

12 de Agosto de 2009

## **Resolución de la Convocatoria de Ayudas para la Contratación de Personal de 5 de junio de 2009**

De acuerdo con lo establecido en la “Convocatoria de Ayudas para la Contratación de Personal” de 5 de junio de 2009, y tras la oportuna evaluación de las solicitudes presentadas, el Comité Ejecutivo del CPAN ha decidido adjudicar las Ayudas que figuran en el anexo a esta resolución para la contratación de Titulados Superiores y Medios, durante un periodo máximo de dos años.

Estas ayudas se conceden con cargo al Proyecto Consolider-CPAN (CSD2007-00042). Su ejecución y justificación está regulada por el convenio de ejecución CSIC-MEC de 10 de diciembre de 2007, y por el convenio específico de colaboración de 14 de marzo de 2008, firmado por todas las entidades integrantes del proyecto Consolider-CPAN. Tal como establece la convocatoria, los grupos beneficiarios de estas ayudas deberán aportar la cofinanciación necesaria en cada caso.

Las ayudas asignadas comenzarán a contar su plazo, con carácter general, a partir de la fecha de inicio del contrato del candidato seleccionado con el organismo correspondiente, ya sea posterior a la resolución de concesión, o anterior a la misma, y en este último caso siempre con el límite de la fecha en que se abre el plazo de presentación de solicitudes.

El pago de las ayudas se realizará por anualidades a favor de las entidades beneficiarias. El pago de la primera anualidad se tramitará con ocasión de la resolución de concesión, y previa presentación del contrato cuya contratación se incentiva. El pago de la siguiente anualidad estará condicionado a la presentación (y valoración positiva por parte del Comité Ejecutivo del CPAN) de un informe de seguimiento científico-tecnológico del primer año de actividad, que deberá contar con la conformidad de la persona contratada y del IP responsable del correspondiente grupo del CPAN.

En todas las publicaciones y otros resultados a los que puedan dar lugar las actividades realizadas al amparo de esta convocatoria de ayudas deberá hacerse referencia a la financiación recibida del Proyecto CPAN.

Antonio Pich Zardoya  
Coordinador del CPAN

## **ANEXO I: Relación de Ayudas Concedidas**

Referencia: **CPAN09-TS08**  
Perfil: Desarrollos de electrónica para el Detector de Muones del Experimento CMS del LHC  
Grupo CPAN beneficiario: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT), Madrid.  
Candidato seleccionado: Álvaro Navarro Tobar.  
Subvención: 30.000 euros anuales

Referencia: **CPAN09-TS09**  
Perfil: Ingeniero especializado en el diseño de circuitos digitales basados en FPGAs en el marco del sLHC  
Grupo CPAN beneficiario: Instituto de Física Corpuscular (IFIC) Valencia  
Candidato seleccionado: Vacante

Referencia: **CPAN09-TS10**  
Perfil: Realización de experimentos de Física de Partículas, Astropartículas y Nuclear y desarrollo de instrumentación en el Centro Nacional de Aceleradores.”  
Grupo del CPAN beneficiario: Centro Nacional de Aceleradores, Sevilla.  
Candidato seleccionado: Silvia Calusi  
Subvención: 30.000 euros anuales

Referencia: **CPAN09-TS11**  
Perfil: Desarrollos para los espectrómetros iTOF y CALIFA de R3B de FAIR y de las electrónicas de lectura asociadas”  
Grupo CPAN beneficiario: IGFAE, Santiago de Compostela  
Candidato seleccionado: Vacante

Referencia: **CPAN09-TS12**  
Perfil: Desarrollo de la herramienta de simulación y análisis del experimento R3B (Reactions with Relativistic Radioactive Beams).  
Grupo CPAN beneficiario: Instituto de Estructura de la Materia (IEM), Madrid  
Candidato seleccionado: José Sánchez del Río Sáez  
Subvención: 30.000 euros anuales

**Referencia:** **CPAN09-TS13**  
**Perfil:** Diagnóstico de haz para HIE-ISOLDE  
**Grupo CPAN beneficiario:** Instituto de Estructura de la Materia (IEM), Madrid  
Universidad de Huelva  
Centro Nacional de Aceleradores (CNA), Sevilla.  
Universidad Complutense de Madrid, Madrid.  
Instituto de Física Corpuscular (IFIC), Valencia.  
**Candidato seleccionado:** Thomas Adam Sieber  
**Subvención:** 44.000 euros anuales

**Referencia:** **CPAN09-TS14**  
**Perfil:** "Ingeniero Técnico para instrumentación de detectores de pixels en la USC"  
**Grupo CPAN beneficiario:** IGFAE, Santiago de Compostela  
**Candidato seleccionado:** Jevgenij Visniakov  
**Subvención:** 30.000 euros anuales

**Referencia:** **CPAN09-TM03**  
**Perfil:** "Soporte de la infraestructura de computación del grupo de Física Experimental de Altas Energías de la Universidad de Oviedo"  
**Grupo CPAN beneficiario:** Universidad de Oviedo.  
**Candidato seleccionado:** Noé Vázquez González  
**Subvención:** 25.000 euros anuales

**Referencia:** **CPAN09-TM04**  
**Perfil:** "Ingeniero Técnico Electrónico para el desarrollo de píxeles"  
**Grupo CPAN beneficiario:** Institut de Física d'Altes Energies (IFAE), Barcelona.  
**Candidato seleccionado:** Isaac Troyano Pujadas  
**Subvención:** 25.000 euros anuales