

### 3. Otras disposiciones

#### CONSEJERÍA DE HACIENDA Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

*ORDEN de 7 de febrero de 2014, por la que se dispone la publicación de los Presupuestos de Explotación y de Capital y del Programa de Actuación, Inversión y Financiación del Parque Tecnológico y Aeronáutico de Andalucía, S.L. (Aerópolis).*

De acuerdo con lo dispuesto en el artículo 4 de la Ley 7/2013, de 23 de diciembre, del Presupuesto de la Comunidad Autónoma de Andalucía para el año 2014, en relación con lo dispuesto en el artículo 60.4 del Texto Refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía, se procede a la publicación de los Presupuestos de Explotación y de Capital y del Programa de Actuación, Inversión y Financiación del Parque Tecnológico y Aeronáutico de Andalucía, S.L. (Aerópolis), que figuran en el Anexo de la presente Orden.

Sevilla, 7 de febrero de 2014

MARÍA JESÚS MONTERO CUADRADO  
Consejera de Hacienda y Administración Pública



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014

## Presupuesto Explotación

**Empresa:** PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO  
DE ANDALUCÍA, S.L

P.E.C. 2014-1

Epígrafes	Importe
<b>A) OPERACIONES CONTINUADAS</b>	<b>0</b>
<b>1. Importe neto de la cifra de negocios</b>	<b>1.499.470</b>
<b>a) Ventas y prestaciones de servicios a la Junta de Andalucía</b>	<b>0</b>
<b>b) Ventas</b>	<b>1.345.900</b>
<b>c) Prestaciones de servicios</b>	<b>153.570</b>
<b>2. Variación de existencias de produc. Terminados y en curso de fabric.</b>	<b>0</b>
<b>3. Trabajos realizados por la empresa para su activo</b>	<b>0</b>
<b>4. Aprovisionamientos</b>	<b>722.263</b>
<b>a) Consumo mercaderías</b>	<b>722.263</b>
<b>b) Consumo de materias primas y otras materias consumibles</b>	<b>0</b>
<b>c) Trabajos realizados por otras empresas</b>	<b>0</b>
<b>d) Deterioro de mercaderías, materias primas y otros aprovisionamientos</b>	<b>0</b>
<b>5. Otros ingresos de explotación</b>	<b>292.762</b>
<b>a) Ingresos accesorios y otros de gestión corriente</b>	<b>292.762</b>
<b>b) Subvenciones y otras transferencias</b>	<b>0</b>
b.1) De la Junta de Andalucía	0
b.2) De otros	0
<b>c) Transferencias de financiación</b>	<b>0</b>
<b>6. Gastos de Personal</b>	<b>176.233</b>
<b>a) Sueldos, salarios y asimilados</b>	<b>148.189</b>
<b>b) Cargas sociales</b>	<b>28.044</b>
<b>c) Provisiones</b>	<b>0</b>
<b>7. Otros gastos de explotación</b>	<b>596.973</b>
<b>a) Servicios exteriores</b>	<b>530.291</b>
<b>b) Tributos</b>	<b>66.682</b>
<b>c) Pérdidas, deterioro y variación de provisiones por operaciones comerciales</b>	<b>0</b>
<b>d) Otros gastos de gestión corriente</b>	<b>0</b>
<b>8. Amortización del inmovilizado</b>	<b>539.306</b>
<b>9. Imputación de subvenciones de inmovilizado no financ. y otras</b>	<b>296.525</b>
<b>a) Subvenciones procedentes de la Junta de Andalucía.</b>	<b>34.455</b>
<b>b) Transferencias procedentes de la Junta de Andalucía.</b>	<b>0</b>
<b>c) Subvenciones y transferencias procedentes de otras entidades.</b>	<b>262.070</b>
<b>10. Excesos de provisiones</b>	<b>0</b>
<b>11. Resultado por enajenaciones del inmovilizado</b>	<b>0</b>



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014

## Presupuesto Explotación

**Empresa:** PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO  
DE ANDALUCÍA, S.L

P.E.C. 2014-1

Epígrafes	Importe
<b>a) Deterioros y pérdidas</b>	<b>0</b>
<b>b) Resultados por enajenaciones y otras</b>	<b>0</b>
<b>12. Ingresos Financieros</b>	<b>24.000</b>
<b>a) De participaciones en instrumentos de patrimonio</b>	<b>0</b>
a.1) En empresas del grupo y asociadas	0
a.2) En terceros	0
<b>b) De valores negociables y otros instrumentos financieros</b>	<b>24.000</b>
b1) De empresas del grupo y asociadas	0
b2) De terceros	24.000
<b>13. Gastos financieros</b>	<b>10.746</b>
<b>a) Por deudas con empresas del grupo y asociadas</b>	<b>0</b>
<b>b) Por deudas con terceros</b>	<b>10.746</b>
<b>c) Por actualización de provisiones</b>	<b>0</b>
<b>14. Variación de valor razonable en instrumentos financieros</b>	<b>0</b>
<b>a) Cartera de negociación y otros</b>	<b>0</b>
<b>b) Imputación al resultado del ejercicio por activos financieros disponibles para la venta</b>	<b>0</b>
<b>15. Diferencias de cambio</b>	<b>0</b>
<b>16. Resultado por enajenación de instrumentos financieros</b>	<b>0</b>
<b>a) Deterioros y pérdidas</b>	<b>0</b>
<b>b) Resultados por enajenaciones y otras</b>	<b>0</b>
<b>17. Impuestos sobre beneficios</b>	<b>0</b>
<b>B) OPERACIONES INTERRUMPIDAS</b>	<b>0</b>
<b>18. Resultado del ejercicio procedente de operaciones interrumpidas neto de impuestos</b>	<b>0</b>
<b>Resultado del ejercicio</b>	<b>67.236</b>
<b>Resultado DEBE</b>	<b>2.045.521</b>
<b>Resultado HABER</b>	<b>2.112.757</b>



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014**

**Presupuesto Capital**

**Empresa:** PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO  
DE ANDALUCÍA, S.L

P.E.C. 2014-2

Estado de Dotaciones del Presupuesto de Capital	Previsión 2014
<b>1. Adquisiciones de inmovilizado</b>	<b>0</b>
I. Inmovilizado Intangible:	0
1. Desarrollo	0
2. Concesiones	0
3. Patentes, licencias, marcas y similares	0
4. Fondo de Comercio	0
5. Aplicaciones informáticas	0
6. Otro inmovilizado intangible	0
II. Inmovilizado Material:	0
1. Terrenos y construcciones	0
2. Instalaciones técnicas, y otro inmovilizado material	0
3. Inmovilizado en curso y anticipos	0
III. Inversiones en Empresas del Grupo y asoci. a largo plazo:	0
1. Instrumentos de patrimonio	0
2. Créditos a empresas	0
3. Valores representativos de deuda	0
4. Derivados	0
5. Otros activos financieros	0
IV. Inversiones financieras a largo plazo:	0
1. Instrumentos de patrimonio	0
2. Créditos a terceros	0
3. Valores representativos de deuda	0
4. Derivados	0
5. Otros activos financieros	0
<b>2. Cancelación de deudas</b>	<b>1.081.268</b>
a) De proveedores de inmovilizado y otros	0
b) De otras deudas	1.081.268
<b>3. Actuaciones gestionadas por intermediación</b>	<b>150.000</b>
a) De la Junta de Andalucía	0
b) De otras Administraciones Públicas	150.000
<b>TOTAL DOTACIONES</b>	<b>1.231.268</b>



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014**

**Presupuesto Capital**

**Empresa:** PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO  
DE ANDALUCÍA, S.L

P.E.C. 2014-2

Estado de Recursos del Presupuesto de Capital	Previsión 2014
<b>1. Recursos procedentes de la Junta de Andalucía</b>	<b>0</b>
a) Subvenciones y Otras Transferencias	0
b) Transferencias de Financiación	0
c) Bienes y derechos cedidos	0
d) Aportaciones socios/patronos	0
<b>2. Endeudamiento (para adquisición de inmovilizado)</b>	<b>0</b>
a) De empresas del grupo	0
b) De empresas asociadas	0
c) De otras deudas	0
d) De proveedores de inmovilizado y otros	0
<b>3. Recursos Propios</b>	<b>1.231.268</b>
a) Procedentes de otras Administraciones Públicas	150.000
b) Recursos procedentes de las operaciones	1.081.268
c) Enajenación de inmovilizado	0
d) Enajenación de acciones propias	0
<b>TOTAL RECURSOS</b>	<b>1.231.268</b>



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014**

<b>MEMORIA DEL PRESUPUESTO</b>	<b>P.E.C. 3</b>
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
<b>PREVISIÓN</b>	
<p>(Justificar la previsión de las principales partidas de ingresos y gastos del Presupuesto de Explotación así como del Presupuesto de Capital. Indicar, asimismo, los motivos por los que se solicita, en su caso, ayuda financiera con cargo al Presupuesto de la Comunidad Autónoma de Andalucía para el año 2014. Asimismo, de acuerdo con lo establecido en el art.58.1.d) del Texto Refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía, deberá realizarse una evaluación económica de la inversión o inversiones que vayan a iniciarse en el ejercicio . Finalmente, se justificará como una partida de gasto principal, las transferencias que se hayan identificado como un grupo de gasto específico por la Consejería o Agencia Administrativa de que depende la Empresa o entidad. Dicha justificación comprenderá además y, en su caso, la desagregación y correspondencia con las diferentes partidas del Presupuesto de Explotación y de Capital).</p>	
<b>MEMORIA PREVISIÓN 2014 FICHA PEC 3</b>	
<p>Parque Tecnológico y Aeronáutico de Andalucía tiene en proyecto continuar con las actividades que ya está realizando e incrementarlas ofreciendo una serie de servicios avanzados, especialmente en el ámbito de la innovación y el asesoramiento a las empresas implantadas, para continuar dando cumplimiento a su objeto social. En los próximos años, se pretende profundizar en esta línea que, de forma no exhaustiva, puede identificarse con un gran objetivo global:</p>	
<p><b>“Modelo de servicios para el Parque Aeronáutico” (objetivo PAIF 1)</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <u>Dinamización del desarrollo económico y tecnológico</u> en el Parque: para que cada una de las empresas y proyectos implantados disfruten de las condiciones de entorno y ventajas competitivas necesarias para desarrollar su actividad en el mercado en una situación óptima.</li> <li>✓ <u>Captación de inversiones</u> en el Parque: tanto la labor activa de búsqueda de proyectos que deban implantarse en el PCT, como la labor de cierre de las operaciones necesarias para garantizar el espacio adecuado para acoger esos proyectos.</li> </ul>	
<p>Para ello, se han diferenciado múltiples actuaciones, divididas en áreas, que se exponen a continuación:</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <u>Área general:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Continuar suministrando <u>espacio</u> físico para la implantación de la industria aeronáutica y aeroespacial y sus proveedores de servicios, con la máxima flexibilidad en términos de fórmulas de instalación: compra, arrendamiento, derecho de superficie, etc.</li> <li>○ Continuar con los servicios de <u>comercialización y gestión</u> del Parque Científico-Tecnológico, incidiendo en la mejora de equipamientos, instalaciones e infraestructuras de uso compartido.</li> <li>○ Mejora continua de los <u>servicios administrativos y generales</u>: transporte, guardería, cafetería, instalaciones deportivas, salas de formación, salones de actos, fibra óptica, etc.</li> </ul> </li> <li>✓ <u>Área de asesoramiento y apoyo a las empresas:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Incremento de los servicios de información y asesoramiento sobre fuentes de <u>financiación</u> en general: ayudas públicas, concursos, subvenciones, etc.</li> <li>○ Establecimiento de diversos servicios de <u>asesoría</u>: jurídica, fiscal, sobre propiedad industrial e intelectual, sobre calidad en el sector aeronáutico, etc.</li> <li>○ Fomento de la instalación de <u>“spin-offs”</u> en el sector aeronáutico, en colaboración con las Universidades y sus grupos.</li> </ul> </li> </ul>	



