

## LANZAMIENTO DUNHA RADIOSONDAXE

### OBXECTIVO PRINCIPAL:

Esta actividade consiste no lanzamento dunha radiosonda meteorolóxica que, impulsada por un globo, proporciona información sobre o estado actual da atmosfera.

### NO LANZAMENTO OS ASISTENTES APRENDERÁN:

- Aspectos prácticos sobre o funcionamento da radiosonda: preparación, calibración e lanzamento.
- Nocións sobre a estrutura vertical da atmosfera e sobre os fenómenos que ocorren na capa límite planetaria.
- Seguimento en tempo real da evolución das variables medidas e interpretación cualitativa dos diagramas termodinámicos que recollen os datos procedentes da radiosonda.

### IMPORTANTE:

*Os profesores encargaranse da seguridade do alumnado durante toda a actividade.*



### HORA DE COMEZO DA ACTIVIDADE:

Martes ás 10:00h

### DURACIÓN DA ACTIVIDADE:

30 min

### IDADE OU NIVEL RECOMENDADO:

A partir de 3º de primaria

