarias dispensadores de gel hidroalcohólico para la limpieza y desinfección de manos.

### RESERVAS

Empresas PCUV

# 614

2020

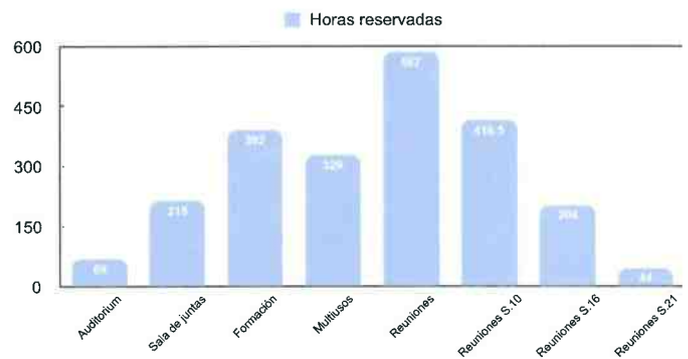


### HORAS OCUPADAS

Empresas PCUV

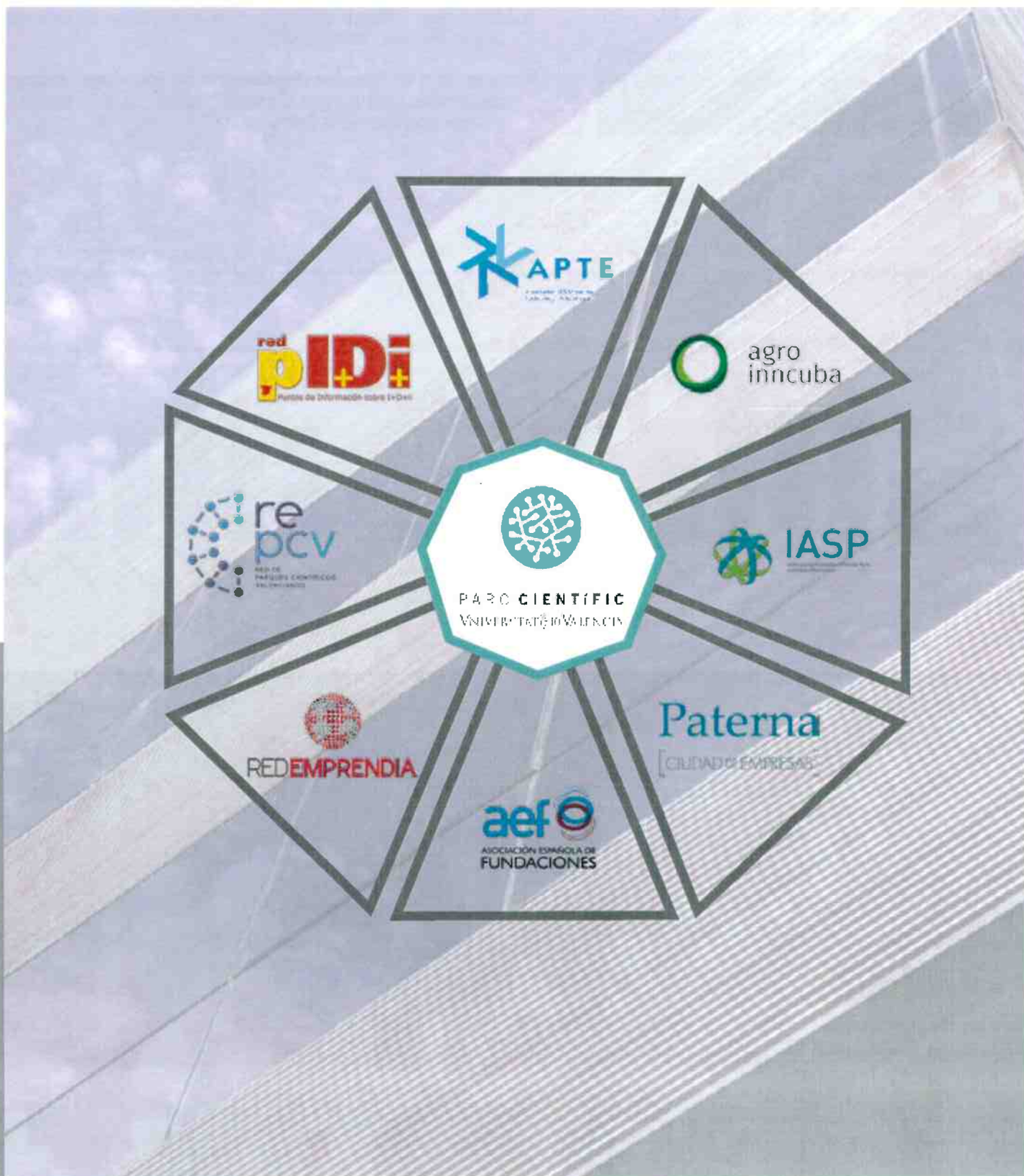
# 2256

2020



## PARTICIPACIÓN EN REDES

La FPCUV forma parte de 8 asociaciones vinculadas a la transferencia de conocimiento e impulso al emprendimiento innovador. Son las siguientes:



## PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

### PREMIOS X ANIVERSARIO

Con el fin de dar visibilidad a los cometidos de la Fundació Parc Científic Universitat de València, a través de los y las protagonistas que han formado parte de este proyecto en los últimos 10 años, la FPCUV entregó en 2020 los **PREMIOS 'X ANIVERSARIO'**, con el patrocinio del Banco Santander, uno de sus patronos fundadores.



### RELACIÓN DE EMPRESAS Y EMPRENDEDORES PREMIADOS

Objetivo (CATEGORÍA)	Premio	Empresa - Emprendedor/a
<p>Reconocer la trayectoria y la intensidad de la colaboración de estas empresas con la Universitat de València</p> <p><b>(TRAYECTORIA Y COLABORACIÓN CON LA UV)</b></p>	Premio <i>Trayectoria de colaboración con la Universitat de València</i>	<b>UBE Corporation Europe</b>
	Premio <i>Empresa ejemplo de transferencia de derechos de propiedad industrial e intelectual</i>	<b>Laser Food 2007</b>
	Premio <i>Internacionalización</i>	<b>Kaneron Systems</b>
	Premio <i>Crecimiento y consolidación</i>	<b>IMEGEN</b>
	Premio <i>A la trayectoria emprendedora y directiva</i>	<b>María R. Albiach (CEO de ValGenetics)</b>
<p>Valorar el potencial de empresas emergentes, startups y spin-offs, cuya trayectoria ha estado o está ligada al PCUV</p> <p><b>(EN EXPANSIÓN)</b></p>	Premio <i>Startup emergente</i>	<b>Smart Induction Converter Technologies</b>
	Premio <i>Startup consolidada</i>	<b>Darwin Bioprospecting Excellence</b>
	Premio <i>Spin-off emergente</i>	<b>Doitplenoptic</b>
	Premio <i>Spin-off consolidada</i>	<b>EOLAB</b>
	Premio <i>A la trayectoria emprendedora y directiva</i>	<b>José Luis García (CEO de EpiDisease)</b>

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS DE MIEMBROS DEL PCUV

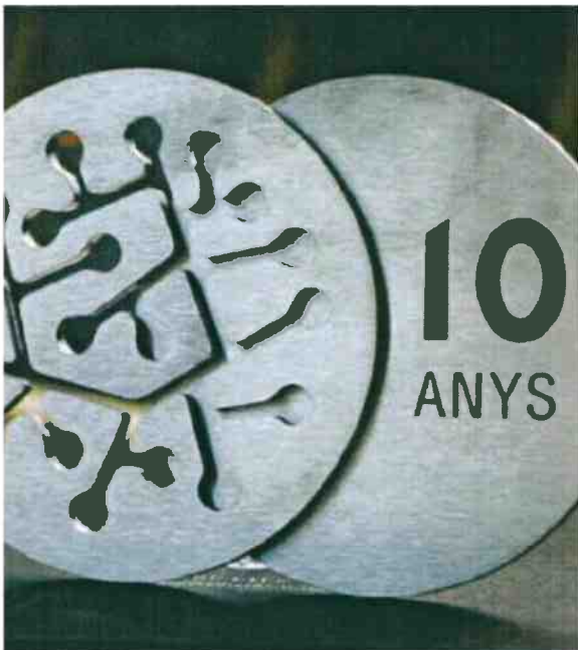
**21**  
premios  
recibidos



**13**  
empresas  
premiadas

**6**  
investigadores  
3 mujeres y 3 hombres

**4**  
CEO  
2 mujeres y 2 hombres



## ICMol

Reconocimiento como  
unidad de excelencia  
'María de Maeztu'