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C. 3
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLOGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
<b>PREVISIÓN</b>	
<p>(Justificar la previsión de las principales partidas de ingresos y gastos del Presupuesto de Explotación así como del Presupuesto de Capital. Indicar, asimismo, los motivos por los que se solicita, en su caso, ayuda financiera con cargo al Presupuesto de la Comunidad Autónoma de Andalucía para el año 2014. Asimismo, de acuerdo con lo establecido en el art.58.1.d) del Texto Refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía, deberá realizarse una evaluación económica de la inversión o inversiones que vayan a iniciarse en el ejercicio . Finalmente, se justificará como una partida de gasto principal, las transferencias que se hayan identificado como un grupo de gasto específico por la Consejería o Agencia Administrativa de que depende la Empresa o entidad. Dicha justificación comprenderá además y, en su caso, la desagregación y correspondencia con las diferentes partidas del Presupuesto de Explotación y de Capital).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <u>Área de I+D+i:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Incremento del asesoramiento a empresas del Parque y entorno sobre todas las <u>fuentes de financiación de la I+D+i</u>, tanto públicas como privadas, específicas y generales del sector aeronáutico, en colaboración con la Red de Espacios Tecnológicos de Andalucía (RETA) y a través de la realización encuentros divulgativos y jornadas.</li> <li>○ Gestión y tramitación de <u>ayudas públicas específicas para empresas implantadas</u> en Parques Científicos y Tecnológicos. Como entidad gestora en el marco del convenio firmado con el Ministerio de Economía y Competitividad.</li> <li>○ Incremento de la <u>divulgación y difusión de actividades y eventos de I+D+i</u>: jornadas informativas, encuentros empresariales...</li> <li>○ Incidencia en el fomento de <u>la transferencia del conocimiento</u> en colaboración con el CATEC, Centro Aeroespacial de Tecnología Avanzada.</li> <li>○ Incremento de la participación y relación con <u>APTE</u> y cualesquiera otras redes de parques y de agentes del conocimiento.</li> </ul> </li> <li>✓ <u>Área de cooperación empresarial:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Fomento de las <u>sinergias</u> entre las diferentes entidades del Parque así como entre éstas y las distintas redes empresariales e institucionales del Parque y su entorno.</li> <li>○ Impulso a las relaciones de colaboración con el <u>clúster aeroespacial</u> de Andalucía a través de la Fundación Hélice.</li> </ul> </li> <li>✓ <u>Área de comunicación y difusión:</u> incremento de productos y servicios: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Estudios y publicaciones</li> <li>○ Comunicación corporativa y de marketing.</li> <li>○ Redes sociales</li> <li>○ Participación en eventos internacionales.</li> <li>○ Jornadas</li> <li>○ Dossier de prensa</li> <li>○ Directorio de empresas</li> <li>○ Intranet</li> <li>○ Eventos: encuentros empresariales, desayunos tecnológicos, foros, jornadas, conferencias, exposiciones, visitas guiadas, etc.</li> <li>○ Atención al público</li> <li>○ Participación en publicaciones.</li> </ul> </li> <li>✓ <u>Área de formación:</u> implantación de servicios relacionados con formación mediante: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Fomento de la creación e impartición de programas de <u>Formación Profesional</u> tanto para desempleados como para trabajadores en el sector aeronáutico.</li> </ul> </li> </ul>	



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014**

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C. 3
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLOGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
<b>PREVISIÓN</b>	
<p>(Justificar la previsión de las principales partidas de ingresos y gastos del Presupuesto de Explotación así como del Presupuesto de Capital. Indicar, asimismo, los motivos por los que se solicita, en su caso, ayuda financiera con cargo al Presupuesto de la Comunidad Autónoma de Andalucía para el año 2014. Asimismo, de acuerdo con lo establecido en el art.58.1.d) del Texto Refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía, deberá realizarse una evaluación económica de la inversión o inversiones que vayan a iniciarse en el ejercicio . Finalmente, se justificará como una partida de gasto principal, las transferencias que se hayan identificado como un grupo de gasto específico por la Consejería o Agencia Administrativa de que depende la Empresa o entidad. Dicha justificación comprenderá además y, en su caso, la desagregación y correspondencia con las diferentes partidas del Presupuesto de Explotación y de Capital).</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Incremento del número y la calidad de los cursos específicos vinculados al Sector Aeronáutico que se imparten en el Parque Tecnológico.</li> </ul> <p>✓ Área de apoyo a la <u>internacionalización</u> mediante:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Colaboración con cámaras de comercio, organismos internacionales, empresas y clústeres internacionales.</li> <li>○ Misiones directas e inversas en colaboración con la <u>Agencia Andaluza de Promoción Exterior, Extenda</u> y otros organismos.</li> </ul>	
<b>A. En urbanización</b>	
<p>El Parque Tecnológico Aeroespacial de Andalucía está completamente urbanizado.</p> <p>Como objetivo para el futuro se plantea mejorar las prestaciones ofrecidas por la Entidad de Conservación del Parque Tecnológico Aeroespacial de Andalucía (EC Aerópolis), constituida en julio de 2004, una Entidad Urbanística Colaboradora integrada por todos los propietarios de suelo, oficinas y otras instalaciones del Parque.</p> <p>EC Aerópolis tiene como objeto la conservación de las obras de urbanización y el mantenimiento de las dotaciones e instalaciones de los servicios públicos municipales incluidos en su ámbito territorial, y desarrolla las siguientes tareas:</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Funciones de administración:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Juntas Generales y Comisión Ejecutiva.</li> <li>- Gestión de los contratos de servicios exteriores como seguridad, jardinería, mantenimiento, etc.</li> <li>- Asesoría jurídica.</li> <li>- Archivo documental.</li> </ul> </li> <li>• Administración económico-financiera:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Facturación y gestión de ingresos.</li> <li>- Gestión de pagos.</li> <li>- Control presupuestario.</li> <li>- Contabilidad y fiscalidad.</li> <li>- Tesorería.</li> </ul> </li> <li>• Supervisión de servicios:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Servicio de seguridad.</li> <li>- Mantenimiento.</li> <li>- Jardinería.</li> <li>- Limpieza y recogida de residuos.</li> <li>- Control de plagas.</li> </ul> </li> </ul>	
<b>B. En infraestructuras:</b>	



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C. 3
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA, S.L	
<b>PREVISIÓN</b>	
<p>(Justificar la previsión de las principales partidas de ingresos y gastos del Presupuesto de Explotación así como del Presupuesto de Capital. Indicar, asimismo, los motivos por los que se solicita, en su caso, ayuda financiera con cargo al Presupuesto de la Comunidad Autónoma de Andalucía para el año 2014. Asimismo, de acuerdo con lo establecido en el art.58.1.d) del Texto Refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía, deberá realizarse una evaluación económica de la inversión o inversiones que vayan a iniciarse en el ejercicio . Finalmente, se justificará como una partida de gasto principal, las transferencias que se hayan identificado como un grupo de gasto específico por la Consejería o Agencia Administrativa de que depende la Empresa o entidad. Dicha justificación comprenderá además y, en su caso, la desagregación y correspondencia con las diferentes partidas del Presupuesto de Explotación y de Capital).</p> <p>En los próximos ejercicios se prevé la puesta en marcha en el Parque Tecnológico de diversa infraestructura complementaria de la ya desarrollada, tanto por la propia sociedad Aerópolis, como por terceros con intereses en el Parque, como empresas, Ayuntamiento de La Rinconada o la Junta de Andalucía:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Centro de servicios con hotel, restaurantes, oficinas, locales comerciales, etc.</li> <li>▪ Instalaciones deportivas.</li> <li>▪ Instalaciones médicas y de salud laboral.</li> <li>▪ Instalaciones bancarias.</li> </ul> <p><b>C. Proyectos:</b></p> <p>Muchos de los proyectos de futuro del Parque Científico-Tecnológico Aerópolis están centrados en actividades de I+D+I. Además de los ya mencionados, que corresponden a nuevas infraestructuras, Aerópolis ha estrechado los lazos de colaboración con entidades como la Asociación de Parques Tecnológicos de España (APTE) y la Red de Espacios Tecnológicos de Andalucía (RETA) para colaborar en proyectos que se suelen desarrollar a lo largo del año en diversas materias.</p> <p><b>D. Centros para el desarrollo empresarial y vinculados a proyectos, gestionados por la sociedad Aerópolis:</b></p> <p>La actividad principal de la Sociedad es, <i>en conjunto con la Dinamización del desarrollo económico y tecnológico y con la Atracción de Inversiones</i>, la promoción, comercialización y gestión de espacios para la implantación de empresas innovadoras, ingenierías, empresas TIC , empresas con profundo potencial de colaboración y sinergias con el sector aeroespacial e industria aeronáutica; todas ellas son empresas que tienen una componente tecnológica ligada a la I+D+i muy elevada. Es esta actividad la que define el dimensionamiento de la plantilla y demás activos puestos al servicio del cumplimiento de los fines y objeto de la sociedad.</p> <p>En concreto, el presupuesto de activos gestionados por la sociedad para el presente y próximo ejercicios es el siguiente, conformado por los activos ya ejecutados y en explotación y por aquellos en ejecución prevista para el ejercicio próximo:</p> <p><b>Presupuesto de Activos gestionados, que sustenta la actividad principal de la Sociedad:</b></p>	



