

TALLER DE FÍSICA ONLINE

TERRERMOTO

UNA MIRADA DESDE LA AERONAUTICA

ACTIVIDADES TEORICO PRACTICAS DESDE PC, TABLET, CELULAR



**DIRIGIDO A ESTUDIANTES
DE 5° BÁSICO A 4° MEDIO**

OBJETIVO

CREAR UNA MAYOR CONCIENCIA Y FORMACIÓN ANTE UN DESASTRE SOCIONATURAL COMO ES UN TERREMOTO, DESDE UNA PERSPECTIVA INNOVADORA.

TEMARIO

DÍA 1: TERREMOTO, UNA MIRADA DESDE LA TIERRA Y HACIA EL ESPACIO.

DÍA 2: IMPORTANCIA DE LA ÉTICA, UN ANTES Y DESPUÉS DE UN TERREMOTO.

DÍA 3: PREVENCIÓN Y PRIMEROS AUXILIOS.

DÍA 4: TELECOMUNICACIONES, LA NECESIDAD DE INFORMACIÓN.

DÍA 5: TECNOLOGÍAS AERONÁUTICAS AVANZADAS, EMPLEADAS ANTE UNA EMERGENCIA.

VALOR: \$10.000 POR ESTUDIANTE
DESDE EL 05 AL 09 DE MAYO | 18 A 19HRS



+ INFO EN

