



DESCRIPCIÓN
Contenido de limo expresado como porcentaje del peso total de la tierra fina de la muestra. Según el criterio USDA (United States Department of Agriculture), se consideran como limo aquellas partículas con un diámetro comprendido entre 0,002 y 0,05 mm.

DATOS FUENTE
Base de datos de los suelos de Castilla y León que almacena los parámetros analíticos de las muestras de suelo superficiales (entre 10 y 30 cm de profundidad) tomadas por diversas organizaciones como AIMCRA, ASAJA-SORIA y el propio ITAcYL. Se puede encontrar más información sobre esta Base de Datos en la página web <http://suelos.itacyl.es>.

PROCESADO
Interpolación de 6.924 muestras de suelo realizada mediante el método geoestadístico Universal Kriging. En el modelo entran variables explicativas climáticas (régimen de temperatura, pluviometría, periodo libre de heladas y suma de grados día), derivadas del Modelo Digital de Elevaciones e intensidad de la actividad agraria.

