



## MOOC sobre el cambio climático para docentes

### CURSO

:: **WORD.** La Universidad de Salamanca forma en ciencia del cambio climático al profesorado de primaria y secundaria de Castilla y León a través de un MOOC. Para ello, Camilo Ruíz, del departamento de Didáctica de las Matemáticas y Ciencias Experimentales, dirige esta iniciativa que desarrolla novedosos recursos didácticos y de certificación de acuerdo al contenido curricular

de la LOMCE. El Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente apoya el proyecto de la USAL para educar en cambio climático desde edades tempranas y que puede ser difundido en otras comunidades autónomas e Iberoamérica, según informó ayer la institución académica.

«El cambio climático afectará a nuestra forma de vida en las próximas décadas, tiene efectos en todos los aspectos que nos rodean y determinará el fuero de las jóvenes generaciones», afirma Camilo Ruíz Méndez.