



DESCRIPCIÓN

Acumulación media -durante meses de junio, julio y agosto- de la lluvia, nieve y granizo que caen desde las nubes y alcanzan el suelo. La precipitación se mide en milímetros (espesor de la lámina de agua que se forma sobre una superficie plana e impermeable de un metro cuadrado). Esta unidad es equivalente a litros por metro cuadrado.

DATOS FUENTE

Suma de las precipitaciones medias mensuales de junio, julio y agosto de las estaciones pluviométricas de AEMET. Observaciones del treintenio 1981-2010, rellenadas, depuradas y homogeneizadas.

PROCESADO ESPACIAL

Regresión lineal con variables geográficas, añadiendo la componente residual obtenida por krigeado simple.

