



Universidad  
de Alcalá



## METEOROLOGÍA ESPACIAL

**Código**  
569

**SWE**

### ÁREAS DE APLICACIÓN

Ciencias Tecnológicas  
Ciencias Experimentales

### COORDINADOR

Consuelo Cid Tortuero

### PALABRAS CLAVE

Meteorología espacial,  
Heliofísica, Interacción  
Sol-Tierra, Física solar,  
Indices geomagnéticos,  
Tormenta geomagnética

### MERCADO OBJETIVO

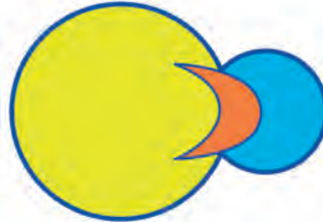
- Compañías eléctricas
- Compañías de comunicaciones
- Administración central (Protección civil, Infraestructuras críticas)

### CONTACTO



consuelo.cid@uah.es  
Teléfono: 5052

Dpto. Física y Matemáticas  
Edificio de Ciencias  
Campus Universitario, Ctra.  
Madrid-Barcelona km, 33,  
600, 28805  
Alcalá de Henares,  
Madrid



**SWE** GROUP  
SPACE WEATHER

## OBJETO DEL GRUPO

La investigación de la actividad solar y su influencia en el entorno terrestre, así como el desarrollo de productos de monitorización y predicción.

## LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Heliofísica. Interacción Sol-Tierra
- Meteorología espacial

## SERVICIOS OFERTADOS

- Asesoramiento sobre meteorología espacial
- Soluciones técnicas para los sectores afectados

## RESULTADOS COMERCIALIZABLES