Premio Potencial Emprendedor para el  
proyecto Nanomem Tech

## PCUV

Acreditación como  
Centro de Innovación Digital (DIH)



### RECURSOS CIENTÍFICO-TECNOLÓGICOS

#### SCSIE

Las empresas y entidades alojadas en el Parc cuentan con acceso preferente Servicio Central de Soporte a la Investigación Experimental de la Universitat de València (SCSIE). A todos ellos, el SCSIE prevé de equipamiento e infraestructuras científicas así como el apoyo de su plantilla de técnicos especialistas. Entre las infraestructuras, destacamos los dos invernaderos del Servicio de Producción Vegetal, el animalario del Servicio de Producción y Experimentación Animal, el Laboratorio de Cultivos Celulares y Citometría de Flujo o la Planta Experimental de Acuarios, radicada en el Parc Científic. Otras secciones son: Sección de Microscopía, Sección de difracción de rayos X (polvo y monocristal), Espectrometría de masas, Espectroscopía atómica y molecular, Genómica, Proteómica y Resonancia Magnética Nuclear. Además se ofrecen los servicios del Taller de vidrio soplado y de Estadística. El SCSIE también integra la Unidad Central de Investigación de Medicina (UCIM), el Laboratorio de Radioactividad Medioambiental (LARAM) y el Social-Lab.

#### Tirant

La Universitat de València (UV) alberga el supercomputador Tirant, que está instalado en el campus de Burjassot y es gestionado por el Servei d'Informàtica (SIUV). El SIUV se encarga de gestionar tanto la citada infraestructura como el propio sistema (a nivel de hardware y de software). Su personal ofrece, además, el servicio de soporte al usuario. Tirant es un nodo de la Red Española de Supercomputación (RES). La RES ofrece sus recursos mediante un sistema de acceso abierto, común y competitivo. Se creó para responder a las necesidades de la comunidad científica y de negocios.

### TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN

El actual Servicio de Investigación e Innovación (antes conocido como OTRI) es el instrumento del Vicerrectorado de Investigación y Política Científica, que potencia la cooperación y las relaciones entre los departamentos e institutos de investigación de la Universitat y las empresas e instituciones de su entorno, en lo referente a investigación y prestación de servicios técnicos de alto valor añadido.

Como estructura intermedia entre la universidad y la sociedad, se esfuerza en promover y catalizar las relaciones eficaces de intercambio de conocimiento aplicado a las necesidades de la sociedad industrial, social y de servicios, facilitando su transferencia.

## EMPLEO Y ATRACCIÓN DE TALENTO

UVocupació es un servicio de la Universitat de València que tiene como objetivo ayudar en la inserción laboral a todos los estudiantes y titulados de la institución académica y mejorar sus posibilidades profesionales. Además, posee una completa gama de servicios dirigidos a empresas y entidades, a los que tienen acceso preferente las instaladas en el Parc Científic. Entre ellos, destacan su agencia de colocación, el directorio de empresas, sus foros de empleo y su servicio de asesoramiento en materia de contratación.

## FORMACIÓN EN INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO

UVemprén es una estrategia institucional de captación de talento universitario, formación en innovación y de validación de ideas y proyectos de importancia social, coordinada por el Vicerrectorado de Empleo y Programas Formativos a través de la Oficina de Políticas para la Excelencia. Entre los servicios específicos que se ofrecen a empresas y entidades del Parc Científic, destacan: la creación de aulas de emprendimiento, participación en los programas de mentoría institucionales dirigidos al estudiantado, participación en las ferias y foros de emprendimiento de los que forma parte UVemprén, participación en los programas y concursos institucionales, como el 5UCV Startup, participación en UVemprén Club y acceso a la información contenida en el Banco de Ideas y el banco de talento We Are del estudiantado que se ha formado con éxito en los programas de UVemprén.

## FORMACIÓN PARA EL EMPRENDIMIENTO

La Fundación Universidad-Empresa de la Universitat de València (ADEIT) ejerce de punto de encuentro entre la Universitat de València y las empresas, a través de diferentes servicios. En el Área de Empleo las empresas y entidades pueden recibir a titulados y tituladas con becas de formación profesional práctica durante un periodo de seis meses a dos años y el servicio de E-learning ofrece aprendizaje en línea. Las empresas y entidades se pueden servir del Aula Virtual de ADEIT para organizar sus cursos de formación en línea y pueden inscribirse en los congresos, seminarios, jornadas organizados por esta entidad.

## SERVICIO DE DEPORTES EN LOS CAMPUS DE BURJASSOT-PATERNA Y TARONGERS

La FPCUV ha acordado con la Universitat de València el uso de instalaciones deportivas y el acceso a las clases de educación física por parte de las empresas del PCUV, que contarán con las condiciones preferentes que tiene la comunidad universitaria en los campus de Burjassot y de Tarongers.



## COMUNICACIÓN Y MARKETING

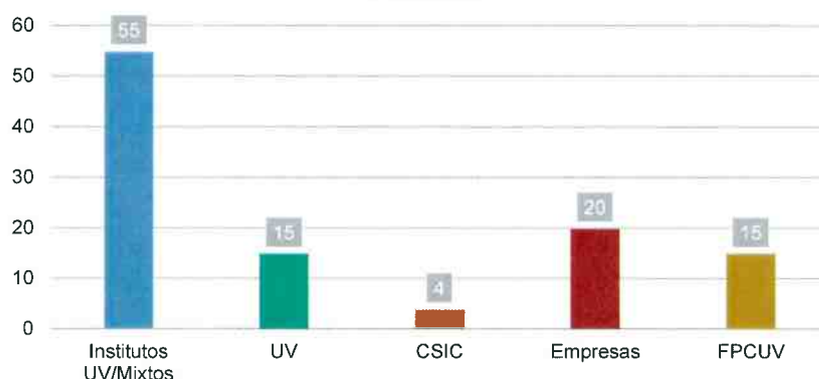
La promoción y visibilidad del Conocimiento, de la Investigación, el Desarrollo y la Innovación que se genera en el PCUV, así como de la actividad empresarial innovadora que se desarrolla a través de sus dos áreas, la Científico-Académica y la Empresarial, es una de las misiones de la FPCUV. Dentro del contenido publicado en 2020, destacan especialmente las noticias protagonizadas por miembros del Parc Científic en torno a la prevención y diagnóstico de la COVID-19. Los diferentes canales de comunicación de la FPCUV son:

### Noticias web y notas de prensa

Todas las noticias y notas de prensa que se han difundido en 2020 se encuentran disponibles en la sección Noticias y Agenda de la web del PCUV.

Paralelamente, la FPCUV -que cubre las noticias del Área Empresarial y del IATA-CSIC- y el gabinete de prensa de la UV -que difunde las del Área Científico-Académica- envían a su agenda de medios de comunicación generalistas y especializados aquellos temas que consideran que tendrán repercusión mediática.

Noticias



CORONAVIRUS PANDEMIA

### La UV realizará 1.200 pruebas PCR diarias para el diagnóstico de la COVID-19

EFE | Valencia | 25 mayo 2020



Una muestra para realizar a una persona una prueba de presencia de COVID-19. EFE/Andro



El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) ha contratado el servicio de diagnóstico de la COVID-19 por PCR propia en marcha por la Universidad de Valencia (UV) y la empresa biotecnológica Epilifeas, lo que permitirá a su laboratorio, con capacidad para analizar 1.200 muestras virales diarias, dar servicio a la Consejería de Sanidad en el análisis de muestras procedentes de los hospitales valencianos.

