

Nº35

Diciembre 12

Boletín Informativo



Universidad de Huelva
Vicerrectorado de Investigación



Noticias

ALFONSO VARGAS, PRIMER EXTRANJERO MIEMBRO DEL COMITÉ CIENTÍFICO DEL PREMIO A LAS MEJORES PRÁCTICAS PARA LA INNOVACIÓN EN ITALIA



El Catedrático de Universidad en el área de conocimiento de Organización de Empresa de la Onubense intervino en el lanzamiento en Salerno de la séptima edición de este premio, realizando su intervención a través de la aplicación Skype.

Este Premio a las Mejores Prácticas tiene como objetivo estimular una acción más innovadora en las organizaciones, utilizando para su difusión la modalidad de "storytelling".

Es una iniciativa de Confindustria (La Confederación General de la Industria Italiana) que comenzó en 2006 para identificar y promover casos reales de innovación, ilustrando los resultados de los beneficiarios y difundiéndolos a la mayor audiencia posible. De esta forma se pretende fomentar la cultura de la innovación entre las empresas y potenciar el conocimiento de las mejores prácticas en esta área.

Con su intervención, Vargas ofreció un nuevo punto de vista a las empresas participantes y al resto de miembros del comité científico, subrayando que "la innovación es el concepto fundamental en el que hemos de basar nuestro trabajo para poner fin a la crisis. Es una gran contribución que podemos hacer a la sociedad".

LOS GALARDONADOS DE LA SEMANA DE LA CIENCIA RECIBEN SU PREMIO

D. Jesús D. de la Rosa Díaz, Vicerrector de Investigación, Dña. Sonia Hernández Santano, Directora de OTRI, y D. Pedro J. Pérez, Director de la Cátedra AIQBE, se han reunido hoy para entregar los premios de la Semana de la Ciencia y la Tecnología 2012, que tuvo lugar el pasado mes de Noviembre.



Al acto de entrega de premios tenía lugar hoy a las 12 horas en el salón de actos de la Facultad de Derecho del Campus de El Carmen, acudían los ganadores de los tres concursos que comprendía el programa de actividades que se desarrollaron en la Casa Colón, gracias a la colaboración del Ayuntamiento de Huelva.

Estos concursos, que fueron coordinados por la Unidad de Cultura Científica, miembro del Jurado junto con la Directora de la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI), y llevados a cabo gracias al patrocinio de la Cátedra AIQBE, con el objeto de fomentar la difusión de la investigación, así como acercar la ciencia a la ciudadanía, y más concretamente a los más pequeños con el concurso de dibujo.



Este año se conmemora el Año Internacional de la Energía Sostenible para todos, y es por ello que se ha dedicado especial atención a las obras centradas en esta temática, aunque han sido igualmente valoradas las obras referentes a la Ciencia y la Tecnología en general, teniéndose fundamentalmente en cuenta en todos los concursos la creatividad, la representatividad y la claridad de las obras presentadas.

Los ganadores del Concurso "La Ciencia en un Tweet", fueron Alejandro Herмосín y Elena Sánchez, cuyos tweets fueron: "A mi la ciencia me ofrece la posibilidad de inagotable de hacerme sentir insignificante y aumentar mi nivel de ignorancia" y "A mi la ciencia me despierta curiosidad por comprender la realidad que nos rodea, haciendo que un simple lápiz sea interesante", respectivamente.

Con respecto al Concurso de Dibujo Infantil, "Cómo es un Científico", los ganadores; Pepe Estévez e Ismael Tristanchó, ambos de 8 años de edad, provenían de Centros de Enseñanza Primaria de Almonte y Cortegana.

El V Premio de Difusión Científica, cuyo objetivo es fomentar la divulgación de los resultados de la investigación de los Grupos e investigadores de la UHU, así como su capacidad creativa en la difusión de sus resultados, ha recaído sobre el póster "Caracterización del Material Particulado Atmosférico de origen Norteafricano en Andalucía", cuyos autores son Rocío Fernández, Yolanda González y Ana M^a Sánchez de la Campa.