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014**

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C. 3																																																									
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA, S.L																																																										
<b>PREVISIÓN</b>																																																										
<p>(Justificar la previsión de las principales partidas de ingresos y gastos del Presupuesto de Explotación así como del Presupuesto de Capital. Indicar, asimismo, los motivos por los que se solicita, en su caso, ayuda financiera con cargo al Presupuesto de la Comunidad Autónoma de Andalucía para el año 2014. Asimismo, de acuerdo con lo establecido en el art.58.1.d) del Texto Refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía, deberá realizarse una evaluación económica de la inversión o inversiones que vayan a iniciarse en el ejercicio. Finalmente, se justificará como una partida de gasto principal, las transferencias que se hayan identificado como un grupo de gasto específico por la Consejería o Agencia Administrativa de que depende la Empresa o entidad. Dicha justificación comprenderá además y, en su caso, la desagregación y correspondencia con las diferentes partidas del Presupuesto de Explotación y de Capital).</p>																																																										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 10px 0;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">ACTIVO GESTIONADO</th> <th style="text-align: left;">NATURALEZA</th> <th style="text-align: right;">IMPORTE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Centro de Ingeniería e Innovación Espacial</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">8.570.913,46 €</td></tr> <tr><td>Centro de Ingeniería e Innovación Espacial</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">8.570.913,46 €</td></tr> <tr><td>Centro de Ingeniería y Diseño Aeronáutico</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">2.338.230,21 €</td></tr> <tr><td>Aeronautic Suppliers Village</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">5.721.223,99 €</td></tr> <tr><td>Nave Industrial 55 Parque Aerópolis</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">715.177,79 €</td></tr> <tr><td>Nave Industrial 56 Parque Aerópolis</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">715.177,79 €</td></tr> <tr><td>Nave Industrial 59 Parque Aerópolis</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">716.138,62 €</td></tr> <tr><td>Nave Industrial 60 Parque Aerópolis</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">716.138,62 €</td></tr> <tr><td>Nave Industrial 61 Parque Aerópolis</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">716.138,62 €</td></tr> <tr><td>Nave Industrial 63 Parque Aerópolis</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">721.815,65 €</td></tr> <tr><td>Nave Industrial 64 Parque Aerópolis</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">721.815,65 €</td></tr> <tr><td>Nave Industrial 65 Parque Aerópolis</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">721.815,65 €</td></tr> <tr><td>Nave Industrial 66 Parque Aerópolis</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">721.815,65 €</td></tr> <tr><td>Parcela 13,5 Parque Aerópolis</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">484.600,00 €</td></tr> <tr><td>Parcela 68,2 Parque Aerópolis</td><td>Finalizado - Propiedad</td><td style="text-align: right;">1.121.700,00 €</td></tr> <tr><td>Centro de Empresas Aerópolis</td><td>Finalizado - Encomienda de Gestión IDEA-Aerop</td><td style="text-align: right;">10.014.478,73 €</td></tr> <tr><td>Centro de Excelencia en investigación, entrenamiento y simulación de incendios</td><td>Ejecución 2013 - 2014 Propiedad</td><td style="text-align: right;">22.000.000,00 €</td></tr> <tr> <td style="text-align: right;"><b>TOTAL PRESUPUESTO ACTIVOS EN GESTIÓN</b></td> <td></td> <td style="text-align: right;"><b>65.288.102,89 €</b></td> </tr> </tbody> </table>		ACTIVO GESTIONADO	NATURALEZA	IMPORTE	Centro de Ingeniería e Innovación Espacial	Finalizado - Propiedad	8.570.913,46 €	Centro de Ingeniería e Innovación Espacial	Finalizado - Propiedad	8.570.913,46 €	Centro de Ingeniería y Diseño Aeronáutico	Finalizado - Propiedad	2.338.230,21 €	Aeronautic Suppliers Village	Finalizado - Propiedad	5.721.223,99 €	Nave Industrial 55 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	715.177,79 €	Nave Industrial 56 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	715.177,79 €	Nave Industrial 59 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €	Nave Industrial 60 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €	Nave Industrial 61 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €	Nave Industrial 63 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €	Nave Industrial 64 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €	Nave Industrial 65 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €	Nave Industrial 66 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €	Parcela 13,5 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	484.600,00 €	Parcela 68,2 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	1.121.700,00 €	Centro de Empresas Aerópolis	Finalizado - Encomienda de Gestión IDEA-Aerop	10.014.478,73 €	Centro de Excelencia en investigación, entrenamiento y simulación de incendios	Ejecución 2013 - 2014 Propiedad	22.000.000,00 €	<b>TOTAL PRESUPUESTO ACTIVOS EN GESTIÓN</b>		<b>65.288.102,89 €</b>
ACTIVO GESTIONADO	NATURALEZA	IMPORTE																																																								
Centro de Ingeniería e Innovación Espacial	Finalizado - Propiedad	8.570.913,46 €																																																								
Centro de Ingeniería e Innovación Espacial	Finalizado - Propiedad	8.570.913,46 €																																																								
Centro de Ingeniería y Diseño Aeronáutico	Finalizado - Propiedad	2.338.230,21 €																																																								
Aeronautic Suppliers Village	Finalizado - Propiedad	5.721.223,99 €																																																								
Nave Industrial 55 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	715.177,79 €																																																								
Nave Industrial 56 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	715.177,79 €																																																								
Nave Industrial 59 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €																																																								
Nave Industrial 60 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €																																																								
Nave Industrial 61 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €																																																								
Nave Industrial 63 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €																																																								
Nave Industrial 64 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €																																																								
Nave Industrial 65 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €																																																								
Nave Industrial 66 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €																																																								
Parcela 13,5 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	484.600,00 €																																																								
Parcela 68,2 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	1.121.700,00 €																																																								
Centro de Empresas Aerópolis	Finalizado - Encomienda de Gestión IDEA-Aerop	10.014.478,73 €																																																								
Centro de Excelencia en investigación, entrenamiento y simulación de incendios	Ejecución 2013 - 2014 Propiedad	22.000.000,00 €																																																								
<b>TOTAL PRESUPUESTO ACTIVOS EN GESTIÓN</b>		<b>65.288.102,89 €</b>																																																								
<p><b>Otros activos en el Parque Científico – Tecnológico:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Centro de servicios con hotel, restaurantes, oficinas, locales comerciales, etc.</li> <li>▪ Instalaciones deportivas.</li> <li>▪ Instalaciones médicas y de salud laboral.</li> <li>▪ Instalaciones bancarias.</li> <li>▪ Oficina de servicio postal.</li> <li>▪ Red de <u>fibra óptica</u>.</li> </ul>																																																										
<p><b>E. CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA EN VIGOR</b></p>																																																										
<p>De entre la normativa que establece medidas de ajuste en materia de gasto de personal, como es la Ley 3/2012 de 21 de septiembre, se aplicará la totalidad de la normativa en vigor.</p> <p>De la misma forma, se aplicarán las medidas de ajuste y racionalización del gasto de funcionamiento, que igualmente tendrán reflejo en las diversas partidas de gasto.</p>																																																										
<p><b>F. EXPLICACIÓN DE LAS PRINCIPALES PARTIDAS Y NOTAS ACLARATORIAS:</b></p>																																																										
<p>Principales partidas de ingresos:                      las actividades principales que constituyen las dos fuentes de ingresos principales de la Sociedad son las ventas 1.b) y la Prestación de servicios a las empresas instaladas 1.c) a empresas privadas instaladas en el Parque Tecnológico.</p> <p>Principales partidas de gasto:                      Las principales partidas de gasto son las amortizaciones y los servicios exteriores. En ambos casos el origen de los gastos está en la propia naturaleza del objeto social de la compañía, ya que en el activo de la misma se encuentran numerosas infraestructuras para el fomento de la I+D y el alojamiento de empresas innovadoras, infraestructuras</p>																																																										



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C. 3
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA, S.L	
<b>PREVISIÓN</b>	
<p>(Justificar la previsión de las principales partidas de ingresos y gastos del Presupuesto de Explotación así como del Presupuesto de Capital. Indicar, asimismo, los motivos por los que se solicita, en su caso, ayuda financiera con cargo al Presupuesto de la Comunidad Autónoma de Andalucía para el año 2014. Asimismo, de acuerdo con lo establecido en el art.58.1.d) del Texto Refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía, deberá realizarse una evaluación económica de la inversión o inversiones que vayan a iniciarse en el ejercicio. Finalmente, se justificará como una partida de gasto principal, las transferencias que se hayan identificado como un grupo de gasto específico por la Consejería o Agencia Administrativa de que depende la Empresa o entidad. Dicha justificación comprenderá además y, en su caso, la desagregación y correspondencia con las diferentes partidas del Presupuesto de Explotación y de Capital).</p> <p>con un elevado valor contable sobre el que es preciso practicar las consecuentes amortizaciones anuales, dando lugar al citado gasto. Del mismo modo, la puesta en servicio de las infraestructuras para el alojamiento empresarial implica de forma indefectible la necesidad de contratar diversos servicios exteriores (mantenimientos; seguros; seguridad; centrales de alarmas...). Las desviaciones en la partida de gastos con terceros se deben en su mayor parte a la dificultad de estimar el importe de contratos de servicios para las citadas infraestructuras que se ponen en marcha por primera vez. Cabe recalcar que la puesta en marcha de las infraestructuras citadas fue mandatada por el Consejo de Gobierno de la Junta de Andalucía en fechas 7 de enero de 2009 y 1 de diciembre de 2009.</p> <p><b>Notas Aclaratorias:</b></p> <p><b>Nota 1:</b> En el Presupuesto de Capital, inicialmente se consideraba en el epígrafe 1.b) una encomienda por importe de 150.000 € correspondientes al presupuesto de la Encomienda para la Gestión del Centro de Empresas Aerópolis, entre la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía, IDEA y esta Sociedad AEROPOLIS. Sin embargo este importe ha sido finalmente consignado en el epígrafe "3.a) Recursos procedentes de otras Administraciones Públicas" por el mismo importe de 150.000 euros, tras haber recibido indicación en este sentido por parte de la propia Agencia IDEA, por considerar ésta que es la más adecuada.</p> <p><b>Nota 2:</b> Esta sociedad ha recibido diversos requerimientos que indican que la actual interpretación del convenio por parte de la Consejería de Economía puede hacer difícil el cobro de los importes correspondientes a la Financiación Basal de parques tecnológicos. Por tanto, en el presupuesto de capital no se contempla importe alguno procedente de la financiación BASAL de Parques, debido a las dudas respecto a si finalmente ésta llegará a cobrarse o no.</p> <p><b>Nota 3:</b> Esta sociedad se encuentra en la situación de que el origen de fondos que ha generado los recursos que servirán para abordar las Dotaciones de presupuesto de capital del ejercicio proyectado es la actividad continuada de la empresa en los ejercicios anteriores.</p> <p>Tras haber cursado consulta a la Dirección General de Presupuestos de la Junta de Andalucía, de la Consejería de Hacienda y Administración Pública, se nos ha indicado por parte de ésta que, previa la existencia de un acuerdo del órgano de administración donde se establezca que la finalidad de los saldos de tesorería a fin de ejercicio es su incorporación al presupuesto de capital 2014, se podría integrar este remanente. Y que para ello, la partida más adecuada para recoger esta fuente de financiación es la de recursos procedentes de las operaciones, ya que ninguna norma impone que los recursos propios deban proceder necesariamente de la cuenta de explotación del ejercicio.</p> <p>Visto todo lo anterior, se incorpora el remanente de tesorería previsto como fuente de financiación en el epígrafe "3. Recursos propios procedentes de las operaciones" de forma que los recursos del presupuesto se destinen entre otros al punto 2 de las Dotaciones "Cancelación de deuda".</p>	



