



José Manuel Recio  
Catedrático de Química Física  
Universidad de Oviedo  
[jmrecio@uniovi.es](mailto:jmrecio@uniovi.es)

Ref.: Máster Universitario en Aplicaciones de Supercomputación y Aprendizaje Automático en Ciencia y Tecnología (MUSACT)

Querido José Manuel,

Nos alegra enormemente las noticias que nos remites acerca del Máster Universitario en Aplicaciones de Supercomputación y Aprendizaje Automático en Ciencia y Tecnología (MUSACT). Nos agrada que el máster pueda ser impartido en el próximo curso 2026-2027 y que el proceso de acreditación por parte de la ANECA solo requiera revisiones menores relativas a las prácticas externas.

Por nuestra parte, te vuelvo a reiterar nuestro compromiso con la implantación y desarrollo del MUSACT, el cual creemos que será un máster de referencia a nivel nacional en técnicas de computación científica e inteligencia artificial. Específicamente, en la línea de nuestra última carta expresando interés en el máster, deseamos confirmar nuestra implicación colaborando con el MUSACT en distintas facetas, siempre de forma consensuada con su Comisión Académica.

En primer lugar, nos gustaría poner a disposición de la Comisión Académica a nuestra Escuela Politécnica de Mieres y sus modernas instalaciones, de acuerdo con los intereses y objetivos conjuntos del máster y de nuestro centro. He de resaltar que actualmente en nuestra Escuela se imparten 5 másteres universitarios, a saber: Máster Universitario en Ingeniería de Minas, Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, Máster Universitario en Geotecnología y Desarrollo de Proyectos SIG, Máster Universitario en Ciencias y Tecnología de Materiales y Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales, y entendemos que la incorporación de este nuevo Máster Universitario en Aplicaciones de Supercomputación y Aprendizaje Automático en Ciencia y Tecnología (MUSACT), aportará unas nuevas sinergias a nuestro Campus Universitario, que será muy beneficioso para todas las partes y en especial para nuestro entorno empresarial y social más próximo.

Un abrazo,

Mieres, a 13 de noviembre de 2025

Fdo. Angel Martín Rodríguez. Director Escuela Politécnica de Mieres.