Todas las obras presentadas a dichos concursos fueron expuestas durante la celebración de la Semana de la Ciencia y la Tecnología del 5 al 9 de Noviembre en la Casa Colón de Huelva, donde la población onubense pudo disfrutar de los trabajos de los diferentes departamentos y grupos de investigación gracias a los talleres, el cine científico, la visita a un planetario y la conferencia del Prof. José M. Andújar sobre Energías Renovables.

EDUARDO MAYORAL RECIBE EL PREMIO ARAGONIA 2012

La Sociedad de Amigos del Museo Paleontológico de la Universidad de Zaragoza (SAMPUZ), con casi tres décadas de existencia, otorga este premio a aquellas personas "que se han distinguido por su inusitado impulso al conocimiento y protección de la Naturaleza y la Ciencia".

SAMPUZ premia la trayectoria científica desarrollada en el área de la protección, conservación, investigación, difusión y conocimiento del Patrimonio Paleontológico y Natural de Aragón, y por ende, de la Paleontología a nivel del estado español. Cabe citar que el investigador de la Onubense es el primer Catedrático de Paleontología nacido en Aragón (Zaragoza).



El premio fue entregado en una cena-homenaje celebrada el pasado sábado 15 de diciembre en Zaragoza.

CATÁLOGO DE SERVICIOS DEL CEIA3



Se publica en la web del campus en la sección de "ceiA3. ¿qué es el ceiA3?", en español e inglés.

Acceso al catálogo: <http://xurl.es/gga0v>



LA QUÍMICA PROTAGONISTA EN LA UNIVERSIDAD DE HUELVA ESTA SEMANA



El premio Nobel Robert H. Grubbs ha inaugurado esta semana el centro de investigación que lleva su nombre El científico y además ha sido investido doctor 'honoris causa' por la Universidad de Huelva.

La Universidad de Huelva (UHU) se ha puesto sus mejores galas para dar la bienvenida a Robert H. Grubbs, premio Nobel de Química de 2005. Desde este lunes 17 de diciembre de 2012, su nombre figura en la fachada del Centro de Investigación Química Sostenible (CIQSO), que fue inaugurado en esa jornada.

Situado en el Campus del Carmen, el CIQSO recibe la actividad que ya vienen realizando tres grupos de investigación de la Onubense. Las nuevas instalaciones estarán a pleno rendimiento el próximo mes.

Junto al edificio Marie Curie, en el Centro de Química Sostenible trabajarán unas 40 personas. De ellas, el 30% son profesores, el 60%, investigadores de pre o posdoctorado y el 10%, personal técnico de apoyo.



La inauguración del CIQSO es un broche de oro a un año en que la UHU, como el resto de las universidades españolas, ha vivido una etapa difícil. El centro es una apuesta por el futuro, por la investigación y su aplicación a la sociedad y el tercero de los cuatro centros de investigación proyectados por la UHU.

Huelva Información (<http://xurl.es/0dl8m>)



Además, la Onubense quiere ha investido doctor Honoris Causa al profesor Grubbs, para premiar su labor en la química orgánica y reconocer su trabajo y esfuerzo

como docente e investigador a lo largo de su trayectoria profesional. Su padrino fue el profesor Tomás Rodríguez Belderrain, Catedrático en Química Inorgánica de la Facultad de Ciencias Experimentales de la Universidad de Huelva, quien aseguró sentirse orgulloso.

Robert H. Grubbs nació en Possum Trot, (Kentucky, Estados Unidos) en 1942. Catedrático de Química en el Instituto Tecnológico de California (Caltech), inició sus estudios de Química en la Universidad de Florida donde se licenció. Se doctoró en la Universidad de Columbia (Nueva York) en 1968, bajo la supervisión del profesor Ronald Breslow.

El nuevo investido Honoris Causa por la Onubense, el Profesor Robert H. Grubbs, aseguró sentirse muy orgulloso de pertenecer a la Universidad de Huelva y de recibir el título de Honoris Causa. Además, resaltó que ha tenido la suerte de tener buenos profesores que le han ayudado en su labor investigadora, y les dio las gracias a ellos, así como a su padrino, Tomás Rodríguez Belderrain.