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014**

<b>MEMORIA DEL PRESUPUESTO</b>	<b>P.E.C. 3</b>
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA, S.L	
<b>PREVISIÓN</b>	
<p>(Justificar la previsión de las principales partidas de ingresos y gastos del Presupuesto de Explotación así como del Presupuesto de Capital. Indicar, asimismo, los motivos por los que se solicita, en su caso, ayuda financiera con cargo al Presupuesto de la Comunidad Autónoma de Andalucía para el año 2014. Asimismo, de acuerdo con lo establecido en el art.58.1.d) del Texto Refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía, deberá realizarse una evaluación económica de la inversión o inversiones que vayan a iniciarse en el ejercicio . Finalmente, se justificará como una partida de gasto principal, las transferencias que se hayan identificado como un grupo de gasto específico por la Consejería o Agencia Administrativa de que depende la Empresa o entidad. Dicha justificación comprenderá además y, en su caso, la desagregación y correspondencia con las diferentes partidas del Presupuesto de Explotación y de Capital).</p> <p style="text-align: center;">A tal efecto e igualmente siguiendo las indicaciones de la Dirección General de Presupuestos, se cursa la resolución del Administrador Único de la Sociedad, máximo órgano de decisión, por la no existencia de un Consejo de Administración, autorizando destinar los remanentes producidos en ejercicios anteriores al presupuesto 2014.</p> <p style="text-align: center;">La Rinconada, Sevilla, a 24 de octubre de 2013</p>	



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C 4
EMPRESA: PARQUE TECNOLOGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
<b>LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR</b>	
<p>(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).</p>	
<b>MEMORIA 2012 FICHA PEC 4</b>	
<p>Como se comento en los PEC4 de años anteriores, este Parque Tecnológico se encontraba inmerso en un proceso de cambio de modelo de negocio hacia un modelo de servicios y de gestión patrimonial, lo que constituye un cambio sustancial que justifica por sí solo las desviaciones sobre las previsiones realizadas, como se puede comprobar y cuantificar en la presente memoria.</p>	
<p><b>2012</b> han sido años de especial relevancia y crecimiento para Aerópolis en todos los <b>indicadores</b>: número de empresas instaladas, porcentaje de ocupación del Parque, volumen de facturación y empleo, ayudas para I+D e infraestructuras tecnológicas, instalaciones de excelencia y posibilidades de alojamiento, etc.</p>	
<p>También ha sido un año clave en lo que respecta a la consolidación y ampliación de los <b>servicios avanzados</b> que Aerópolis presta a sus empresas: información sobre acceso a financiación para puesta en marcha de ideas innovadoras; información sobre ayudas de I+D, eventos científicos y técnicos, transferencia de conocimiento, etc.; información y apoyo en la elaboración y gestión de proyectos de I+D+i; organización de seminarios, jornadas, conferencias, reuniones, etc., sobre innovación y temas aeronáuticos; apoyo a las relaciones de cooperación entre las entidades del Parque y con empresas y otras entidades externas al Parque; apoyo a la internacionalización de la actividad y actividades de comunicación, promoción y difusión del Parque, entre otras.</p>	
<p><b>Los valores y cifras diferenciales del Parque Tecnológico son los siguientes:</b></p>	
<p>Aerópolis es el unico Parque Científico-Tecnológico de Europa dedicado en exclusiva a la industria aeronáutica y que cuenta con una Línea de Montaje Final de aeronaves. En ella, AIRBUS ensambla todos sus modelos militares de defensa y, entre ellos, el AIRBUS A400M, el avión militar de transporte táctico más avanzado del mundo.</p>	
<p>Sus rasgos distintivos y su valor diferencial como Parque Tecnológico a pleno rendimiento, emanan de sus cifras e indicadores:</p>	
<p><u><b>Empresas:</b></u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aerópolis concentra a unas 70 empresas ya instaladas, vinculadas al sector aeronáutico.</li> </ul>	
1	



PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C 4
EMPRESA: PARQUE TECNOLOGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR	
(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).	
<p><b>Empleo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Las empresas de Aerópolis dan empleo a 3992 profesionales de alta cualificación.</li> <li>El 40% de los trabajadores de Aerópolis tiene una alta cualificación (25,56% son licenciados; 0,53% son doctores y 12,82% son trabajadores en I+D+i).</li> <li><u>Con un crecimiento en empleo del 16,25% respecto a 2011.</u></li> <li>Aerópolis concentra el 35,36% del empleo aeronáutico de Andalucía (3.992 de los 11.290 profesionales aeronáuticos de Andalucía trabajan en Aerópolis; es decir “uno de cada tres profesionales, trabaja en el Parque Tecnológico”).</li> </ul> <p><b>Facturación:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>La facturación de las empresas en Aerópolis es de 689,78 Mill € en 2012.</li> <li><u>Con un crecimiento en la facturación de las empresas instaladas del 5,88% respecto a 2011.</u></li> <li>Aerópolis concentra el 37,12% de la facturación aeronáutica de Andalucía (689,78 Mill € de los 1818 Mill € que factura Andalucía, provienen de los centros de trabajo de las empresas del Parque Tecnológico).</li> </ul> <p><b>Productividad:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>La productividad en Aerópolis es de 173.000 €/empleado, superior en un 5% a la productividad media del sector aeronáutico.</li> </ul> <p><b>I+D+i:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se han concedido 55 proyectos de I+D+i a las empresas de Aerópolis (23 en convocatorias regionales; 24 en nacionales y 8 en internacionales).</li> <li>Se han constituido dos Empresas de Base Tecnológica en Aerópolis, Spin-off de la Universidad de Sevilla: TEAMS, que actualmente es TIER-One de Airbus y Skylife Engineering, dedicada a la aviónica y los sistemas embarcados.</li> <li>Las empresas del Parque invirtieron 72 M€ en I+D en 2012.</li> <li>Aerópolis es un espacio de excelencia e investigación con un centro tecnológico que ofrece a las empresas la posibilidad de obtener colaboración en I+D+i “as a service” con más de 60 investigadores expertos en: Automatización y Robótica, Aviónica y Sistemas no Tripulados, Materiales y Procesos y Simulación y Software.</li> </ul> <p><b>Formación específica aeronáutica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Las empresas instaladas en Aerópolis pueden recibir formación específica aeronáutica disponible en el parque tecnológico (<i>Curso Experto en Diseño Catia V5; Máster Catia V6; Curso Catia V5 CPD (COMPOSITES PART DESIGN); Programador Catia V5 en Control Numérico; Máster en Diseño Aeronáutico; Máster Catia V5 Diseño Mecánico; Cálculo de estructuras por el método de elementos finitos con CATIA V5; Máster CATIA V5 CAD-CAM Diseño Mecánico y mecanizado por control numérico; Diseño y Fabricación con CATIA V5 de materiales compuestos; Programa Experto en Lean; Máster en Gestión y Dirección Aeroportuaria y Aeronáutica. Colegio de Ingenieros Aeronáuticos de España; Curso de Experto en Procesos; Verificador Aeronáutico; Montador Aeronáutico; Alemán técnico</i>)</li> </ul>	
2	



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C 4
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLOGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
<b>LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR</b>	
(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).	
<p style="text-align: center;"><b><u>MEMORIA ACTIVIDADES 2012</u></b></p> <p>El año 2012 nos volvió a dejar una intensa agenda de actividades en Aerópolis, con más de una veintena de actos, jornadas y eventos de formación e información técnica ofrecidas a las empresas y entidades del Parque con el fin de ofrecerles asesoramiento y apoyo en los ámbitos de la transferencia de tecnología y conocimiento, cooperación empresarial, fomento de la innovación, financiación de la I+D, promoción comercial en el exterior e internacionalización, así como otras actividades formativas. Todas estas áreas constituyen hoy día los ejes básicos para impulsar la competitividad de la industria aeroespacial y del tejido productivo andaluz.</p> <p>Entre las actividades y acontecimientos más destacados que Aerópolis acogió durante el año hay que subrayar la celebración de la primera y de la última jornada de la convención internacional "Aerospace and Defense Meetings ADM Sevilla", el primer encuentro internacional de negocios del sector aeroespacial que se celebra en España, y la inauguración del Aeronautic Suppliers Village, a cargo de los consejeros de Presidencia y Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía, Susana Díaz y Antonio Ávila. Asimismo, fueron relevantes otras actividades como la puesta en marcha del programa "Café con Ciencia y Mucha Innovación", destinado al fomento del emprendimiento en el sector, y la asistencia a las dos principales ferias internacionales del sector aeroespacial: Farnborough, celebrada en Londres (Reino Unido) e ILA Berlín (Alemania), en las que se mantuvieron contactos y encuentros de negocio con distintas empresas y firmas interesadas en implantarse en Aerópolis.</p> <p><b>Cooperación empresarial y fomento a la innovación</b>  <b>Presentación del proyecto europeo Know Man</b></p> <p>8 de febrero</p> <p>Una delegación del proyecto europeo Know Man, en el que participan diferentes institutos y parques tecnológicos, universidades y centros de investigación de Alemania, Italia, Polonia, Eslovenia y España, realizó una visita a Aerópolis con motivo de unas jornadas celebradas en Sevilla. La visita, organizada a través de la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía IDEA, tuvo como fin dar a conocer el Parque a las instituciones asistentes, su desarrollo como principal motor del sector aeronáutico andaluz y su amplia cartera de servicios avanzados de I+D para las empresas instaladas. La actividad también incluyó una presentación de la industria aeroespacial en Andalucía y un tour en autobús por el recinto.</p> <p><b>Visita del Agregado Comercial de la Embajada de Canadá</b>  10 de febrero</p> <p>Aerópolis acogió una visita institucional de Yves Belliveau, segundo secretario y agregado comercial responsable del sector aeronáutico de la Embajada de Canadá en</p> <p>3</p>	



PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C 4
EMPRESA: PARQUE TECNOLOGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
<b>LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR</b>	
<p>(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).</p>	
<p>España, quien quiso conocer en profundidad Parque con el objetivo de estrechar relaciones y establecer posibles vías de colaboración con la dirección del recinto y las empresas instaladas. La actividad consistió en una visita al Centro de Empresas, donde se realizó una presentación por parte del gerente, Joaquín Rodríguez, y a varias compañías y entidades del Parque, como Sofitec, Airgrup, UMI, FADA CATEC y el Cluster Hélice.</p> <p><b>Jornada sobre innovación en ingeniería aeronáutica</b> 8 de marzo La empresa Cadtech Ibérica, filial del Grupo CT Ingenieros especializada en soluciones software y de ingeniería industrial, organizó una jornada sobre innovación, mejora y optimización de los procesos de desarrollo y producción de ingeniería, en la que se dieron cita profesionales y técnicos del sector interesados en conocer las últimas soluciones de diseño industrial e ingeniería desarrolladas por Dassault Systèmes, una de las principales firmas de este ámbito, y la propia Cadtech, partner oficial de Dassault Systèmes en soluciones PLM en España y Portugal. El evento celebrado en el Centro de Empresas, fue inaugurado por Juan Ramón Company, director de Dassault Systèmes España; Joan Font, director general de Cadtech Ibérica, y Joaquín Rodríguez, gerente de Aerópolis.</p> <p><b>Visita CECA-ARADEL</b> 15 de marzo Una delegación de ARADEL, asociación de empresarios francesa dedicada al desarrollo económico y territorial local, visitó Aerópolis en el marco de una actividad organizada por la Confederación Empresarial de Comercio de Andalucía (CECA). La agrupación empresarial gala acudió interesada en conocer las características de Aerópolis, como parque tecnológico dedicado en exclusiva al sector aeroespacial, y sus perspectivas de crecimiento y futuro. Los representantes de ARADEL fueron recibidos por el gerente de Aerópolis, Joaquín Rodríguez, quien les explicó a través de una presentación la historia y evolución del recinto.</p> <p><b>III Jornada "Inn&amp;cia.Innovación en realidad"</b> 8 de mayo Aerópolis volvió a ser el escenario un año más de la celebración de la jornada "Inn&amp;cia: Innovación en realidad", organizada por la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía a través de la red Guadalinfo y que congregó a una docena de expertos y líderes en la creación de proyectos emprendedores de innovación social. El evento contó con la participación de la directora general de Servicios Tecnológicos y Sociedad de la Información, Eva Piñar; la delegada provincial de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, María Amador Prieto; la directora de INPRO, Carmen Rodríguez; el presidente del Grupo de Desarrollo Rural Gran Vega Sevilla, Juan Carlos Expósito, el director general del Consorcio Fernando de los Ríos, Juan Francisco Delgado, y el gerente de Aerópolis, Joaquín Rodríguez. El objetivo de la jornada fue potenciar las iniciativas que se materializan en proyectos innovadores y que enriquecen la región mediante el uso de las TIC e Internet. "Inn&amp;cia 2012" incluyó talleres, mesas de expertos, debates y espacios de networking, así como la presentación de unos 30 proyectos de innovación social de Sevilla.</p>	
4	



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C 4
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA, S.L	
<b>LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR</b>	
(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).	
<p style="text-align: center;"><b>“Aerospace and Defense Meetings Sevilla 2012”</b></p> <p>14-17 de mayo</p> <p>Aerópolis acogió la primera y la última jornada de la convención “Aerospace and Defense Meetings Sevilla 2012”, el primer encuentro de negocios de la industria aeroespacial a nivel internacional que se celebra en España y que tuvo lugar en la capital andaluza del 14 al 17 de mayo. El Centro de Empresas Aerópolis fue el escenario de la primera jornada de este foro, que consistió en diferentes ponencias y mesas de debate a cargo de los responsables de las empresas más importantes del sector en España y a nivel mundial como EADS, Airbus Military, Boeing, Embraer, Bombardier, Alestis, Aernnova, Aciturri, Indra, ITP, Safran, Latecoere o Iberia Mantenimiento. La inauguración corrió a cargo del consejero de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, Antonio Ávila, y contó con una conferencia magistral del astronauta español Pedro Duque.</p> <p>La última jornada se centró en la inauguración del Aeronautic Suppliers Village, a cargo de los consejeros de Presidencia, Susana Díaz; y Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, Antonio Ávila, y en un programa de visitas a Aerópolis por parte de las empresas participantes en el encuentro, en concreto a la FAL del A400M, el Centro de Tecnologías Aeroespaciales Avanzadas (CATEC) y las empresas Aernnova, Alestis, Sofitec, Inespasa, MDU, Teams y Navair. La convención incluyó otras dos jornadas intermedias (15 y 16 de mayo) en el Palacio de Congresos y Exposiciones en las que Aerópolis estuvo presente a través de su propio stand. En este espacio los responsables del Parque mantuvieron una intensa agenda de reuniones de trabajo y negocio con empresas y firmas interesadas en conocer e instalarse en el recinto. ADM estuvo organizado por la Agencia Andaluza de Promoción Exterior Extenda, y la compañía Advanced Business Events (ABE), y contó con la asistencia de 288 empresas y entidades institucionales del sector de 25 países.</p> <p><b>Visita de Escuela de Negocios -Universidad ESAN Perú</b> 20 de mayo</p> <p>Una treintena de ingenieros, post-graduados y alumnos MBA de la Escuela de Negocios y Universidad ESAN, una de las de mayor prestigio de Perú, visitaron Aerópolis en una visita organizada a través de la Fundación CECO, perteneciente al Ministerio de Economía y Competitividad. La iniciativa formó parte de un seminario sobre “Modelos de Infraestructuras y su Financiación” impartido en España gracias al programa colaboración académica que CECO y el Instituto de Comercio Exterior (ICEX) mantiene con dicha institución y que incluye intercambios formativos. Durante la visita a Aerópolis, los profesionales peruanos pudieron conocer los fines y objetivos del Parque, su estructura y consideración como recinto tecnológico aeronáutico único en Europa y sus principales edificios e infraestructuras de I+D.</p> <p><b>Visita de delegación de Chile</b> 11 de junio.</p> <p style="text-align: center;">5</p>	



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014**

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C 4
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLOGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
<b>LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR</b>	
<p>(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).</p> <p>El Parque recibió la visita de una delegación institucional de la región de Tarapacá, de Chile, con el fin de conocer la experiencia de Aerópolis como modelo de parque científico tecnológico y motor del desarrollo del sector aeroespacial andaluz. La visita estuvo organizada por el Instituto Andaluz de Tecnología (IAT) dentro del Proyecto RED-Apoyando el desarrollo de un Sistema Regional de Innovación que promueva regiones innovadoras. El objetivo de esta iniciativa fue conocer el Sistema Andaluz de Innovación (Sistema Andaluz del Conocimiento). La delegación chilena estuvo compuesta por ocho personas, entre las que se incluyeron responsables del Gobierno de Tarapacá y de centros universitarios e instituciones vinculadas al desarrollo en esta región. La actividad consistió en una presentación general sobre el Parque y una visita al Centro Avanzado de Tecnologías Aeroespaciales (CATEC).</p> <p><b>Visita del Parque Tecnológico de Monterrey México</b> 14 de junio Aerópolis fue objeto de una jornada de intercambio y colaboración empresarial con el Parque Tecnológico de Monterrey, perteneciente al Campus de Querétaro (México), quien a través de una delegación visitó las instalaciones del Parque con el fin de conocer su experiencia y funcionamiento como recinto destinado en exclusiva al sector aeroespacial. La visita, organizada a través del Vicerrectorado de Transferencia Tecnológica de la Universidad de Sevilla, estuvo presidida por Héctor Morelos, director de la división de Ingeniería y Arquitectura del TEC de Monterrey (Campus Querétaro), y Edgardo Pérez, director del Parque Tecnológico del TEC de Monterrey (Campus Querétaro).</p> <p><b>Visita Delegación de Turquía</b> 27 de septiembre</p> <p>El Parque también recibió la visita de una delegación de Turquía formada por representantes de Cámaras de Comercio, la Agencia de Apoyo a la inversión estatal y miembros de la Agencia Middle Black Sea Development Agency de Samsun, en el marco de unas jornadas organizadas por Sevilla Global. Esta delegación visitó Sevilla interesada en conocer las principales instituciones de la ciudad, los proyectos que desarrollan en el ámbito empresarial y tecnológico, así como las infraestructuras de excelencia que hacen de Sevilla un entorno atractivo para la inversión y el desarrollo de actividades económicas. La visita incluyó una presentación general sobre Aerópolis y un recorrido por sus instalaciones.</p> <p><b>Visita Responsable ONU para el sector aeronáutico en México</b> 9 de octubre</p> <p>Organizada a través del Instituto Andaluz de Tecnología (IAT), esta visita tuvo como protagonista al responsable del Programa de Naciones Unidas (ONU) para el desarrollo de proveedores del sector aeronáutico en México, Sergio de los Ríos. La visita estuvo motivada por el interés en conocer en detalle el caso del sector aeronáutico andaluz, su configuración y consolidación, de manera que permita identificar sinergias y puntos de encuentro para el fortalecimiento de las relaciones entre organizaciones y empresas del sector en Andalucía y México. La jornada incluyó una presentación en el</p>	
6	



