

## CénitS-CPD: Equipamiento científico tecnológico

Idioma Sin definir

## Descripción:

COMPUTAEX ha realizado en los últimos años una notable ampliación y renovación de los equipos de computación de elevadas prestaciones (HPC) para fortalecer los servicios de supercomputación ofrecidos. Gracias a la construcción de un nuevo CPD será posible cubrir las expectativas más inmediatas de CénitS, de cara a seguir contribuyendo decididamente al desarrollo regional, permitiendo que la ciencia y tecnología cuenten con un recursos avanzado para poder acometer nuevos retos que hasta ahora no han podido ser emprendidos dentro de nuestra región. No sólo el entorno investigador será más competitivo, sino que también el sector productivo se beneficiará de esta instalación de forma directa, permitiendo que muchas empresas puedan acometer proyectos de innovación tecnológica en CénitS y convertirse en socios tecnológicos del mismo, siendo proveedores y clientes de un centro avanzado, único en Extremadura y muy singular en el ámbito nacional y europeo. En definitiva, el principal objetivo que se pretende conseguir con este proyecto es la creación del Centro de Proceso de Datos de Supercomputación de Extremadura, CénitS-CPD, donde alojar, proteger y gestionar todos los equipos HPC de los que dispone la Fundación COMPUTAEX, para fortalecer los servicios de supercomputación gestionados por su centro CénitS.

## Fuentes de financiación:

Este proyecto será financiado por la Consejería de Economía, Ciencia y Agenda Digital de la Junta de Extremadura, a través de la Secretaría General de Ciencia, Tecnología, Innovación y Universidad, con fondos FEDER (Fondo Europeo de Desarrollo Regional).

## JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Economía, Ciencia y Agenda Digital Secretaría General de Ciencia, Tecnología, Innovación y Universidad

URL del envío:https://web.computaex.es/proyectos/cenits-cpd-equipamiento-cientifico-tecnologico