El periódico de Huelva: <http://xurl.es/5uimh>

Galería de imágenes: <http://xurl.es/f3d25>

Acceso al reportaje de RNE sobre CIQSO:
<http://xurl.es/jt0o7>



Jornadas, Cursos y Conferencias

CONFERENCIA FINAL NOVIWAM: 21-22 DE ENERO DE 2013



"Conectando autoridades, investigadores y empresas relacionadas con la I+D+i en la gestión del

agua": conjunto de presentaciones y debates que tendrán lugar en Sevilla los días 21 y 22 de enero de 2013.

La asistencia es gratuita y se atenderán las solicitudes por orden de inscripción (existe un aforo limitado). En el siguiente enlace podéis consultar el programa y demás información de interés: <http://xurl.es/0s1yp>

La conferencia incluirá un encuentro paralelo denominado Brokerage Event, que se desarrollará durante el día 21 de enero, con el fin de ofrecer una oportunidad para el encuentro entre entidades del sector del agua, de la agricultura y de la I+D+i, en reuniones vis a vis previamente establecidas. Consultar aquí todos los detalles: <http://www.b2match.eu/noviwam/>.

BIOCHEM: OPORTUNIDAD PARA INVESTIGADORES Y EMPRENDEDORES

El proyecto europeo BIOCHEM (www.biochem-project.eu) de FEIQUE (Federación Empresarial de la Industria Química Española) www.feique.org, como representantes de SusChem-España (www.suschem-es.org), se trata de un proyecto que pretende apoyar a las empresas, en general a las PYMEs, del sector

de la Biotecnología Industrial. En el marco del proyecto se desarrollan una serie de actividades y una de ellas va dirigida a investigadores y emprendedores, que quieran o estén pensando en desarrollar un negocio en el sector de los productos químicos de origen biológico; En este sentido, se ha convocado una Competición de Planes de Negocio.

Con el objetivo de apoyar a investigadores y emprendedores que estén pensando en desarrollar un negocio (o cuestionándose si su idea/proyecto tiene potencial) en el sector de los productos químicos de origen biológico el consorcio del proyecto presenta la: BIOCHEM BUSINESS PLAN COMPETITION (COMPETICIÓN DE PLANES DE NEGOCIO BIOCHEM).

También pueden participar PYMEs jóvenes que estén buscando socios para desarrollar su proyecto o necesiten financiación.

Las mejores ideas de negocio podrán participar en un foro de inversión, que tendrá lugar los próximos 22-23 de enero de 2013 en Londres donde tendrán la oportunidad de presentar su Plan de Negocio ante un panel de inversores y expertos en la materia de reconocido prestigio y además, te permitirá, entre otras cosas:

- Aumentar la visibilidad y reconocimiento internacional, recibiendo asesoramiento de inversores y expertos sobre tu Plan de Negocio.
- Acceso a oportunidades de networking y establecer contactos con potenciales mentores.
- Comprender mejor lo que buscan los inversores.
- Participación Gratuita en "Leading IB: a UK Showcase" (<http://xurl.es/g0pf9>).

La participación es gratuita. Basta con escribir un correo electrónico a biochem@e-unlimited.com, indicando nombre, institución, título del proyecto y datos de contacto. Fecha límite para el registro, 7/01/2013



**INVITACION AL BROKERAGE EVENT Y
CONFERENCIA INTERNACIONAL EN
SEVILLA - SISTEMAS NOVELES DE
GESTION INTEGRAL DEL AGUA**

La Agencia Andaluza del Conocimiento (AAC) como socio del proyecto europeo NOVIWAM (Novel Integrated Water Management Systems for Southern European Regions) y nodo andaluz de la Enterprise Europe Network – CESEAND, organiza en Sevilla la Conferencia final de NOVIWAM 'Conectando autoridades, investigadores y empresas relacionadas con la gestión de la I+D+I del agua' (días 21 y 22 de enero) y el Brokerage Event en Sistemas Noveles de Gestión Integral del Agua (día 21 de enero).