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C 4
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLOGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
<b>LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR</b>	
<p>(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).</p>	
<p style="text-align: center;">Centro de Empresas a cargo de los responsables de Aerópolis y el Cluster Hélice, así como la visita a CATEC y a las empresas Sofitec y Mecatecnic-Aerotecnic.</p> <p style="text-align: center;"><b>“Café con ciencia y mucha innovación”</b></p> <p>21 de noviembre</p> <p>Aerópolis acogió la puesta en marcha del programa “Café con Ciencia y mucha Innovación”, una iniciativa destinada a fomentar el emprendimiento de los jóvenes universitarios dentro de la industria aeroespacial, a través del acercamiento de la experiencia profesional de emprendedores que han hecho realidad su idea de negocio en este sector. La iniciativa, que tiene como protagonistas a empresarios e investigadores del Parque y estudiantes de la Universidad de Sevilla, celebró su primera sesión con la participación de M<sup>ra</sup> Ángeles Martín Prats y Emilio Cuerva, responsables de la empresa Skylife Engineering, quienes compartieron su experiencia con un grupo de alumnos de 4º curso de Ingeniería Aeroespacial. Durante la sesión también participaron Joaquín Rodríguez, gerente de Aerópolis, y Simón Vázquez, asesor de la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía IDEA y del Cluster Hélice. “Café con Ciencia y mucha Innovación” es un proyecto de la Fundación Descubre en colaboración con la Red de Espacios Tecnológicos de Andalucía (RETA), las universidades públicas de la Comunidad Autónoma y la Agencia IDEA, y financiado por la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo. La actividad se desarrolla en las tecnópolis andaluzas.</p> <p><b>Visita Delegación de Irán</b> 12 de diciembre</p> <p>Una delegación de la República Islámica de Irán acudió a Aerópolis con el fin de conocer el Parque, sus empresas y el desarrollo y crecimiento de la industria aeroespacial en Andalucía en los últimos años. La visita estuvo compuesta por el embajador de Irán en España, Morteza Saffari Natanzi; el consejero económico y comercial de la embajada, Ali Shahamat Dar; y el primer secretario de la embajada; Mohsen Faghani; e incluyó una presentación general del Parque y su evolución desde su creación. Durante la reunión mantenida con el gerente de Aerópolis, Joaquín Rodríguez, los representantes de Irán también pudieron identificar sinergias y puntos de encuentro que permitan establecer posibles relaciones entre las empresas del Parque e Irán, país ubicado en Oriente Medio en el que el sector aeronáutico y del transporte aéreo está experimentando un notable auge.</p> <p><b>Financiación de la I+D</b> <b>Jornada informativa sobre programas nacionales de apoyo a la I+D</b> 23 de mayo</p> <p>Aerópolis, con la colaboración de la empresa Impulso, ubicada en el Parque, organizó una jornada informativa sobre los programas nacionales de apoyo a las empresas en materia de inversiones y en materia de iniciativas de I+D, medioambientales y de ahorro energético. Al evento asistieron unas 20 empresas, quienes pudieron analizar las posibilidades de acogerse a</p> <p style="text-align: center;">7</p>	



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014**

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C 4
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLOGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
<b>LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR</b>	
<p>(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).</p> <p>líneas como Feder Innterconecta, Innpacto, Avanza, Innplanta, Inncorpora, el Programa Reindustrialización, Banca CDTI o Préstamos ENISA, entre otros. La sesión incluyó información sobre otros mecanismos de financiación pública europea e internacional que permiten el desarrollo de proyectos de innovación a nivel individual o en cooperación en el ámbito aeronáutico, como Clean Sky, EUROSTARS, Life +, o la línea de Préstamos del Banco Europeo Inversiones, en el campo de la inversión.</p> <p><b>Jornada Informativa VII Programa Marco UE</b></p> <p>29 de mayo</p> <p>Más de 30 firmas y entidades tecnológicas y de investigación participaron en una sesión informativa celebrada en el Centro de Empresas Aerópolis para analizar las posibilidades de participación en la nueva convocatoria para proyectos de Transporte y Aeronáutica en el ámbito del VII Programa Marco de I+D de la Comisión Europea. La jornada estuvo organizada por la Agencia Andaluza de Conocimiento, la Red OTRI de la Universidad de Sevilla y Aerópolis, con la colaboración del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), el Centro Avanzado de Tecnologías Aeroespaciales (CATEC), el cluster Hélice y la red CESEAND, entre otras. La sesión contó con la asistencia de responsables y técnicos de la Agencia Andaluza del Conocimiento y el CDTI, y concluyó con reuniones bilaterales entre los representantes del CDTI y las empresas o grupos de investigación asistentes.</p> <p><b>Promoción de relaciones comerciales</b> <b>Presentación Aerópolis a PT Dirgantara Indonesia</b></p> <p>26 de julio de 2012</p> <p>El gerente del Parque, Joaquín Rodríguez, realizó una presentación general del concepto, estructura y funcionamiento de Aerópolis a una delegación de la empresa PT Dirgantara Indonesia, compañía internacional de la industria aeroespacial. La actividad tuvo lugar en el Centro de Empresas y se centró en una sesión explicativa sobre la creación y evolución de Aerópolis, su papel como motor del sector aeronáutico en Andalucía y recinto de excelencia dedicado en exclusiva a la actividad industrial e I+D aeroespacial, al servicio de las compañías a nivel nacional e internacional.</p> <p><b>Participación en ferias internacionales</b> <b>Asistencia a Farnborough e ILA Berlín</b></p> <p>Junio-septiembre</p> <p>Aerópolis dio un nuevo salto en su objetivo para posicionarse como un enclave estratégico y el mejor espacio tecnológico y de negocio para las empresas del sector aeroespacial europeo con</p>	
8	



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C 4
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLOGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
<b>LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR</b>	
(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).	
<p>su participación en las dos principales ferias internacionales de la industria a nivel internacional: Farnborough (Reino Unido) e ILA Berlín (Alemania). El Parque acudió a ambas citas con el fin de presentar sus capacidades tecnológicas como tercer polo aeronáutico de Europa y las nuevas infraestructuras científico-tecnológicas desarrolladas en el recinto para la implantación de nuevas empresas de carácter internacional: el Aeronautic Suppliers Village y el Centro de Ingeniería e Innovación Aeroespacial.</p>	
<p>Los responsables de Aerópolis mantuvieron diferentes encuentros y reuniones de trabajo con empresas y entidades interesadas en instalarse en Andalucía para el desarrollo de sus negocios dentro del ámbito aeronáutico. Especialmente con firmas de ingeniería y diseño, para el caso del nuevo Centro de Ingeniería e Innovación Aeroespacial, y con empresas implicadas en el programa del A400M o que buscan un emplazamiento cercano a sus socios o colaboradores en el sector, para el caso del Aeronautic Suppliers Village.</p>	
<p>Aerópolis formó parte de la delegación andaluza asistente a ambos eventos, organizada por la Agencia Andaluza de Promoción Exterior Extenda en colaboración con el Cluster Hélice, y que contó con un stand propio dentro de los recintos expositores. En la misión participaron varias empresas y entidades del Parque, como Aerosertec, Mecatecnic-Aerotecnic, Prescal, Sofitec, Indaero-Tecnigrab y UMI, además de Hélice.</p>	
<p>Entre las actividades, acuerdos e hitos alcanzados por parte de la delegación andaluza en ambos encuentros destacó el convenio de colaboración suscrito entre Prescal (empresa ubicada en Aerópolis) y la compañía Sogclair Aerospace, filial española del grupo francés Sogclair, para ampliar sus capacidades de ingeniería.</p>	
<p><b>Formación</b></p>	
<p>Como en años anteriores, Aerópolis, a través de la entidad gestora y las propias empresas del Parque, ha seguido fomentando el desarrollo de iniciativas y cursos de formación para los profesionales del sector aeroespacial. Así, en 2012 se llevaron a cabo nuevos cursos y actividades de carácter profesional y técnica vinculados a diferentes áreas de la industria aeronáutica, fundamentalmente de diseño e ingeniería, electricidad y electrónica, y fabricación y montaje de piezas y estructuras (actividades mecánicas y tratamientos superficiales).</p>	
<p>A estas distintas iniciativas se sumó, de manera destacada, la celebración del I Máster en Gestión y Dirección Aeroportuaria, convocado por el Instituto Técnico de Formación Aérea ITAÁrea, en colaboración con el Colegio Oficial de Ingenieros Aeronáuticos de España (COIAE), y que se convirtió en la primera acción de este tipo que se imparte para profesionales del sector aeronáutico en Sevilla. Este post-grado se desarrolló con el fin de habilitar a sus alumnos (fundamentalmente licenciados superiores o medios) para trabajar como gestores y mandos intermedios de los aeropuertos y compañías aéreas, así como en empresas asociadas a los aeropuertos en las áreas de ingeniería, operaciones, infraestructuras, mantenimiento, recursos humanos, jurídica, económica,</p>	
9	



PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C 4
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLOGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCIA, S.L	
<b>LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR</b>	
<p>(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).</p> <p>prevención de riesgos laborales, sistemas de navegación, etc., y en firmas y entidades de la industria aeronáutica en general.</p> <p>Asimismo, se impartieron otros cursos complementarios a las materias específicas de la actividad aeroespacial o industrial y que contribuyeron una vez más a la mejora de la formación y cualificación de los profesionales de Aerópolis. Entre estas áreas destacaron idiomas, administración, calidad, seguridad y medio ambiente, así como diversas iniciativas vinculadas al sector de energías renovables.</p> <p>Algunos de los cursos impartidos en Aerópolis en 2012 fueron:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máster en Gestión y Dirección Aeroportuaria y Aeronáutica</li> <li>- Programa Experto en Lean</li> <li>- Montador Aeronáutico</li> <li>- Experto en Procesos Aeronáuticos</li> <li>- Especialista en Materiales Compuestos</li> <li>- Verificador Aeronáutico</li> <li>- Sellador Aeronáutico</li> <li>- Electricidad Aeronáutica</li> <li>- Laminación Aeronáutica</li> <li>- Programación Java</li> <li>- Cálculo de Estructuras por el Método de Elementos Finitos con Catia V5</li> <li>- Máster Catia V5 Diseño Mecánico y Mecanizado por Control Numérico</li> <li>- Diseño y Fabricación de Materiales Compuestos con Catia V5</li> <li>- Máster en Diseño Aeronáutico</li> <li>- Curso Experto en Diseño Catia V5</li> <li>- Máster Catia V6</li> <li>- Curso Catia V5 CPD (Composites parte Design)</li> <li>- Programador Catia V5 en Control Numérico</li> </ul> <p><b>Actividades de divulgación e información</b>  <b>Emisión del programa Hora 25 Cadena SER</b>                      16 de enero                      Aerópolis se convirtió el 16 de enero en el escenario del programa radiofónico "Hora 25" de la Cadena SER, que dirige la periodista Angels Barceló, y que esta edición estuvo dedicado a los</p> <p>10</p>	