### Empresas biotecnológicas donan 2.500 bastoncillos, material reactivo, guantes y batas

Noticias UV



El equipo de trabajo de la empresa biotecnológica Epilifeas, que ha donado 2.500 bastoncillos, material reactivo, guantes y batas para el diagnóstico de COVID-19. EFE/Andro



### Zoom sobre los microorganismos que habitan la masa madre



La UVA y el Ministerio del Para Científico. Los investigadores del personal Juan María y los microbiólogos de Valencia. Así se realiza una de las pruebas más importantes para tener el país. EFE/Andro

## Contenido audiovisual



### Youtube

Visualizaciones: **22.032**  
Nuevas secciones: **2** (#Sabías y I+D+i PCUV)  
Suscriptores: **+239** (+469% respecto a 2019)  
Duración media de las visualizaciones: **4:35**

### IGTV

Contenido audiovisual creado en 2020: **21 vídeos**  
Vídeos más exitosos de las principales secciones:

#Sabías Cómo se hace una PCR (3445 reproducciones)

#UnDíaCon...Neval (778 reproducciones)

#MasaMadre en polvo e instantánea (447 reproducciones)

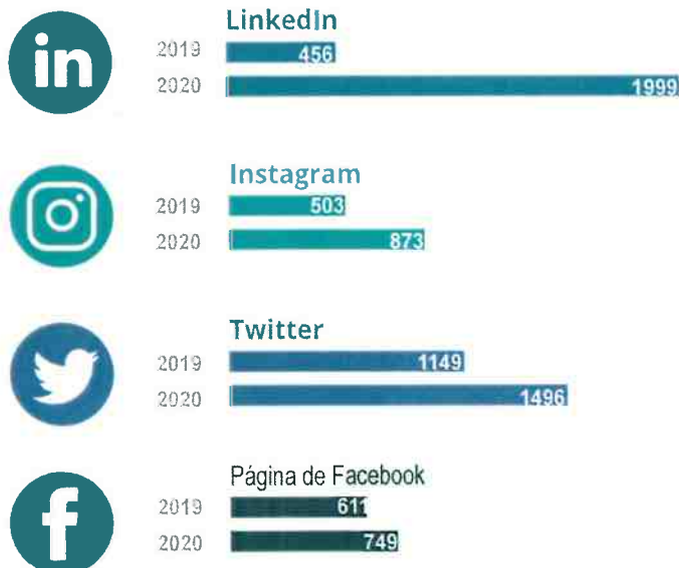
#LivePCUV con José María Lagaron (497 reproducciones)

FormaciónPCUV| Cuéntalo con un vídeo (145 reproducciones)

## Redes sociales

### Audiencia

Número de seguidores en cada red social. En total en 2020, 5.117 seguidores, mientras que en 2019 se registraron 2.719.



**898** publicaciones compartidas  
**6.546** interacciones  
**1.086** veces compartido  
**172.198** impresiones

## ADAPTACIÓN AL ESCENARIO COVID-19

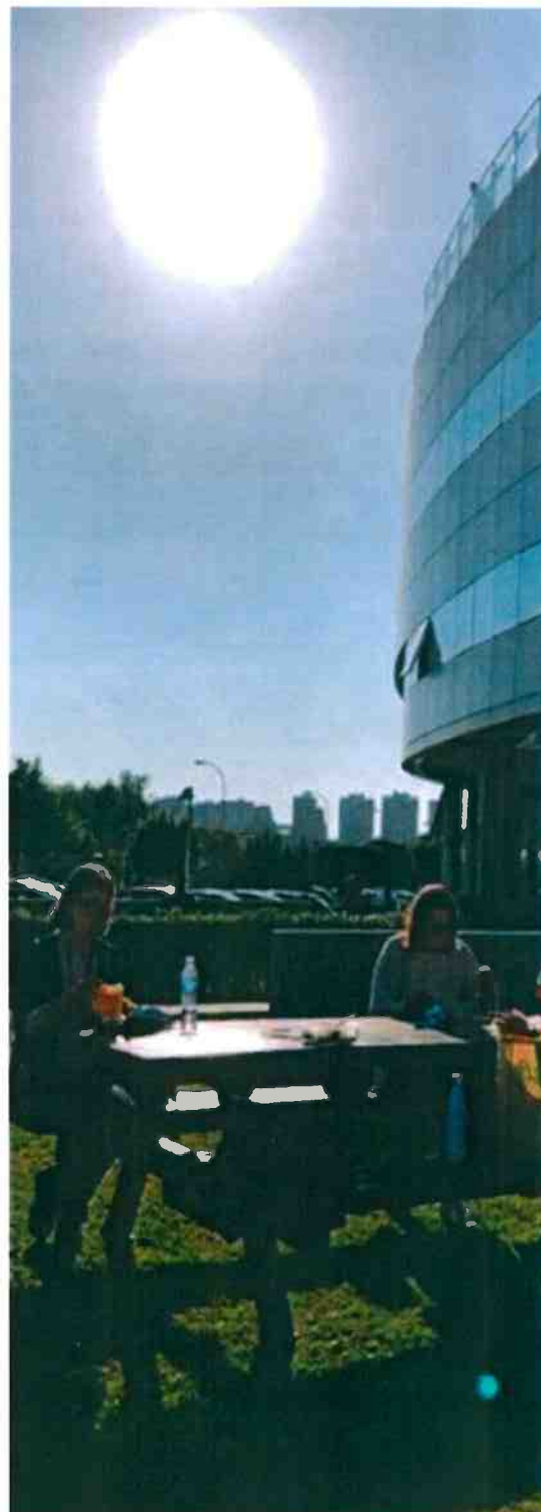
Desde que la Organización Mundial de la Salud declarara el pasado 30 de enero de 2020 la crisis sanitaria provocada por la COVID-19 como emergencia de salud pública de carácter internacional, y confirmara el 11 de marzo que dicho brote se había convertido en pandemia, el Gobierno de España ha ido adoptando un importante elenco de disposiciones normativas de carácter extraordinario, entre la que destaca por su excepcionalidad, el Real Decreto 463/2020 de 14 de marzo de 2020 por el que se declara el estado de alarma para la gestión de la crisis sanitaria ocasionada por la COVID-19.

Esta normativa ha supuesto para la FPCUV, la necesidad de adoptar una serie de medidas, entre las que destacaremos:

### 1. Implantación de medidas de prevención y seguridad en el Área Empresarial

La Fundació Parc Científic Universitat de València puso desde el primer momento a disposición de las personas que en ella trabajan, y de forma ininterrumpida en el tiempo, todo el material necesario (mascarillas, guantes y termómetros principalmente) para mejorar la seguridad y la prevención, implantando turnos de teletrabajo. Se elaboró un **Plan de Prevención, Actuación y Contingencia** frente al Coronavirus (COVID19) con el Servicio de Prevención de la FPCUV.

- Se realizaron también, de acuerdo con el Servicio de Prevención de la FPCUV, **pruebas serológicas** a todo el personal de la Fundació y **cursos COVID-19** para el trabajo en oficinas y despachos, (Valora Prevención).
- La FPCUV editó una **Guía de recomendaciones y medidas de seguridad COVID-19** para las empresas del PCUV y para sus trabajadores/as. Se trata de una guía de buenas prácticas en espacios de trabajo y zonas comunes del Área Empresarial para prevenir los contagios.
- Se han realizado **campañas de sensibilización y de información** de forma continua dirigidas a todas las personas de las empresas que desarrollan su actividad profesional en el Área Empresarial del PCUV.
- Para garantizar las medidas de higiene que requiere la prevención contra la pandemia, se han distribuido **dispensadores de gel hidroalcohólico** en todos los espacios de uso común.
- El Ayuntamiento de Paterna puso a disposición de la FPCUV una remesa de mascarillas para uso de las personas que desarrollaban su actividad en la Fundación.
- Se han habilitado **zonas de picnic al aire libre** con mobiliario de exterior y se han rotulado carteles con instrucciones para la prevención y seguridad de las personas.
- Se han instalado **mamparas separadoras de metacrilato** tanto en la recepción como en todos los Semilleros de Empresas, espacios de *coworking*, de Burjassot-Paterna y Tarongers, para garantizar la seguridad en función del mantenimiento de la distancia interpersonal.
- Se ha restringido el uso de los espacios comunes (salas de reuniones auditorio, etc.) y limitado su aforo.