La Conferencia Final del Proyecto del 7PM NOVIWAM cuenta con el apoyo de todos los socios del Consorcio (procedentes de 5 países: España, Portugal, Francia, Albania y Chipre) y tiene como objetivo establecer vínculos entre autoridades, investigadores y empresas del sector de la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (GIRH).

Para más información: consulte el programa adjunto y visite la web <http://xurl.es/k4gos> .

El Brokerage Event / Jornada de Transferencia de Tecnología se organiza como parte de las actividades de la Conferencia Final y persigue contribuir al intercambio de conocimiento y al fomento del 'networking' entre actores de diversos perfiles, facilitando colaboraciones futuras y la generación de proyectos europeos en el sector del Agua.

21 Enero 2013: Encuentros Bilaterales del Brokerage event. (Sesión mañana 11:30 - 14:00 / Sesión tarde 15:30 - 18:30).
21-22 Enero 2013: Conferencia final de NOVIWAM.

Inscripción: Ambos eventos son totalmente gratuitos. Los interesados en participar deben inscribirse.

Lugar de Celebración: Sede de la Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente situada en la C/ Tabladilla s/n (41013 Sevilla).

Datos de contacto:

Conferencia final:

Carolina RODRIGUEZ
carolina.rodriguez.bollain@juntadeandalucia.es
María José ROMERO
mariajose.r.garciaparedes@juntadeandalucia.es

Brokerage event:

Lucía DÍAZ
lucia.diaz.martin@juntadeandalucia.es

**PRESENTACIÓN DEL INFORME ANUAL DE
ECONOMICS FOR ENERGY: INNOVACIÓN
EN EL ÁMBITO ENERGÉTICO**

Economics for Energy se complace en invitarles a la presentación de su informe anual "Innovación y Energía en España", que tendrá lugar el próximo viernes 11 de enero de 2013, a las 11.30 h, en el Salón de Actos de la Fundación Ramón Areces (Vitruvio 5, Madrid).

El informe será presentado por Xavier Labandeira y Pedro Linares, directores de Economics for Energy. La asistencia es libre previa confirmación a través del envío de un mail a info@eforenergy.org o en el teléfono 986128016 (Francisco Ventín).

El informe de 2012 de Economics for Energy, realizado en esta ocasión en colaboración con la Universidad de Harvard, se ocupa de analizar la situación del sistema de innovación en energía en España, dada su relevancia para alcanzar un modelo energético más seguro y sostenible. El informe reflexiona sobre el interés de las políticas de innovación en energía para luego realizar un diagnóstico de la situación española a partir de diversos indicadores. Posteriormente se presenta un análisis de rentabilidad del estímulo de la innovación en energía, calculado a partir de los ahorros en costes energéticos, y que, junto al diagnóstico precedente, permite ofrecer recomendaciones sobre estrategias y acciones para promover una innovación efectiva en este ámbito.

Economics for Energy (www.eforenergy.org) es un centro de investigación privado especializado en el análisis económico de las



cuestiones energéticas, constituido en julio de 2010 por iniciativa de empresas, fundaciones, administración pública y Universidades. La misión de Economics for Energy es informar, orientar y asesorar en la toma de decisiones de agentes públicos y privados que actúan en el ámbito energético español. El centro realiza su misión mediante la creación y transmisión de conocimiento económico, con el rigor y la profundidad adecuadas, sobre asuntos energéticos.

Convocatorias

CONVOCATORIA DOCTORES EN EMPRESA 2013



Con esta convocatoria, dirigida a las empresas del sector agroalimentario con sede en España y a los Centros Tecnológicos relacionados directamente con el sector Agroalimentario.

Se pretende fomentar la presencia de doctores en el ámbito empresarial del sector agroalimentario mediante una iniciativa de realización de tesis doctorales en empresas que integra la colaboración con la empresa desde el inicio de las fases formativas y que, además, se conecta con otras acciones impulsadas desde la universidad, en general, y desde el ceia3, a través de su Escuela Internacional en Agroalimentación (eidA3), en particular.