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO	P.E.C 4
<b>EMPRESA:</b> PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA, S.L	
<b>LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR</b>	
(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).	
<p>sectores aeroespacial y energético en Andalucía. El programa se emitió en directo desde el salón de actos del Centro de Empresas, que se llenó de un nutrido público para presenciar en vivo el programa, entre ellos una representación institucional y empresarial de la industria aeronáutica andaluza. El programa incluyó reportajes sobre la historia del surgimiento de ambas industrias en Andalucía y contó con la participación de directivos de algunas de sus empresas más representativas, como el director de la planta de Airbus Military en el enclave sur de Aerópolis, Jesús Espinosa. Asimismo, se entrevistó al presidente de la Junta de Andalucía, José Antonio Griñán, y se emitieron historias personales narradas sobre las diversas generaciones de una misma familia que vienen trabajando desde hace más de 50 años en la industria aeroespacial en la comunidad.</p> <p><b>Presentación alumnos ENASA</b></p> <p>20 de abril</p> <p>El gerente del Parque, Joaquín Rodríguez, realizó una presentación general de Aerópolis a los alumnos de la Escuela de Formación Aeronáutica ENASA, que desarrolla su actividad en el propio recinto tecnológico. La actividad consistió en una sesión explicativa en el Centro de Empresas sobre el origen, evolución y desarrollo de Aerópolis como único Parque Científico Tecnológico de Europa dedicado en exclusiva al sector aeroespacial.</p> <p><b>Visita del Proyecto de Innovación de Transferencias del Conocimiento en Inspecciones y Ensayos de Materiales Aeronáuticos</b></p> <p>14 de septiembre</p> <p>Un grupo de alumnos del IES San José La Rinconada, acompañados de estudiantes y profesores del Centro de Formación Profesional de Ceste (Valencia) y el Instituto Tecnológico del Mueble, Madera, Embalaje y Afines (AIDIMA), realizaron una visita a las instalaciones de la Línea de Ensamblaje Final (FAL) del A400M, ubicado en el enclave sur de Aerópolis. La visita formó parte del programa de intercambio formativo que el IES San José mantiene con ambas entidades con el fin de establecer un ciclo formativo del sector aeronáutico. En la visita también participaron Antonio Marín y Carlos Expósito, Teniente de Alcalde Delegado de Educación y Teniente de Alcalde Delegado de Desarrollo Económico y Vivienda del Ayuntamiento de La Rinconada.</p> <p><b>Edificios y Centros para el desarrollo y la instalación empresarial en explotación por la sociedad Aerópolis:</b></p> <p>La actividad principal de la Sociedad es, <i>en conjunto con la Dinamización del desarrollo económico y tecnológico y con la Atracción de Inversiones</i>, la promoción, comercialización y gestión de espacios para la implantación de empresas innovadoras, ingenierías, empresas TIC, empresas con profundo potencial de colaboración y sinergias con el sector aeroespacial e industria aeronáutica; todas ellas son empresas que tienen una componente tecnológica ligada a la I+D+i muy elevada. Es esta actividad la que define el dimensionamiento de la plantilla y demás activos puestos al servicio del cumplimiento de los fines y objeto de la sociedad.</p>	
11	



PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE ANDALUCÍA 2014

MEMORIA DEL PRESUPUESTO		P.E.C 4																																																									
EMPRESA: PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA, S.L																																																											
<b>LIQUIDACIÓN EJERCICIO ANTERIOR</b>																																																											
<p>(Señalar las principales desviaciones que se han producido con relación a los Presupuestos de Explotación y de Capital aprobados en su día, explicando las causas de las mismas).</p> <p>En concreto, el presupuesto de activos gestionados por la sociedad para el presente y próximo ejercicios es el siguiente, conformado por los activos ya ejecutados y en explotación y por aquellos en ejecución prevista para el ejercicio próximo:</p> <p><b>Presupuesto de Activos en Gestión, que sustenta la actividad principal de la Sociedad:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ACTIVO GESTIONADO</th> <th>NATURALEZA</th> <th>IMPORTE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Centro de Ingeniería e Innovación Espacial</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>8.570.913,46 €</td> </tr> <tr> <td>Centro de Ingeniería e Innovación Espacial</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>8.570.913,46 €</td> </tr> <tr> <td>Centro de Ingeniería y Diseño Aeronáutico</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>2.338.239,21 €</td> </tr> <tr> <td>Aeronautic Suppliers Village</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>5.721.223,99 €</td> </tr> <tr> <td>Nave Industrial 55 Parque Aerópolis</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>715.177,79 €</td> </tr> <tr> <td>Nave Industrial 56 Parque Aerópolis</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>715.177,79 €</td> </tr> <tr> <td>Nave Industrial 59 Parque Aerópolis</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>716.138,62 €</td> </tr> <tr> <td>Nave Industrial 60 Parque Aerópolis</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>716.138,62 €</td> </tr> <tr> <td>Nave Industrial 61 Parque Aerópolis</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>716.138,62 €</td> </tr> <tr> <td>Nave Industrial 63 Parque Aerópolis</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>721.815,65 €</td> </tr> <tr> <td>Nave Industrial 64 Parque Aerópolis</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>721.815,65 €</td> </tr> <tr> <td>Nave Industrial 65 Parque Aerópolis</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>721.815,65 €</td> </tr> <tr> <td>Nave Industrial 66 Parque Aerópolis</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>721.815,65 €</td> </tr> <tr> <td>Parcela 13,5 Parque Aerópolis</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>484.600,00 €</td> </tr> <tr> <td>Parcela 68,2 Parque Aerópolis</td> <td>Finalizado - Propiedad</td> <td>1.121.700,00 €</td> </tr> <tr> <td>Centro de Empresas Aerópolis</td> <td>Finalizado - Encomienda de Gestión IDEA-Aerop</td> <td>10.014.478,73 €</td> </tr> <tr> <td>Centro de Excelencia en Investigación, entrenamiento y simulación de incendios</td> <td>Ejecución 2013 - 2014 Propiedad</td> <td>22.000.000,00 €</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>TOTAL PRESUPUESTO ACTIVOS EN GESTIÓN</b></td> <td><b>65.288.102,89 €</b></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Otros activos en el Parque Científico – Tecnológico:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Centro de servicios con hotel, restaurantes, oficinas, locales comerciales, etc.</li> <li>▪ Instalaciones deportivas.</li> <li>▪ Instalaciones médicas y de salud laboral.</li> <li>▪ Instalaciones bancarias.</li> <li>▪ Oficina de servicio postal.</li> <li>▪ Red de <u>fibra óptica</u>.</li> </ul> <p>La Rinconada, 1 de octubre de 2013</p>			ACTIVO GESTIONADO	NATURALEZA	IMPORTE	Centro de Ingeniería e Innovación Espacial	Finalizado - Propiedad	8.570.913,46 €	Centro de Ingeniería e Innovación Espacial	Finalizado - Propiedad	8.570.913,46 €	Centro de Ingeniería y Diseño Aeronáutico	Finalizado - Propiedad	2.338.239,21 €	Aeronautic Suppliers Village	Finalizado - Propiedad	5.721.223,99 €	Nave Industrial 55 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	715.177,79 €	Nave Industrial 56 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	715.177,79 €	Nave Industrial 59 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €	Nave Industrial 60 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €	Nave Industrial 61 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €	Nave Industrial 63 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €	Nave Industrial 64 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €	Nave Industrial 65 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €	Nave Industrial 66 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €	Parcela 13,5 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	484.600,00 €	Parcela 68,2 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	1.121.700,00 €	Centro de Empresas Aerópolis	Finalizado - Encomienda de Gestión IDEA-Aerop	10.014.478,73 €	Centro de Excelencia en Investigación, entrenamiento y simulación de incendios	Ejecución 2013 - 2014 Propiedad	22.000.000,00 €	<b>TOTAL PRESUPUESTO ACTIVOS EN GESTIÓN</b>		<b>65.288.102,89 €</b>
ACTIVO GESTIONADO	NATURALEZA	IMPORTE																																																									
Centro de Ingeniería e Innovación Espacial	Finalizado - Propiedad	8.570.913,46 €																																																									
Centro de Ingeniería e Innovación Espacial	Finalizado - Propiedad	8.570.913,46 €																																																									
Centro de Ingeniería y Diseño Aeronáutico	Finalizado - Propiedad	2.338.239,21 €																																																									
Aeronautic Suppliers Village	Finalizado - Propiedad	5.721.223,99 €																																																									
Nave Industrial 55 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	715.177,79 €																																																									
Nave Industrial 56 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	715.177,79 €																																																									
Nave Industrial 59 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €																																																									
Nave Industrial 60 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €																																																									
Nave Industrial 61 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	716.138,62 €																																																									
Nave Industrial 63 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €																																																									
Nave Industrial 64 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €																																																									
Nave Industrial 65 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €																																																									
Nave Industrial 66 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	721.815,65 €																																																									
Parcela 13,5 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	484.600,00 €																																																									
Parcela 68,2 Parque Aerópolis	Finalizado - Propiedad	1.121.700,00 €																																																									
Centro de Empresas Aerópolis	Finalizado - Encomienda de Gestión IDEA-Aerop	10.014.478,73 €																																																									
Centro de Excelencia en Investigación, entrenamiento y simulación de incendios	Ejecución 2013 - 2014 Propiedad	22.000.000,00 €																																																									
<b>TOTAL PRESUPUESTO ACTIVOS EN GESTIÓN</b>		<b>65.288.102,89 €</b>																																																									



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014**

**Programa de Actuación, Inversión y Financiación de las Empresas de la Junta de Andalucía. Año 2014  
Determinación de objetivos. Previsiones pluri anuales de objetivos a alcanzar. Costes y Gastos**