#### Colaboración en la recogida de material sanitario para las AAPP

Cinco empresas ubicadas en el Parc Científic de la Universitat de València ofrecieron diferentes materiales de prevención y de diagnóstico COVID. Se trata de Darwin Bioprospecting Excellence, Seqplexing, Sabartech, Inceinmat y Epidisease, en su mayoría firmas biotecnológicas.

La FPCUV se ocupó de coordinar que este acopio de material se pusiera en manos de la Conselleria de Sanidad, que distribuyó el lote entre el Hospital Arnau de Vilanova de València y el Ayuntamiento de Paterna. Este consistorio requirió equipos de protección individual para el personal de sus 7 centros sanitarios, así como para sus agentes de policía, protección civil y voluntarios. Tanto la Conselleria como el Ayuntamiento hicieron llegar a la FPCUV cartas de agradecimiento por el material donado.

#### Celebración de las sesiones de los órganos de Gobierno y de Administración de las fundaciones por medios telemáticos

Esto dio lugar a que el Pleno del Patronato de la FPCUV acordara la modificación del art. 23 de los Estatutos de la Fundació, relativo al "Régimen de reuniones del Patronato", introduciendo la posibilidad de celebrar dichas reuniones mediante multiconferencia telemática, videoconferencia o sistemas análogos.

#### Ampliación de los plazos de formulación y aprobación de las cuentas anuales en función de la finalización del estado de alarma

El Pleno del Patronato de la FPCUV aprobó las cuentas anuales correspondientes al ejercicio 2019 en la sesión del 8 de junio de 2020, celebrada telemáticamente.

#### Suspensión de los plazos y de la tramitación de los procedimientos administrativos

En el caso de la FPCUV, esta medida tiene especial incidencia, tanto para los plazos concedidos para la ejecución y justificación de proyectos con cargo a ayudas públicas; como para los plazos inherentes a los procedimientos de contratación pública de bienes, servicios y suministros.

#### Efectos en el ámbito de la contratación pública

Se han adoptado medidas *ad hoc* que se aplican con carácter preferente, teniendo en cuenta la naturaleza del contrato, la FPCUV ha analizado la situación de todos los contratos de bienes, suministros y servicios en vigor, aplicando, en caso necesario, las medidas pertinentes de acuerdo con lo previsto en las disposiciones legales.

# INFORMACIÓN ECONÓMICA

## BALANCE DE SITUACIÓN Y CUENTA DE RESULTADOS

FUNDACIÓ PARC CIENTÍFIC UNIVERSITAT DE VALÈNCIA			
BALANCES ABREVIADOS AL 31 DE DICIEMBRE DE 2020 Y 2019 (expresados en euros)			
ACTIVO	Notas de la memoria	2020	2019
<b>ACTIVO NO CORRIENTE</b>		<b>5.524.103,44</b>	<b>5.681.884,28</b>
Inmovilizado intangible	5	5.249.603,45	5.430.723,47
Inmovilizado material	6	116.999,99	100.160,81
Instalaciones técnicas y otro inmovilizado material		116.999,99	100.160,81
Inversiones en entidades del grupo y asociadas a largo plazo		1.000,00	1.000,00
Inversiones financieras a largo plazo		156.500,00	150.000,00
<b>ACTIVO CORRIENTE</b>		<b>2.626.422,38</b>	<b>2.265.306,36</b>
Usuarios y otros deudores de la actividad propia	7, 9	206.569,05	191.849,06
Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar	7	298.514,88	204.660,83
Deudores varios		298.514,88	204.660,83
Inversiones financieras a corto plazo	7	650.000,00	600.000,00
Efectivo y otros activos líquidos equivalentes		1.471.338,45	1.268.796,47
<b>TOTAL ACTIVO</b>		<b>8.150.525,82</b>	<b>7.947.190,64</b>

FUNDACIÓ PARC CIENTÍFIC UNIVERSITAT DE VALÈNCIA			
BALANCES ABREVIADOS AL 31 DE DICIEMBRE DE 2020 Y 2019 (expresados en euros)			
PASIVO	Notas de la memoria	2020	2019
<b>PATRIMONIO NETO</b>		<b>7.728.915,09</b>	<b>7.605.832,02</b>
Fondos propios		2.479.311,64	2.175.108,55
Dotación Fundacional	10	150.000,00	150.000,00
Dotación Fundacional	10	150.000,00	150.000,00
Reservas		2.025.108,55	1.604.405,37
Otras reservas		2.025.108,55	1.604.405,37
Excedentes de ejercicios anteriores		-	-
Excedente del ejercicio		304.203,09	420.703,18
Subvenciones, donaciones y legados recibidos	15a)	5.249.603,45	5.430.723,47
<b>PASIVO NO CORRIENTE</b>		<b>83.122,00</b>	<b>26.622,00</b>
Deudas a largo plazo	8	83.122,00	26.622,00
Otras deudas		83.122,00	26.622,00
<b>PASIVO CORRIENTE</b>		<b>338.488,73</b>	<b>314.736,62</b>
Deudas a corto plazo	8	114.195,03	109.426,25
Otras deudas		114.195,03	109.426,25
Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar		224.293,70	205.310,37
Proveedores		-	-
Otros acreedores		188.257,70	205.310,37
Periodificaciones a corto plazo		36.036,00	-
<b>TOTAL PATRIMONIO NETO Y PASIVO</b>		<b>8.150.525,82</b>	<b>7.947.190,64</b>

**FUNDACIÓ PARC CIENTÍFIC UNIVERSITAT DE VALÈNCIA**  
**CUENTAS DE RESULTADOS ABREVIADAS CORRESPONDIENTES A LOS EJERCICIOS ANUALES**  
**TERMINADOS EL 31 DE DICIEMBRE DE 2020 y 2019 (expresadas en euros)**

