



Tema 8

UC | Universidad
de **Cantabria**

Evaluación multicriterio y lógica difusa

Asignatura obligatoria G-180 Los Sistemas de Información Geográfica I (Raster). Grado en Geografía y Ordenación del Territorio. Curso 3º. Universidad de Cantabria.

Profesora: Olga DE COS GUERRA.

Profesora titular de la Universidad de Cantabria.

Área: Geografía Humana.

Licencia: [Creative Commons BY-NC-SA 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).



Respuestas a las prácticas de aula.

Geo-pregunta 8.1 →

Respuesta: Las variables cuantitativas continuas son factores (criterios b y d); las variables cualitativas son restricciones (criterios a y c).

Geo-pregunta 8.2 →

Respuesta: Función de comportamiento decreciente con un óptimo en el valor de elevación más bajo (100 m) y un nulo en el punto de control 1000 m, tal como se establece en el planteamiento del factor.



Geo-pregunta 8.3 →

Respuesta: Zonas a más de 1500 m de distancia a los ríos, cuanto más lejos mejor. En este caso, según la función, se obtiene como información adicional que la distancia más alejada posible es 5000 m.

Solución a la gamificación: Pasapalabra →

Respuesta: La solución a esta actividad se puede consultar haciendo la actividad de Pasapalabra a partir de la plantilla con diapositivas de Power Point.