

**ESTUDIA EL CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS OCEÁNOS**

Flores Villarejo, Premio Protección del Medio Ambiente

ABC
VALLADOLID

El catedrático de Micropaleontología y Oceanografía en las facultades de Ciencias y Ciencias Ambientales de la Universidad de Salamanca, José Abel Flores Villarejo, se alzó ayer con el Premio Castilla y León de la Protección del Medio Ambiente 2011. El Jurado acordó, por unanimidad, concederle este galardón



por su actividad «como micropaleontólogo y oceanógrafo, que revela su pasión por la vida marina y los cambios sufridos en periodos de centenares de miles de años». El Jurado destacó también su actividad en los ámbitos internacionales y el impacto de sus estudios, entre otros, sobre los cambios abruptos de temperatura en el Mediterráneo Occidental analizados a través del plancton. Flores Villarejo

nació en Zamora y es catedrático de Micropaleontología y Oceanografía en las facultades de Ciencias y Ciencias Ambientales de la Universidad de Salamanca. Ha sido profesor Invitado en la IUPUI (Indiana University, USA) y el Institut Français de Recherche pour l'exploitation de la Mer (Francia), entre otras instituciones académicas, informa Ical.

En la actualidad es representante español de IMAGES (International Marine Past Global Change Study), institución encargada del estudio del clima pasado en el océano a nivel internacional. También es miembro del Comité Español SCAR (Scientific Committee on Antarctic Research) —institución reconocida con el Premio Príncipe de Asturias de Cooperación Internacional en 2002—.