CUENTA DE RESULTADOS	Notas de la memoria	2020	2019
<b>Ingresos de la actividad propia</b>	12a)	<b>341.539,46</b>	<b>209.649,01</b>
Ingresos de promociones, patrocinadores y colaboraciones		35.000,00	
Subvenciones, donaciones y legados imputados al excedente del ejercicio		306.539,46	209.649,01
<b>Otros ingresos de la actividad</b>	12b)	<b>1.484.103,94</b>	<b>1.522.044,28</b>
<b>Gastos de personal</b>		<b>-572.926,44</b>	<b>-498.110,47</b>
Sueldos, salarios y asimilados		-458.279,25	-393.090,49
Cargas sociales		-114.647,19	-105.019,98
<b>Otros gastos de la actividad</b>	12d)	<b>-893.265,11</b>	<b>-794.651,67</b>
<b>Amortización del inmovilizado</b>	5, 6	<b>-207.123,07</b>	<b>-204.145,90</b>
Subvenciones, donaciones y legados de capital traspasados al excedente del ejercicio	15	181.120,02	181.120,02
Deterioro y resultado por enajenaciones del inmovilizado		-	-
Deterioros y pérdidas	5	-	-
Otros resultados		-30.000,00	4.261,09
<b>EXCEDENTE DE LA ACTIVIDAD</b>		<b>303.448,80</b>	<b>420.166,36</b>
Ingresos financieros		754,29	536,79
Gastos financieros		-	-
<b>EXCEDENTE DE LAS OPERACIONES FINANCIERAS</b>		<b>754,29</b>	<b>536,82</b>
<b>EXCEDENTE ANTES DE IMPUESTOS</b>		<b>304.203,09</b>	<b>420.703,18</b>
<b>VARIACIÓN DE PATRIMONIO NETO RECONOCIDA EN EL EXCEDENTE DEL EJERCICIO</b>		<b>304.203,09</b>	<b>420.703,18</b>
<b>INGRESOS Y GASTOS IMPUTADOS DIRECTAMENTE AL PATRIMONIO NETO</b>			
Subvenciones recibidas	15a)	-181.120,02	898.838,21
Donaciones y legados recibidos			
<b>VARIACIÓN DE PATRIMONIO NETO POR INGRESOS Y GASTOS RECONOCIDOS DIRECTAMENTE EN EL PATRIMONIO NETO</b>		<b>-181.120,02</b>	<b>898.838,21</b>
<b>RECLASIFICACIONES AL EXCEDENTE DEL EJERCICIO</b>			
Subvenciones recibidas	15a)	-181.120,02	-181.120,02
Donaciones y legados recibidos	15a)	0,00	0,00
<b>VARIACIÓN DE PATRIMONIO NETO POR RECLASIFICACIONES AL EXCEDENTE DEL EJERCICIO</b>		<b>-181.120,02</b>	<b>-181.120,02</b>
<b>VARIACIONES DE PATRIMONIO NETO POR INGRESOS Y GASTOS IMPUTADOS DIRECTAMENTE AL PATRIMONIO NETO</b>		<b>-181.120,02</b>	<b>717.718,19</b>
<b>RESULTADO TOTAL, VARIACIÓN DEL PATRIMONIO NETO EN EL EJERCICIO</b>		<b>123.083,07</b>	<b>1.138.421,37</b>

# LAS EMPRESAS

PRINCIPALES RESULTADOS DEL INFORME PIDE 2019

El PCUV se ha consolidado en estos últimos años como un ecosistema de innovación, catalizador de la economía valenciana basada en el conocimiento e intensiva en tecnología. El resultado contable total en 2018 de las empresas que se ubican actualmente en el parque -sin tener en cuenta las dos empresas con mayor volumen de negocio- asciende para el año 2018 a casi 69 millones de euros. Es posible acceder al perfil singular de las empresas del Parc y a todos los datos de la encuesta realizada aquí.

**30%**  
Startups

**1,5 mill.€**  
Valor medio de negocio  
de las empresas  
en 2018

**497**  
empleados

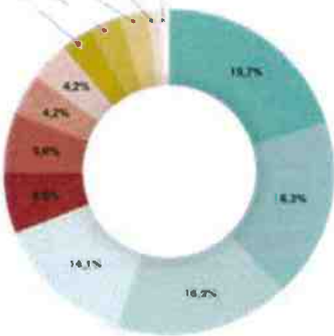
**84%** estudios  
universitarios

**19%** doctorado

La mayor parte de las empresas instaladas en el PCUV, el 79,2 %, no pertenece a ningún grupo empresarial. De las 11 empresas que forman parte de un grupo, 7 de ellas cuentan con la sede central en España, 3 en Estados Unidos y 1 en Japón.



20% 28% 20% 14% 14%



Cuatro sectores concentran prácticamente el 70 % de las empresas: 'Agroalimentación-Biotecnología', 'Medicina y Salud', 'Información, Informática y Telecomunicaciones' e 'Ingeniería, Consultoría y Asesoría'.

- Información, informática y telecomunicaciones
- Biotecnología agroalimentaria
- Ingeniería, consultoría y asesoría
- Medicina y salud
- Biotecnología médica
- Industrial

El 35 % de las empresas destinan más del 50 % de su presupuesto a Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i) y el 77,1 % de las empresas encuestadas han realizado actividades internas de I+D+i en el período 2017-2018.

