

## 1 - Trabajo realizado con el modelo MM5

- Instalación y configuración
- Ajuste del modelo
- Puesta en marcha de forma operativa
- Verificación del modelo (*situación actual*)

## 2 - Configuración del modelo MM5

- Simulaciones operativas (00 y 12)
- Inicialización con datos AVN
- Ingestión de datos METAR y RAOB
- Resoluciones espaciales de 45 y 15 km

### 3 – Verificación del modelo MM5

- Verificación del modelo vs. análisis
- Verificación del modelo vs. observaciones
- Verificación del campo de la precipitación:
  - \* método de la Recalibración (Casati *et al.*, 2003)
  - \* método del Block Matching (Ebert *et al.*, 2000)
- Comparación de resultados con el modelo MASS

### 4 – Verificación del campo de la precipitación (*ejemplo*)

