

RADIO

FICHA TÉCNICA



Programa: SIN DISTANCIAS

Espacio: Ciencias

Título: Ondas en la Atmósfera

Fecha emisión: 22 de Noviembre de 2011

Sinopsis: Una buena parte del interés de la investigación científica de hoy día se centra en el estudio de las propiedades de los llamados “sistemas complejos”. Estos sistemas suelen estar formados por varias partes que interactúan entre sí. La característica que los hace interesantes es que la interacción entre las partes produce alguna información que, generalmente, las dos partes por separado no muestran. La UNED ofrece un campo de investigación en este mundo a través del Máster en Física de Sistemas Complejos. El programa se centra en un aspecto práctico de este mundo: Ondas en la atmósfera.

Participantes: Emilia Crespo del Arco, coordinadora del Máster en Física de los Sistemas Complejos, Facultad de Ciencias (UNED).

Enlaces: web del Máster:

http://portal.uned.es/portal/page?_pageid=93,7202356,93_20532267&_dad=portal&_schema=PORTAL