
CénitS



[1]

CénitS é o **Centro Estremenho de iNvestigação, Inovação Tecnológica e Super computação** cujo objecto é fomentar, difundir e prestar serviços de cálculo intensivo e comunicações avançadas às comunidades investigadoras estremenhas, ou àquelas empresas ou instituições que o requeiram e desta forma contribuir através do aperfeiçoamento tecnológico e da inovação, para o melhoramento da competitividade das empresas.

A CénitS possui os supercomputadores [LUSITANIA](#) [2], [LUSITANIA II](#) [3] e [LUSITANIA III](#) [4], localizados em seu Centro de Processamento de Dados de Cáceres. Todos os três são uma ferramenta poderosa para o desenvolvimento de projetos em áreas muito diversas e heterogêneas. Além disso, a CénitS oferece infraestrutura, recursos e suporte técnico para realizar [projetos](#) [5] (científicos, técnicos ou comerciais) onde seus [serviços](#) [6] são necessários.

Em novembro de 2018, o Supercomputador LUSITANIA II foi [reconhecido pelo Ministério da Ciência, Inovação e Universidades como Infraestrutura Científica e Técnica Singular \(ICTS\)](#) [7].

URL de origem:<https://www.cenits.es/pt-pt/cenits>

Ligações

[1] https://www.cenits.es/pt-pt/sites/cenits.es/files/galeria_imagenes/CenitS.jpg [2]

<https://www.cenits.es/cenits/lusitania/caracteristicas-lusitania> [3] <https://www.cenits.es/cenits/lusitania-II/caracteristicas-lusitania-II> [4] <https://www.cenits.es/lusitania-III> [5] <https://www.cenits.es/proyectos> [6] <https://www.cenits.es/cenits/servicios> [7] <http://www.cenits.es/noticias/05112018-supercomputador-lusitania-cenits-computaex-reconocido-ministerio-ciencia>