**107** Patentes solicitadas

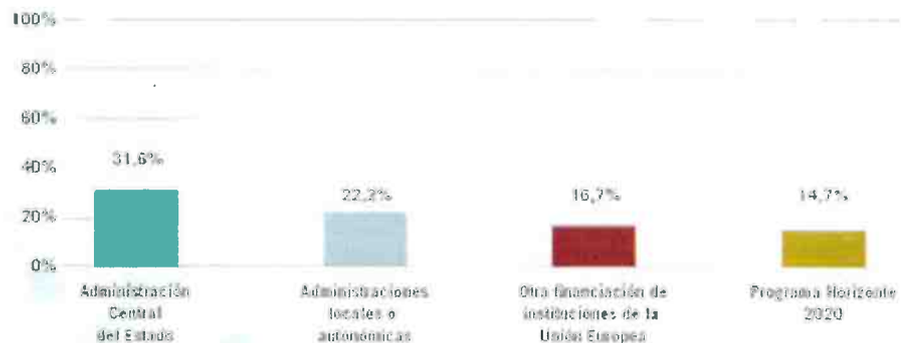
**95** Patentes concedidas

**93** Patentes de explotación

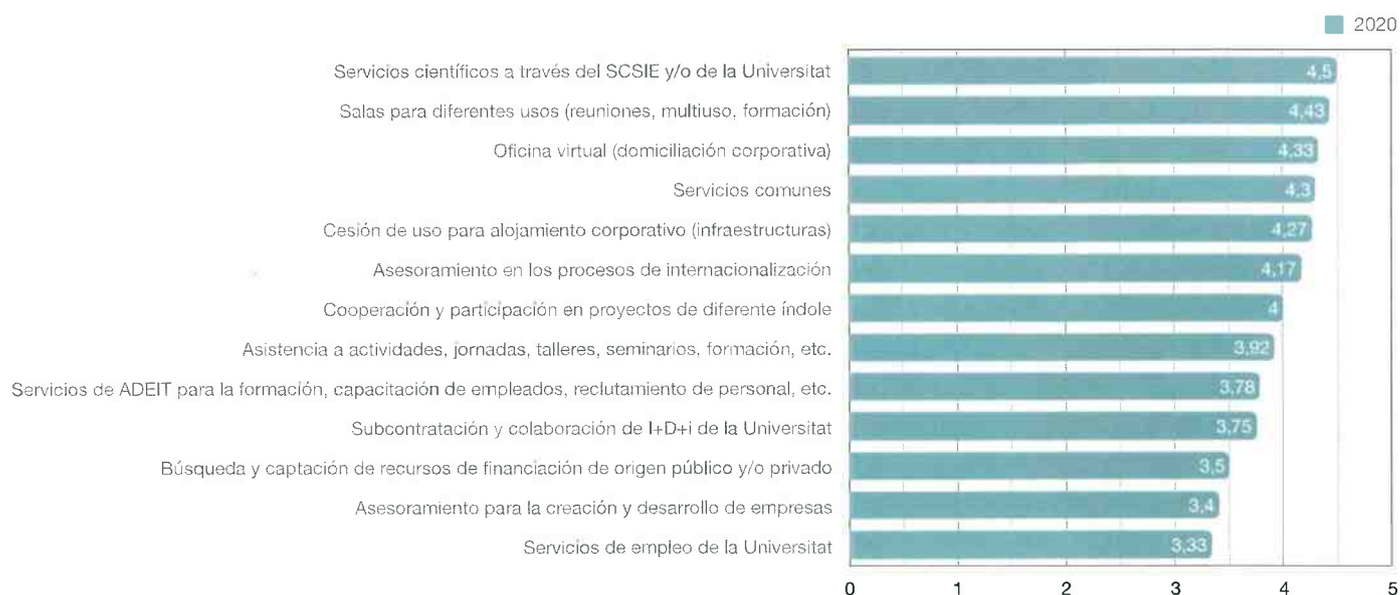
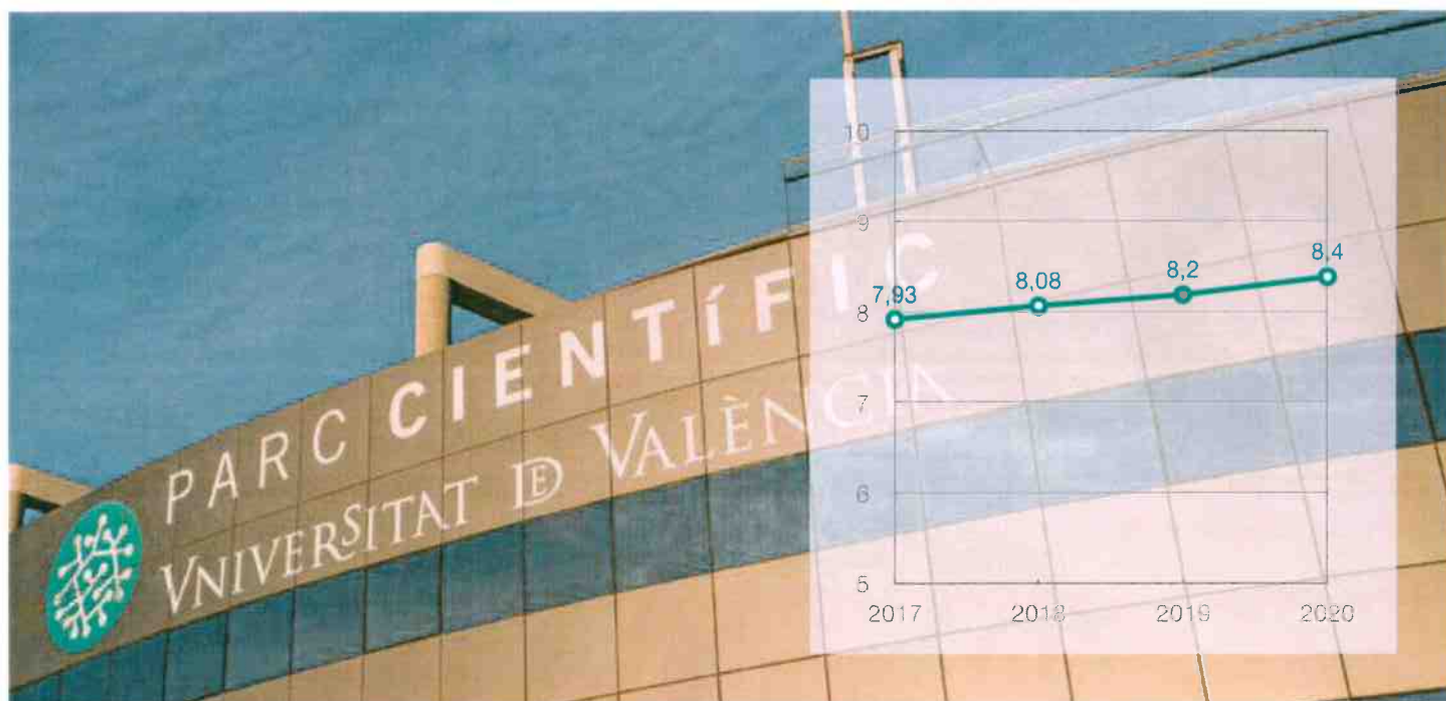
Casi el 50% de las empresas del PCUV se han instalado en el ecosistema de innovación de la Universitat en los últimos 4 años. El 18,2 % corresponde a las empresas más longevas, que se instalaron en un plazo que varía entre 8-11 años.

**20%**  
mujeres directivas  
en las empresas

El 32,7 % ha recibido ayudas públicas por parte de las administraciones públicas.



PERCEPCIÓN Y VALORACIÓN DEL PCUV



### Agroalimentación-Biotecnología

 <p><b>AGROMÉTODOS</b></p> <p>AGROMETODOS, S.L.</p> <p><a href="http://agrometodos.es">agrometodos.es</a></p> <p>2015</p>	 <p><b>BIOND</b> AGROBIOTECHNOLOGY</p> <p>BIOND BIOTECHNOLOGY</p> <p><a href="http://biond.es">biond.es</a></p> <p>2019</p>	 <p><b>BIOPOLIS</b></p> <p>BIOPOLIS, S.L.</p> <p><a href="http://biopolis.es">biopolis.es</a></p> <p>2008</p>	 <p><b>CECT</b></p> <p>COLECCIÓN ESPAÑOLA DE CULTIVOS TIPO (CECT)</p> <p><a href="http://cect.org">cect.org</a></p> <p>2011</p>
<p><b>DARWIN</b></p> <p>DARWIN BIOPROSPECTING EXCELLENCE, S.L.</p> <p><a href="http://darwinbioprospecting.com">darwinbioprospecting.com</a></p> <p>2016</p>	 <p><b>élite</b> seeds</p> <p>ELITE SEEDS AND PRODUCTS, S.L.</p> <p><a href="http://eliteseeds.com">eliteseeds.com</a></p> <p>2016</p>	 <p><b>GenomiaBiotech</b></p> <p>GENOMIABIOTECH, S.L.</p> <p><a href="http://genomiabiotech.com">genomiabiotech.com</a></p> <p>2015</p>	<p><b>GET</b></p>  <p>GREEN ENVIROMENT TECHNOLOGIES, S.L.</p> <p><a href="http://getcrops.com">getcrops.com</a></p> <p>2020</p>
 <p><b>Green</b> MOLECULAR</p> <p>GREEN MOLECULAR, S.L.</p> <p><a href="http://greenmolecular.com">greenmolecular.com</a></p> <p>2009</p>	<p><b>HIGHLIGHT</b></p> <p>HIGHLIGHT THERAPEUTICS</p> <p><a href="http://highlighttherapeutics.com">highlighttherapeutics.com</a></p> <p>2010</p>	 <p><b>inxpyre</b></p> <p>INXPYRE INNOVATIO, S.L.</p> <p><a href="http://inxpyre.com">inxpyre.com</a></p> <p>2018</p>	<p><b>LASER FOOD</b></p> <p>LASER FOOD 2007, S.L.</p> <p><a href="http://laserfood.es">laserfood.es</a></p> <p>2009</p>



**LIFESEQUENCING, S.L.**  
[lifesequencing.com](http://lifesequencing.com)  
 2008



**MANDARA PHARMA, S.L.**  
[mandarapharma.com](http://mandarapharma.com)  
 2020 - 2020



**NEVAL GRUPO FARMALENT, S.L.**  
[ne-val.com](http://ne-val.com)  
 2017



**Q'OMER BIOACTIVE INGREDIENTS, S.L.**  
[qomer.eu](http://qomer.eu)  
 2014



**REAKIRO IBERICA, S.L.**  
[reakirolabs.com/es/](http://reakirolabs.com/es/)  
 2016 - 2020



**VALGENETICS, S.L.**  
[valgenetics.com](http://valgenetics.com)  
 2013



**XENOBIOTICS, S.L.**  
[xenobiotics.es](http://xenobiotics.es)  
 2014

## Biotecnología



**ARTHEX BIOTECH**  
[arthexbiotech.com](http://arthexbiotech.com)  
 2019



**HORIZON RESEARCH LAB**  
[greendyes.eco](http://greendyes.eco)  
 2019



**SEQUENCING MULTIPLEX, S.L.**  
[seqplexing.com](http://seqplexing.com)  
 2014



**ZERODOS BREEDING, S.L.**  
 2019

## Centros Tecnológicos e I+D



**DOITPLENOPTIC, S.L.**  
[doitplenoptic.com](http://doitplenoptic.com)  
 2019



**EIXAM ESTUDIS SOCIOLOGICS, S.L.**  
[eixam.es](http://eixam.es)  
 2017



**EOLAB SPAIN, S.L.**  
[eolab.es](http://eolab.es)  
 2007



**FUNDACION CANNA**  
[fundacion-canna.es](http://fundacion-canna.es)  
 2013

## Electrónica



**ANALOG DEVICES**

ANALOG DEVICES, S.L.

 analog.com  
 2015



**BERNEKER & RAINER**  
AUTOMATIZACION INDUSTRIAL, S.L.U.

 br-automation.com  
 2015



**SiCtech**  
INDUCTION

SMART INDUCTION  
CONVERTER TECHNOLOGIES  
S.L.

 sictechinduction.com  
 2017



**WE**  
WÜRTH ELEKTRONIK

WÜRTH ELEKTRONIKS, S.L.

 we-online.com  
 2018

## Energía y Medio Ambiente



**Climate-KIC**

EIT CLIMATE KIC, S.L.

 climate-kic.org  
 2016



**genia**  
global energy

GENIA GLOBAL ENERGY  
SOLUTIONS, S.L.

 geniaglobal.com  
 2010



**tohacon**

TOHACON, S.L.

 tohacon.com  
 2014



**YASED**  
A chance for the environment

YASED, S.L.