**Empresa:** B91225367 PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA, S.L

**Ejercicio:** 2014

PAIF1

Obj. N°	Descripción del Objetivo	(A) Unidades de Medida	Ejercicio: 2014			Ejercicio: 2015			Ejercicio: 2016		
			(B) IMPORTE EUROS	(C) N° UNIDADES OBJETIVO	(D)=(B)/(C) INDICADOR ASOCIADO	(B) IMPORTE EUROS	(C) N° UNIDADES OBJETIVO	(D)=(B)/(C) INDICADOR ASOCIADO	(B) IMPORTE EUROS	(C) N° UNIDADES OBJETIVO	(D)=(B)/(C) INDICADOR ASOCIADO
1.	Modelo de servicios para el Parque Aeronáutico	Proyecto Global	2.737.483,00	1	2.737,483	2.675.981,00	1	2.675,981	2.675.961,00	1	2.675,961
Aplicaciones Totales de Fondos (Importe Total)			2.737.483,00			2.675.981,00			2.675.961,00		

- (A) Unidad específica de medición del objetivo
- (B) Importe de la suma, para cada objetivo, de las partidas del presupuesto de explotación computadas por la entidad en el cálculo del coste de sus actuaciones, más las partidas 1 (adquisiciones de inmovilizado) y 2 (cancelación de deudas) del presupuesto de capital, y más las actuaciones realizadas por intermediación (ficha PAIF2.5).
- (C) Número de unidades específicas establecidas en (A) que se prevén conseguir
- (D) Indicador asociado al ratio de medición de la eficiencia
- (E) El total la columna B con la suma de las partidas del presupuesto de explotación computadas por la entidad en el cálculo del coste de sus actuaciones, más las partidas 1 (adquisiciones de inmovilizado) y 2 (cancelación de deudas) del presupuesto de capital, y más las actuaciones realizadas por intermediación (ficha PAIF2.5).



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014**

**Programa de Actuación, Inversión y Financiación de las Empresas de la Junta de Andalucía. Año 2014  
Determinación de objetivos. Proyectos asociados. Previsiones plurianuales de objetivos a alcanzar**

**Empresa:** B9.122.5367 PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA, S.L

**Ejercicio:** 2014

PAIF 1-1

Obj. Nº	Descripción de los Proyectos asociados a cada Objetivo	Unidades de Medida	Ejercicio: 2014		Ejercicio: 2015		Ejercicio: 2016	
			IMPORTE	Nº UNIDADES OBJETIVO	IMPORTE	Nº UNIDADES OBJETIVO	IMPORTE	Nº UNIDADES OBJETIVO
Totales			0,00		0,00		0,00	

**NOTA:** Desglose de las actuaciones corrientes, de inversión y de intermediación que contribuyen a la consecución de cada objetivo. La suma del importe en euros de todas las actuaciones y proyectos que componen un objetivo, así como el importe total del ejercicio, deben coincidir con el importe en euros reflejado para cada objetivo en la ficha PAIF-1



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014**

Programa de Actuación, Inversión y Financiación de las Empresas de la Junta de Andalucía. Año 2014

Fuentes de Financiación específicas a recibir de la Junta de Andalucía

**PAIF 2**

**Empresa:** PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA,

Descripción de las fuentes de financiación específicas y su aplicación	EUROS	
	Ejercicio 2014 Importe	Ejercicio 2015 Importe
a) TRANSFERENCIAS DE FINANCIACIÓN DE EXPLOTACIÓN	0,00	0,00
<b>Total (C)</b>	0,00	0,00
a') DESTINO DE TRANSFERENCIAS DE FINANCIACIÓN DE EXPLOTACIÓN	0,00	0,00
<b>Total (D)</b>	0,00	0,00
<b>DESAJUSTE (E) = (C)-(D)</b>	0,00	0,00

**Nota:**

El objeto de esta hoja es extraer de las anteriores (PAIF 1) la financiación a recibir de la Junta de Andalucía, desglosados por aplicación presupuestaria (indicando el código y concepto de la operación) y la aplicación efectuada de las mismas a su finalidad, indicando el concepto, grupo contable y objetivo y proyecto de la ficha PAIF 1-1 al que se destinan.



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014

Programa de Actuación, Inversión y Financiación de las Empresas de la Junta de Andalucía. Año 2014

Fuentes de Financiación específicas a recibir de la Junta de Andalucía

PAIF 2-1

**Empresa:** PARQUE TECNOLÓGICO Y  
AERONAUTICO DE ANDALUCÍA,

Descripción de las fuentes de financiación específicas y su aplicación	EUROS	
	Ejercicio 2014 Importe	Ejercicio 2015 Importe
b) SUBVENCIONES Y TRANSFERENCIAS CORRIENTES	0,00	0,00
<b>Total (C)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
b) DESTINO DE SUBVENCIONES Y TRANSFERENCIAS CORRIENTES	0,00	0,00
<b>Total (D)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>DESAJUSTE (E) = (C)-(D)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Nota:**

El objeto de esta hoja es extraer de las anteriores (PAIF 1) la financiación a recibir de la Junta de Andalucía, desglosados por aplicación presupuestaria (indicando el código y concepto de la operación) y la aplicación efectuada de las mismas a su finalidad, indicando el concepto, grupo contable y objetivo y proyecto de la ficha PAIF 1-1 al que se destinan.



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014**

Programa de Actuación, Inversión y Financiación de las Empresas de la Junta de Andalucía. Año 2014  
Fuentes de Financiación específicas a recibir de la Junta de Andalucía

**PAIF 2-2**

**Empresa:** PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA,

Descripción de las fuentes de financiación específicas y su aplicación	EUROS	
	Ejercicio 2014 Importe	Ejercicio 2015 Importe
c) TRANSFERENCIAS DE FINANCIACIÓN DE CAPITAL	0,00	0,00
<b>Total (C)</b>	0,00	0,00
c') DESTINO DE TRANSFERENCIAS DE FINANCIACIÓN DE CAPITAL	0,00	0,00
<b>Total (D)</b>	0,00	0,00
<b>DESAJUSTE (E) = (C)-(D)</b>	0,00	0,00

**Nota:**

El objeto de esta hoja es extraer de las anteriores (PAIF 1) la financiación a recibir de la Junta de Andalucía, desglosados por aplicación presupuestaria (indicando el código y concepto de la operación) y la aplicación efectuada de las mismas a su finalidad, indicando el concepto, grupo contable y objetivo y proyecto de la ficha PAIF 1-1 al que se destinan.



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014

Programa de Actuación, Inversión y Financiación de las Empresas de la Junta de Andalucía. Año 2014

Fuentes de Financiación específicas a recibir de la Junta de Andalucía

PAIF 2-3

**Empresa:** PARQUE TECNOLÓGICO Y  
AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA,

Descripción de las fuentes de financiación específicas y su aplicación	EUROS			
	Ejercicio 2014	Ejercicio 2015	Ejercicio 2016	Importe
	Importe	Importe	Importe	Importe
d) SUBVENCIONES Y TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Total (C)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
d') DESTINO DE SUBVENCIONES Y TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Total (D)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>DESAJUSTE (E) = (C)-(D)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Nota:**

El objeto de esta hoja es extraer de las anteriores (PAIF 1) la financiación a recibir de la Junta de Andalucía, desglosados por aplicación presupuestaria (indicando el código y concepto de la operación) y la aplicación efectuada de las mismas a su finalidad, indicando el concepto, grupo contable y objetivo y proyecto de la ficha PAIF 1-1 al que se destinan.



**PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014**

Programa de Actuación, Inversión y Financiación de las Empresas de la Junta de Andalucía. Año 2014

Fuentes de Financiación específicas a recibir de la Junta de Andalucía

**PAIF 2-4**

**Empresa:** PARQUE TECNOLÓGICO Y AERONAUTICO DE ANDALUCÍA,

Descripción de las fuentes de financiación específicas y su aplicación	EUROS	
	Ejercicio 2014	Ejercicio 2015
	Importe	Importe
ENCOMIENDAS A RECIBIR CON CARGO A LA CUENTA DE RESULTADOS (A)	0,00	0,00
<b>Total (C)</b>	0,00	0,00
ENCOMIENDAS A REALIZAR CON CARGO A LA CUENTA DE RESULTADOS (B)	0,00	0,00
<b>Total (D)</b>	0,00	0,00
<b>DESAJUSTE (E) = (C)-(D)</b>	0,00	0,00

**Nota:**

El objeto de esta hoja es extraer de las anteriores(PAIF 1) la financiación a recibir de la Junta de Andalucía, desglosados por aplicación presupuestaria (indicando el código y concepto de la operación) y la aplicación efectuada de las mismas a su finalidad, indicando el concepto, grupo contable y objetivo y proyecto de la ficha PAIF 1-1 al que se destinan.



## PRESUPUESTO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA 2014

Programa de Actuación, Inversión y Financiación de las Empresas de la Junta de Andalucía. Año 2014

Fuentes de Financiación específicas a recibir de la Junta de Andalucía

PAIF 2-5

**Empresa:** PARQUE TECNOLÓGICO Y  
AERONÁUTICO DE ANDALUCÍA,

Descripción de las fuentes de financiación específicas y su aplicación	EUROS		
	Ejercicio 2014	Ejercicio 2015	Ejercicio 2016
	Importe	Importe	Importe
ACTUACIONES POR INTERMEDIACIÓN A RECIBIR	0,00	0,00	0,00
<b>Total (C)</b>	0,00	0,00	0,00
ACTUACIONES POR INTERMEDIACIÓN A REALIZAR	0,00	0,00	0,00
<b>Total (D)</b>	0,00	0,00	0,00
<b>DESAJUSTE (E) = (C)-(D)</b>	0,00	0,00	0,00

**Nota:**

El objeto de esta hoja es extraer de las anteriores (PAIF 1) la financiación a recibir de la Junta de Andalucía, desglosados por aplicación presupuestaria (indicando el código y concepto de la operación) y la aplicación efectuada de las mismas a su finalidad, indicando el concepto, grupo contable y objetivo y proyecto de la ficha PAIF 1-1 al que se destinan. Se incluirán todas las actuaciones realizadas por intermediación, ya sean por encomiendas de gestión o por intermediación en la entrega de subvenciones y ayudas.

En los casos en que se produzcan desajustes entre los importes a recibir y aplicaciones a efectuar, deberá detallarse la razón para ellos en anexo aparte a continuación de la hoja.