Plazo de presentación de solicitudes: Del 14 de diciembre del 2012 al 28 de febrero de 2013.

Convocatoria: <http://xurl.es/71z7a>
Anexos I, II y III: <http://xurl.es/8imkd>

ABIERTO EL PLAZO DE REGISTRO DE LOS III PREMIOS A IDEAS INNOVADORAS DE APLICACIONES PARA ENTORNOS MÓVILES

La Cátedra UAM-Telefónica, fruto del Convenio de Colaboración firmado entre la Universidad Autónoma de Madrid y Telefónica, se dirige a ustedes para informarles acerca de la apertura del plazo de registro de la convocatoria a los III Premios a Ideas Innovadoras de Aplicaciones para Entornos Móviles.



Dichos Premios están dirigidos a estudiantes, grupos de investigación y PYMEs, interesados en aportar ideas o proyectos innovadores para el desarrollo de aplicaciones en movilidad.

La cuantía de los premios a las mejores ideas o proyectos asciende a un total de 18.000 €, existiendo siempre la posibilidad adicional de que Telefónica muestre su interés por cualquiera de las ideas presentadas, premiadas o no, abriendo un proceso de negociación con el autor o autores.

El plazo para registrar los proyectos está abierto hasta el 31 de Enero de 2013. Encontrarán el registro y más información de las bases legales en el siguiente enlace: <http://xurl.es/q240k>

CONCURSO DE INNOVACIÓN (EPO INNOVATION CONTEST)



La Oficina Europea de Patentes (OEP), con motivo de la celebración del 40 aniversario de la firma del Convenio de la Patente Europea, en el año 1973, ha convocado un Concurso de Innovación (EPO Innovation Contest). Este concurso permitirá a las Universidades y a los estudiantes de los países miembros utilizar la documentación de patentes, y proponer



nuevos campos de innovación, haciendo especial hincapié en las tecnologías verdes y de desarrollo sostenible.

Los participantes deberán presentar un proyecto de investigación que resulte de interés para la realización de I+D posterior. Deberá presentarse un problema técnico que esté incluido en alguna de estas categorías:

Producción sostenible de alimentos

- A. Producción y almacenamiento de energía ecológicos
- B. Gestión de residuos, reciclaje, minería urbana
- C. Sistemas inteligentes de gestión del tráfico y de transporte
- D. Casas técnicas inteligentes

Una vez finalizado el programa de enseñanza en línea, los participantes deberán entregar el informe del proyecto final basado en la idea inicial presentada.

El plazo para el registro, que deberá realizarse a través de Internet, es desde el 14 de enero hasta el 15 de marzo de 2013.

La fecha de entrega del proyecto final será hasta el 13 de julio de 2013.

Las inscripciones deberán realizarse en uno de los tres idiomas oficiales de la OEP (inglés, francés o alemán).

La dotación del premio será de 5.000 € en cada una de las cinco categorías. Además, todos aquellos participantes que entreguen el trabajo de investigación final, obtendrán un año de suscripción a las herramientas de búsqueda profesional de la OEP, a partir del mes de octubre de 2013.

FAMELAB, HABLAR DE CIENCIA NUNCA FUE TAN DIVERTIDO



Participa subiendo tu video en www.famelab.es hasta el 31 de enero de 2013 y únete al grupo de comunicadores científicos más ingeniosos del mundo. Los seleccionados recibirán una formación en comunicación científica y participarán en la final nacional. El ganador representará a España en la final internacional Del Science Cheltenham Festival de Reino Unido en junio de 2013.