 2020

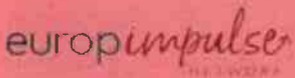
## Formación-RRHH



**eduK10**

EDUK10

 eduK10.es  
 2013



**europimpulse**  
THE NETWORK

ASOCIACIÓN  
EUROPIMPULSE NETWORK

 europimpulse.com  
 2010



**LIFE**  
LEARNING FROM INFORMATION EXPERIENCE  
S.L.

LEARNING FROM  
INFORMATION EXPERIENCE,  
S.L.

 livingfordata.com  
 2014

## Ingeniería, Consultoría y Asesoría

ACUSTICA  
**iNECAV**

ACUSTICA INECAV, S.L.P.

 [www.inecav.com](http://www.inecav.com)

 2010

**agroindustrial**  
asesores

AGROINDUSTRIAL  
ASESORES, S.L.

 [agroindustrialasesores.com](http://agroindustrialasesores.com)

 2013

**AG** AMARANTO  
ASESORES DE GESTIÓN

AMARANTO ASESORES DE  
GESTION, S.L.U.

 [amarantoag.com](http://amarantoag.com)

 2012

**solución**  
**CO2zero**

ASESORIA CO2ZERO, S.L.

 [co2zero.es](http://co2zero.es)

 2013

**diinte**  
integrating your ideas

DISEÑO E INNOVACIÓN  
TÉCNICA, S.L.

 [diinte.es](http://diinte.es)

 2015

**Bia**  
SEGURIDAD INDUSTRIAL

GRUPO BIA INGENIERIA  
PREVENCIÓN, S.L.

 [grupobia.com](http://grupobia.com)

 2015

**IMTRAG**  
SERVICIOS S.L.

IMTRAG SERVICIOS, S.L.

 [imtrag.net](http://imtrag.net)

 2011 - 2020

**ITA** ITA CONSULTING

ITAI, ASESORES &  
CONSULTING, S.L.

 [itales.com](http://itales.com)

 2010

**mobiliza**  
consulting

MOBILIZA CONSULTING, S.L.

 [mobiliza.net](http://mobiliza.net)

 2016

**mov**  
MARKETING

MOV MARKETING, S.L.

 [marketingonlinevalencia.com](http://marketingonlinevalencia.com)

 2012

## Industrial

**ceinnmat**

INNCEINMAT, S.L.

 [ceinnmat.com](http://ceinnmat.com)

 2013

## Materiales y Nanotecnología

**Mat©**

POROUS MATERIALS FOR  
ADVANCED APPLICATIONS,  
S.L.

 2018

# Medicina y Salud



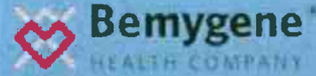
ALFREDO MONTORO  
SORIANO, S.L.U.

[doctoralfredomontoro.es](http://doctoralfredomontoro.es)  
2014 - 2020



ALOTERRANEO, S.L.

[verasalut.es](http://verasalut.es)  
2020



BMG LABORATORIOS  
SPAIN, S.L.

[bemygene.com](http://bemygene.com)  
2015



BEST WORLD PRIVATE,  
S.L. (LABORATORIOS  
NECENTI)

[necenti.com](http://necenti.com)  
2020



BINARTIS GENOMICA, S.L.

[binartis.com](http://binartis.com)  
2020 - 2020



2052 E-PROJECTS, S.L.

[cultivarsalud.com](http://cultivarsalud.com)  
2012



DAWAKO MEDTECH, S.L.

[dawako.es](http://dawako.es)  
2018



EMMA PHARMACEUTICAL

[emmapharma.com](http://emmapharma.com)  
2020



EPIDISEASE, S.L.

[epidisease.com](http://epidisease.com)  
2015



GLAXOSMITHKLINE, S.A.

[gsk.es](http://gsk.es)  
2013



INSTITUTO DE MEDICINA  
GENÓMICA, S.L.

[imegen.es](http://imegen.es)  
2009



INTEGRAL RESEARCH  
GROUP, S.L.

[irgdental.com](http://irgdental.com)  
2019



IONCLINICS & DEIONICS,  
S.L.

[electrolisisterapeutica.com](http://electrolisisterapeutica.com)  
2016 - 2020



KANTERON SYSTEMS, S.L.

[kanteron.com](http://kanteron.com)  
2018



MENDEL'S BRAIN, S.L.

[mendelsbrain.com](http://mendelsbrain.com)  
2020



OVERGENES, S.L.

[overgenes.com](http://overgenes.com)  
2018

[porib]

PORIB GESTIÓN EFICIENTE  
SALUD, S.A.

 porib.com

 2012

PRÓISER  
Projectes Serveis R+D

PROJECTES I SERVEIS R  
MES D, S.L.

 proiser.com

 2010

SB  
SABARTECH  
Scientific for people

SABARTECH, S.L.

 overgenes.com

 2018

SANTA  
BARBARA

SANTA BARBARA SMART  
HEALTH, S.L.

 freseniusmedicalcare.com

 2016

WorldPharma

WORLDPHARMA BIOTECH,  
S.L.

 worldpharma.eu

 2018

## Otros

QB BIKES

QUIBEKA INNOVA, S.L.

 qbbikes.com

 2012

## Química

INM  
InteNanoMat

INTENANOMAT, S.L.

 intenanomat.es

 2010

UBE

UBE CHEMICAL, S.A.U.

 ube.es

 2014

## Servicios Avanzados

elCaleidoscopio

EL CALEIDOSCOPIO,  
PROYECTOS DE CIENCIA Y  
CULTURA, S.L.

 elcaleidoscopio.com/wp/

 2019 - 2020

C>LINK

CULTURA LINK

 culturalink.net/es/

 2019

encamina  
COMUNICACIÓN

ENCAMINA, S.A.

 encamina.com

 2019 - 2020

IMSdrones  
Intelligent Monitoring Systems

INTELLIGENT MONITORING  
SYSTEMS DRONES, S.L.

 imsdrones.com

 2019



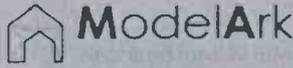
**IVAC-INSTITUTO DE FORMACIÓN, S.L.**

[ivac.es](http://ivac.es)  
2018



**IVAC-INSTITUTO DE CERTIFICACION, S.L.**

[ivac.es](http://ivac.es)  
2010



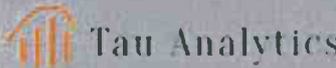
**ADOLFO GERODETTI**

[www.modelarkbim.com](http://www.modelarkbim.com)  
2019



**ODDITY ANALYTICS, S.L.**

[oddiyanalytics](http://oddiyanalytics.com)  
2020



**TAU ANALYTICS S.L.**

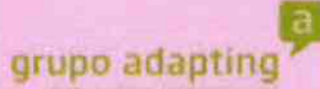
[tauanalytics.es](http://tauanalytics.es)  
2019

TIC



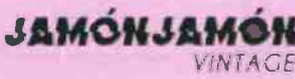
**BIOTECHVANA, S.L.**

[biotechvana.com](http://biotechvana.com)  
2016



**CONTENT SOFTWARE, S.L.**

[contentsoftware.es](http://contentsoftware.es)  
2013



**COOPERATIVA DE TREVALLADORS LA GUILLOTINA, S. CCL.**

[jamonjamonvintage.com](http://jamonjamonvintage.com)  
2020



**CUMULUS CITY, S.L.**

[cumuluscity.es](http://cumuluscity.es)  
2018



**DARWFOLIO, S.L.**

[drawfolio.com](http://drawfolio.com)  
2018



**ESTUDIO DE SOFTWARE AVANZADO Y MANTENIMIENTO DE TECNOLOGÍA S.L.**

[esam-tec.com](http://esam-tec.com)  
2008



**I MAS D GESTIÓN INFORMÁTICA, S.L.**

[esam-tec.com](http://esam-tec.com)  
2009



**NESSYS IT CONSULTING & SERVICES, S.L.**

[nessys.es](http://nessys.es)  
2018



NOTHINGBUTNET, S.L.

