

FICHA TÉCNICA

DIFUSIÓN: CANAL-UNED



ESPACIO: Ciencias

TÍTULO: Energía Nuclear: Una opción energética

SINOPSIS: En el mundo existen actualmente unos 410 reactores nucleares, que producen entre el 15 y el 17% de la energía eléctrica mundial. La mayor cantidad se sitúa en Estados Unidos, con más de un centenar. Japón cuenta con 54. En Europa, Francia alberga 60 y Alemania 30. España, en plena revisión sobre su modelo energético, cuenta con 7 reactores. En este programa vamos a hablar de la Energía Nuclear como una opción energética. Analizaremos las cuestiones relacionadas con la radiactividad, la producción y almacenamiento de residuos, sin dejar de mirar a los accidentes que han despertado la alarma entre la población cuando se habla de este tipo de energía.

FECHA DE EMISIÓN: 18/12/2012

PARTICIPANTES: Arturo Horta Zubiaga, catedrático del Departamento de Ciencias y Técnicas Físicoquímicas, UNED; Valentín González García, director de la Revista "Química e Industria", profesor de Ingeniería Química, UAM.