

RADIO

FICHA TÉCNICA



Programa: SIN DISTANCIAS

Espacio: Ciencias

Título: Acercamiento a la Radioastronomía

Fecha emisión: 11 de Octubre de 2011

Sinopsis: La Radioastronomía es la rama de la astronomía que estudia los objetos celestes y los fenómenos astrofísicos midiendo su emisión de radiación electromagnética en la región de radio del espectro. Para poder recibir buenas señales, se utilizan grandes antenas o grupos de antenas más pequeñas trabajando en paralelo. La mayoría de los radiotelescopios utilizan una antena parabólica para amplificar las ondas, y así obtener una buena lectura de éstas. El programa hace también, como introducción, un breve balance de cómo está siendo la instauración del Grado en Física en la Facultad de Ciencias de la UNED.

Participantes: Mar Montoya Lirola, coordinadora del Grado en Física, Facultad de Ciencias UNED.

Enlaces: Asignaturas del Grado en Física:

http://portal.uned.es/portal/page?_pageid=93,8050637,93_20545477&dad=portal&schema=PORTAL&idTitulacion=07