Descubre todos los detalles en www.famelab.es



GUÍA SPARC SOBRE EL ACCESO ABIERTO

El acceso abierto es un medio de difusión de las investigaciones científicas que rompe con el modelo tradicional de suscripción a las publicaciones académicas. Tiene el potencial de acelerar enormemente el ritmo de los descubrimientos científicos, fomentar la innovación y enriquecer la educación mediante la disminución de las barreras al acceso. El acceso abierto transfiere los costos de publicación para que los lectores, profesionales e investigadores obtengan contenidos sin costo. Sin embargo, el acceso abierto no es tan simple como "artículos gratis para todos los lectores". El acceso abierto abarca una variedad de componentes como los lectores, reutilización, copyright, contabilización y legibilidad en máquinas. Dentro de estas áreas, las editoriales y las agencias de financiamiento han adoptado distintas políticas, algunas de las cuales son más abiertas que otras. En general, en la medida en que las



políticas de una publicación codifiquen una disponibilidad y reutilización inmediatas con las menores restricciones posibles, más abierta será la publicación.

En 2002, la Iniciativa de Acceso Abierto de Budapest estableció los principios del acceso abierto por primera vez. Desde entonces, miles de publicaciones han adoptado políticas que contemplan algunos o todos de los componentes principales del acceso abierto relacionados a: lectores, reutilización, copyright, contabilización y legibilidad en máquinas. Sin embargo, no todo el acceso abierto se crea de igual forma. Por ejemplo, una política que permite que cualquiera lea un artículo gratis por seis meses después de su publicación es más abierta que una política que establece un embargo a los 12 meses; pero es menos abierta que una política que permite la lectura gratuita inmediatamente después de su publicación.

Esta guía le ayudará a ir más allá de la pregunta aparentemente simple, “¿esta publicación es de acceso abierto?” y hacia una alternativa más productiva, “HowOpenIsIt?”

El Repositorio Institucional de la Universidad de Huelva: Arias Montano, es consultable en <http://rabida.uhu.es/dspace/>.

Para más información sobre Arias Montano: <http://xurl.es/2a3ee>

Para suscribirse a sus colecciones y alertas: <http://rabida.uhu.es/dspace/register>

Para depositar la producción científica en el Repositorio Arias Montano, los investigadores de la Universidad de Huelva deben contactar con:

- Rafaela Cívico Martín:
rafaela.civico@biblio.uhu.es (ext. 89320)
- José Carlos Morillo Moreno:
jcarlos.morillo@biblio.uhu.es (ext. 89310)

Área de Automatización, Normalización y Proceso técnico.

Empleo

OFERTA DE "TÉCNICO DE PATENTES" EN LA UAB

La Universitat Autònoma de Barcelona está interesada en cubrir una vacante de TÉCNICO DE PATENTES.

Se requiere:

- Titulación a nivel de ingeniería industrial, electrónica o similar
 - Conocimientos en patentes
 - Alto nivel de inglés
- Se valorará:
- Conocimientos en transferencia tecnológica

Se ofrece:

- Contrato anual, renovable
- Salario de 33.556,95EUR brutos.

Los interesados pueden hacer llegar sus CV a: patents@uab.cat

TÉCNICO/A AUXILIAR EN ECONOMÍA DE LA SALUD (CONV.0710)

La Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud, entidad central de apoyo y gestión de la investigación, dependiente de la Consejería de Salud y Bienestar Social de la Junta de Andalucía, precisa incorporar, para la Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias de Andalucía, un/a Técnico/a Auxiliar en Economía de la salud para el desarrollo de proyectos de Evaluación de Tecnologías Sanitarias, en el ámbito de la Economía de la salud.

La Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias de Andalucía (AETSA) es un organismo adscrito funcionalmente a la Secretaría General de Calidad y Modernización de la Consejería de Salud y Bienestar Social. Los profesionales que forman parte de la misma, trabajan para proporcionar información y herramientas útiles para la toma de



decisiones en materia de salud a políticos, gestores, profesionales sanitarios y pacientes, basándose en la mejor evidencia científica disponible y guiada por los principios de transparencia, rigurosidad e independencia.

