

Grupos e institutos participantes Semana de la Ciencia

Grupos e institutos de investigación de la Universidad de Cantabria implicados:

- Departamento de Matemáticas, Estadística y Computación (MATESCO)
- Grupo de Arquitectura y Tecnología de Computadores (ATC)
- Grupo de Física de Nuevos Materiales
- Grupo de Magnetismo de la Materia
- Grupo Green Engineering and Resources (GER)
- Grupo de Química Inorgánica (QI-QuiPRE)
- Grupo de Caracterización y Depuración de Efluentes (CADEF)
- Departamento de Física Moderna
- Departamentos de Ingeniería de Comunicaciones (DICOM)
- Grupo de Investigación de Transformadores Eléctricos de Potencia (GITEP)
- Unidad de Transferencia SOSPROCAN
- Grupo de Ingeniería Fotónica
- Departamento de Tecnología Electrónica e Ingeniería de Sistemas y Automática (TEISA)
- Departamento de Ingenierías Química y Biomolecular
- Escuela Politécnica de Ingeniería de Minas y Energía
- Estrategia, Emprendimiento y Empresa Familiar & Cátedra Santander de Empresa Familiar
- Grupo de Economía Experimental
- Grupo MUNDUS
- Grupo de Geología Aplicada
- Departamento de Ciencias y Técnicas del Agua y del Medio Ambiente
- Grupo de Transportes y Tecnología de Proyectos y Procesos (GIDAI)
- Laboratorio de la División de Ciencia e Ingeniería de los Materiales (LADICIM)
- Grupo de Geotecnia
- Grupo de Ingeniería Ambiental (GIA)
- Grupo de Investigación de Sistemas de Transporte (GIST)

- Grupo de Nanomedicina
- Grupo de Biomedicina y Envejecimiento (BIOMEDAGE)
- Servicio de Estabulación y Experimentación Animal (SEEA)
- Instituto de Física de Cantabria (IFCA)
- Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria (IH Cantabria)
- Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC)
- Grupo de Microbiología del Instituto de Investigación Sanitaria Marqués de Valdecilla (IDIVAL)
- Área de Servicios Tecnológicos del Instituto de Investigación Sanitaria Marqués de Valdecilla (IDIVAL)

A su vez, participan también en la propuesta:

- Instituto Español de Oceanografía (IEO)
- Agencia Estatal de Meteorología – Delegación de Cantabria (AEMET)
- Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (HUMV)