 [nbn23.com](http://nbn23.com)

 2015

**Pulpo.**

PULPO SOFTWARE, S.L.

 [pulpoapp.com](http://pulpoapp.com)

 2020



**Red Hat**

RED HAT Inc.

 [redhat.com/en/global/spain](http://redhat.com/en/global/spain)

 2018



TECH DEVISERS, S.L.

 [techdevisers.com](http://techdevisers.com)

 2020

 **famliDay**

TFL CONSULTORIA Y  
PROYECTOS DE OCIO, S.L.

 [famliDay.com](http://famliDay.com)

 2020

**Way2**  
ecommerce

WAY2 CLOUD, S.L.

 [way2ecommerce.com](http://way2ecommerce.com)

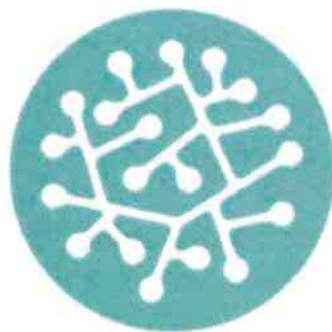
 2018

**EVOLUTIVE**  
SOFTWARE

WEB EVOLUTIVE BUSINESS  
SOFTWARE, S.L.

 [evolutivesoftware.com](http://evolutivesoftware.com)

 2011



**PARC CIENTÍFIC**  
UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

**Fundació Parc Científic Universitat de València**

**Formulación de las Cuentas Anuales Abreviadas del ejercicio 2020**

Reunido el Patronato de la FUNDACIÓ PARC CIENTÍFIC UNIVERSITAT DE VALÈNCIA, con fecha 24 de marzo de 2021, procede a formular las cuentas anuales abreviadas del ejercicio comprendido entre el 01 de enero de 2020 y 31 de diciembre de 2020. Las cuentas anuales abreviadas vienen constituidas por los documentos anexos que preceden a este escrito.

Firmantes:

D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> Vicenta Mestre Escrivá

D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> Dolores Real García

D. Salvador Navarro Pradas

D<sup>a</sup>. Elena Olmos Ortega

D. José Miguel Lorente Ayala

D<sup>a</sup>. Ana Encabo Balbín.

D. Juan José Borrás Almenar.

D. Juan Vicente Climent Espí

D<sup>a</sup>. María Emilia Adán García

D. Arturo León López

D. Carlos Galiana Llorens

D. Juan Antonio Sagredo Marco

D. Juan Antonio Fuster Verdú

D. Carlos Hermenegildo Caudevilla

D. Justo Herrera Gómez

D<sup>a</sup>. Elena Martínez García

D. Rafael García García

D. Carles Padilla Carmona

D. Joaquín Aldás-Manzano

D. Andrés García Reche

D<sup>a</sup>. Adela Valero Aleixandre

## CERTIFICADO DE ACTA

Declaro bajo mi responsabilidad que este Libro Inventario y Cuentas Anuales, consta de 63 páginas, correspondiente al ejercicio 2020, además de lo siguiente:

-Esta reunión del Pleno del Patronato de esta Fundación que ha tenido lugar el 24 de marzo de 2021 no se ha llevado a cabo de forma presencial por las medidas de movilidad reducida como consecuencia del COVID-19, sino por videoconferencia.

-En la página anterior se relacionan todos los patronos de esta Fundación, de los cuales doy fe que asisten telemáticamente los siguientes:

Presidenta: M.<sup>a</sup> Vicenta Mestre Escrivà, Mgfca. Sra. Rectora de la Universitat de València

Vicepresidenta 1era. M.<sup>a</sup> Dolores Real García, Vicerectora d'Innovació i Transferència de la Universitat de València.

Vicepresident 2n: Salvador Navarro Pradas, President Confederació Empresarial Valenciana. (Delega en la Presidenta de la FPCUV)

M.<sup>a</sup> Elena Olmos Ortega, Secretària General de la Universitat de València

José Miguel Lorente Ayala, Dirección Territorial en la Comunidad Valenciana. Banc Santander

Ana Encabo Balbín, Cambra Oficial de Comerç, Indústria, Serveis i Navegació de València

Juan José Borrás Almenar, Director del Parc Científic de la Universitat de València

Juan Vicente Climent Espí, Gerent de la Universitat de València

Justo Herrera Gómez, Vicerector d'Economia i Infraestructures de la Universitat de València

Carlos Galiana Llorens, Regidor de l'Ajuntament de València

Juan Antonio Sagredo Marco, Alcalde de l'Ajuntament de Paterna

Rafael García García, Alcalde de l'Ajuntament de Burjassot

Juan A. Fuster Verdú , Coordinador Institucional del CSIC en la Comunidad Valenciana

Carlos Hermenegildo Caudevilla, Vicerector d'Investigació de la Universitat de València

Joaquín Aldás-Manzano, Vicerector d'Estratègia, Qualitat i Tecnologies de la Universitat de València

Carles Padilla Carmona, Vicerector d'Internacionalització i Cooperació de la Universitat de València. (Delega en la Presidenta de la FPCUV)

M.<sup>a</sup> Elena Martínez García, Vicerectora d'Igualtat, Diversitat i Sostenibilitat de la Universitat de València.

Andrés García Reche, Vicepresident Executiu de l'Agència Valenciana de la Innovació. Generalitat Valenciana

-El hecho de no haber podido asistir presencialmente ni firmar dicha relación no significa que no estén conformes (o aprueben) las cuentas anuales del ejercicio 2020 de esta Fundación. La aprobación de las cuentas ha sido por unanimidad de todos los patronos asistentes y representados. Por lo tanto, se aprueban las cuentas anuales, del ejercicio 2020 de esta Fundación, que comprenden el balance, la cuenta de resultados, la memoria de la gestión económica y la memoria de las actividades fundacionales, así como la distribución del excedente del ejercicio 2020, en cumplimiento de los artículos 20 y 21 de la Ley 8/1998, de 9 de diciembre, de Fundaciones de la Comunidad Valenciana.

-Solicitamos que el hecho de firmar estas cuentas anuales digitalmente sobre este certificado no incumpla el decreto de Fundaciones que advierte que deben estar firmadas en cada página, debido a las circunstancias anteriormente expuestas, y puedan ser formalmente revisadas para su depósito legal por parte del Registro de Fundaciones de la Comunitat Valenciana.

Paterna, 24 de marzo de 2021

**MARIA  
VICENTA|  
MESTRE|  
ESCRIVA** Firmado digitalmente por MARIA VICENTA| MESTRE|ESCRIVA  
Fecha: 2021.03.25 12:20:53 +01'00'

Fdo.: M.<sup>a</sup> Vicenta Mestre Escrivà  
Presidenta de la Fundació Parc Científic de la Universitat de València

**MARIA  
ELENA|  
OLMOS|  
ORTEGA** Firmado digitalmente por MARIA ELENA| OLMOS|ORTEGA  
Fecha: 2021.03.24 13:12:11 +01'00'

Fdo: M.<sup>a</sup> Elena Olmos Ortega  
Secretaria General de la Universitat de València