Funciones principales del puesto:

- Desarrollo de proyectos en el ámbito de economía de la salud, enmarcados en la ejecución del convenio suscrito entre el Instituto de Salud Carlos III y la Comunidad Autónoma de Andalucía, a través de la Fundación Progreso y Salud, en el marco del Plan Nacional de Calidad.
- Apoyo en la evaluación económica de Tecnologías Sanitarias de otros proyectos y áreas de trabajo de la AETSA.
- Colaboración en la actividades docentes

Perfil Solicitado:

Requisitos mínimos:

- Licenciado/a en Administración y Dirección de Empresas.
- Experiencia demostrable, en actividades de investigación en el campo de la economía de la salud.
- Conocimientos a nivel usuario de los paquetes estadísticos.
- Conocimientos en técnicas de evaluación económica y farmacoeconomía, así como en revisiones sistemáticas.
- Nivel de Inglés: B2 Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCREL) o similar.
- Disponibilidad para viajar.

Requisitos Valorables:

- Conocimiento de otros idiomas distintos a los requeridos como mínimos.

- Conocimientos del ámbito sanitario, en especial, del Sistema Sanitario Público de Andalucía

- Conocimientos de ofimática a nivel de usuario medio-avanzado.

- Formación de nivel superior a la requerida y en otros campos de conocimiento que aporte valor al candidato en función de las tareas a desarrollar.

Proceso de selección: Tras un período de análisis en el que se seleccionarán las candidaturas cuyo currículum mejor se adapte a los criterios establecidos, se pondrá en marcha una segunda fase consistente en el desarrollo de unas pruebas individuales encaminadas a evaluar el nivel de desarrollo de las competencias requeridas, junto con una entrevista personal a los candidatos.

Presentación de candidaturas: Para obtener información adicional sobre los requisitos y condiciones del puesto ofertado, así como para solicitar incorporarse al proceso de selección e introducir los datos curriculares necesarios, los interesados deberán dirigirse a la página Web de la Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud

www.juntadeandalucia.es/fundacionprogresoysalud/

El plazo de presentación de solicitudes y datos curriculares, permanecerá abierto desde el 18 de diciembre de 2012 hasta el 25 de diciembre de 2012, a las 13:00 horas.

TÉCNICO/A DE CALIDAD PARA UNIDAD DE PRODUCCIÓN EN TERAPIAS AVANZADAS (REF. 0706)

La Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud, entidad central de apoyo y gestión de la investigación, dependiente de la Consejería de Salud y Bienestar Social de la Junta de Andalucía, precisa incorporar por un periodo de 3 meses, para la Iniciativa Andaluza en Terapias Avanzadas, en Sevilla, a un/a



Técnico/a de calidad para unidad de producción en terapias avanzadas.

La Iniciativa Andaluza en Terapias Avanzadas (IATA), promovida por las Consejerías de Salud y Bienestar Social y de Economía, Innovación y Ciencia, tiene por misión impulsar el desarrollo de nuevas terapias con el propósito de mejorar la salud de la población e incorporar las terapias avanzadas en Andalucía como elemento de innovación de la asistencia sanitaria y de progreso de nuestra región, mediante la búsqueda de alianzas entre el mundo académico, las instituciones investigadoras, los centros sanitarios, las asociaciones de pacientes, las pequeñas y medianas empresas biotecnológicas y la industria farmacéutica”.

Para ello, la Iniciativa Andaluza en Terapias Avanzadas, ha de identificar, organizar y proporcionar el soporte necesario para el máximo desarrollo de la investigación multidisciplinar en el campo de las terapias avanzadas en Andalucía, facilitando la formación de tecnólogos, investigadores básicos y clínicos, impulsando la investigación traslacional en este campo y promoviendo la generación de una estructura empresarial que se beneficie y favorezca dicha investigación que, en último término, sea una fuente de riqueza para la región y permita llevar lo antes posible a la población los potenciales beneficios de las terapias avanzadas.

