

Si no puede visualizar correctamente este email [puede acceder a la información a través del navegador](#).

El CESGA organiza, dentro del proyecto CloudPYME, el siguiente evento de diseño en innovación abierta:

Jornada de trabajo CLOUD PARA EMPRESAS INNOVADORAS



- **Fecha:** 15 de octubre de 2015.
- **Horario:** 10:00 a 15:00 h.
- **Lugar:** Centro de Novas Tecnoloxías de Galicia
Rúa Airas Nunes, s/n - Conxo
15702 – Santiago de Compostela.
A Coruña
Coordenadas GPS: W 8º 33' 16,35" N 42º 51' 47,21"
- **Organiza:** Proyecto CloudPYME II (CESGA, AIMEN, CATIM, AIMMAP)
- **Colabora:** Centro de Novas Tecnoloxías de Galicia (CNTG).

OBJETIVOS:

Poner en común necesidades y requisitos de las PYME que innovan sobre plataformas de cómputo con objeto de diseñar mejores infraestructuras de apoyo a la innovación que contribuyan a la competitividad de los agentes de nuestro entorno.

Establecer conjuntamente los principios de diseño óptimos para el desarrollo de una plataforma de cómputo, lanzadera de propuestas de emprendimiento que requieran de estas infraestructuras.

Difundir los usos, aplicaciones y necesidades de cómputo avanzado en entornos empresariales en la Euroregión Galicia Norte de Portugal.

DIRIGIDO A:

Empresariado, responsables de innovación en empresas, manufactureras e ingenierías, spin offs, star ups, grupos de investigación, técnicos de proyectos de I+D+i, gestores de innovación en administraciones y entes intermedios, OTRIS, clusters, centros y plataformas tecnológicas.

AGENDA:

10:00 h.- Apertura – Salón de Actos, CNTG

Sonia Pazos Álvarez, Directora Área de Centros, Axencia Galega de Innovación.

Javier García Tobío, Director del Centro de Supercomputación de Galicia (CESGA).

10:20 h.- Evolución prevista de la plataforma de servicios avanzados en Cloud para empresas CLOUDPYME

Andrés Gómez, Responsable Proyecto CloudPYME en CESGA

SESIÓN I - SESIÓN PÚBLICA ABIERTA

CASOS DE EMPRESAS QUE INNOVAN SOBRE PLATAFORMAS DE CÓMPUTO.

PRESENTACIONES DE BOLSILLO!

10:35 h.- Software for Science Development (USC Spin Off)

software4science.com/

- Ánxel Piñeiro
- 10:45 h.- Environmental Physics Technologies EPHYTECH (UVIGO Spin Off)**
www.ephytech.com/
 Orlando García Feal, Anxo Barreiro
- 10:55 h.- GOMPUTE**
www.gompute.com/es
 Ramón Díaz
- 11:05 h.- Appentra Automatic Software Acceleration (UDC Spin Off)**
www.appentra.com
 Manuel Arenaz Silva
- 11:15 h.- Ingeniería Civil del Atlántico INCAT**
www.incat.es
 Manuel Cameáns, Rafael Suárez
- 11:25 h.- Health in Code (UDC Spin Off)**
www.healthincode.com
 Pablo Iglesias
- 11:35 h.- Hidromod**
www.hidromod.pt/
 Pedro Galvão
- 11:45 h.- d3applied technologies**
www.d3appliedtechnologies.com
 Gonzalo Redondo
- 11:55 h.- Ficción Producciones**
ficción-producciones.com/web/
 Julio Casal
- 12:05 h.- Mestrelab Research**
www.mestrelab.com
 Carlos Cobas
- 12:15 h.- Torusware (UDC Spin Off)**
www.torusware.com
 Guillermo López Taboada
- 12:25 h.- Teltek Video Research (UVIGO Spin Off)**
www.teltek.es
 Vicente Goyanes
- 12:35 h.- Qubitia**
www.qubitia.com
 Marcos Suárez
- 12:45 h.- Clausura de la Sesión Pública Abierta**
 -- Pausa Café --
- SESIÓN_II- SESIÓN CERRADA – Aula 17, CNTG**
DEFINIENDO PRINCIPIOS DE DISEÑO Y REQUERIMIENTOS DE LA PLATAFORMA CLOUD PARA HPC
y BIG DATA PARA EMPRESAS INNOVADORAS.
SESIÓN MODERADA DE COLABORACIÓN ENTRE EMPRESAS
- 13:15 h.- Trabajo en grupo con todos los ponentes y asistentes previamente registrados a esta sesión**
- 14:45 h.- Presentación de primeras conclusiones**
- 15:00 h.- Clausura**

MÁS INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN:

Inscripción: <https://www.cesga.es/CloudPYME>

Si tiene cualquier duda, puede contactar con nosotros en esta dirección de correo: info@cloudpyme.eu.





El proyecto CloudPYME es una colaboración entre el CESGA, AIMEN, CATIM y AIMMAP cofinanciado con fondos FEDER a través de la tercera convocatoria del Programa Operativo de Cooperación Transfronteriza España - Portugal 2007-2013 POCTEP (0682_CLOUDPYME2_1_E).