



DESCRIPCIÓN

Acumulación media durante el mes de marzo 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

Serie de precipitaciones mensuales de las estaciones de AEMET treintenio 1981-2010, rellenadas depuradas y homogeneizadas.

PROCESADO ESPACIAL

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