Cabe reseñar que la Iniciativa Andaluza en Terapias Avanzadas (IATA), tiene encomendada, entre otras, la tarea de impulsar el desarrollo de nuevas terapias con el propósito de mejorar la salud de la población e incorporar las terapias avanzadas en Andalucía como elemento de innovación de la asistencia sanitaria y de progreso de nuestra región. La red de instalaciones de la IATA consta de un total de 10 laboratorios para la fabricación de medicamentos (en condiciones GMP o Good Manufacturing Practice) de terapias avanzadas, entre las que se incluye el Laboratorio GMP del Laboratorio Andaluz de Reprogramación Celular.

Funciones principales del puesto:

- Colaborar en el diseño y desarrollo del Sistema de Garantía de Calidad de la Sala Blanca.
- Verificar el adecuado cumplimiento de las Normas de Correcta Fabricación en cuanto a sus distintos epígrafes de personal, instalaciones, producción, etc.
- Cumplimiento de los procedimientos y actividades definidos en la documentación del sistema de calidad para el Departamento Calidad (Garantía de Calidad y Control de Calidad).
- Participar en la elaboración de la documentación necesaria para el Departamento de Calidad (Garantía de Calidad y Control de Calidad).
- Colaborar en la implantación del sistema de control de cambios.
- Archivar la documentación generada tras la realización de las actividades de calidad.
- Realizar los análisis correspondientes a los lotes de reactivos, de materiales y de producto.
- Dar soporte en los aspectos relacionados con la calidad de los productos suministrados por los proveedores.
- Colaborar en la realización de los controles de calidad de las salas y en la gestión de envío de muestras para su determinación de manera adecuada.
- Asegurar y supervisar el mantenimiento adecuado de instalaciones y equipos bajo Normas de Correcta Fabricación.
- Participar en las actividades de validación y cualificación de procesos, instalaciones y equipos.
- Verificar y seguir la adecuada trazabilidad de reactivos, materiales y productos.
- Velar por el mantenimiento y control de la muestroteca.
- Colaborar en las actividades de citometría que sean necesarias realizar durante el proceso



Perfil buscado:

Requisitos mínimos:

- Técnico superior de FP en el área biosanitaria.
- Conocimientos de Sistemas Calidad, preferentemente Normas de Correcta Fabricación (NCF o GMP).
- Nivel de Inglés: B2 Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCREL) o similar.
- Conocimientos de ofimática avanzada

Requisitos valorables:

- Experiencia en centros sanitarios o en laboratorios farmacéuticos en puesto similar.
- Formación reglada y documentada en Terapias Avanzadas
- Experiencia en trabajo en áreas estériles o salas GMP.
- Conocimientos de biología molecular y de citometría de flujo.

Proceso de selección: Tras un período de análisis en el que se seleccionarán los candidatos cuyo curriculum mejor se adapte a los criterios establecidos, se pondrá en marcha una segunda fase consistente en el desarrollo de unas pruebas individuales encaminadas a evaluar el nivel de desarrollo de las competencias requeridas, junto con una entrevista personal a los candidatos.

Información sobre la contratación:

Modalidad contractual: Contrato eventual por circunstancias de la producción.

Jornada Laboral: 33.75 horas a la semana, de lunes a viernes en horario de mañana y tarde

Duración: 3 meses

Ubicación: Sevilla

La contratación del puesto de trabajo ofertado puede ser financiada por el Ministerio de Economía y Competitividad a través del proyecto con referencia PLE2009-0120 a través del "Programa Nacional de Internacionalización de la I+D, Subprograma de Fomento de la Cooperación Científica Internacional (FCCI) convocatoria 2009 (BOE 3 de junio de 2009), Actuaciones dentro del Marco del Plan E para la Dinamización de la Economía y el Empleo

Presentación de candidaturas: Para obtener información adicional sobre los requisitos y condiciones del puesto ofertado, así como para solicitar incorporarse al proceso de selección e introducir los datos curriculares necesarios, los interesados deberán dirigirse a la página Web de la Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud:

www.juntadeandalucia.es/fundacionprogresoysalud

El plazo de presentación de solicitudes y datos curriculares, permanecerá abierto desde el 18 de diciembre de 2012 hasta el 28 de diciembre de 2012, a las 13:00 horas.