



MEDIALAB

FISURÓMETRO



FISURÓMETRO PARA MONITORIZAR DESPRENDIMIENTOS Y ARGAYOS.

Es un artefacto que monitoriza el avance del terreno y lo relaciona con variables meteorológicas.

El fisurómetro consta de tres sensores: uno de giro de una bobina de hilo que mide el desplazamiento, otro de temperatura y humedad del suelo y un tercero que mide la lluvia que cae sobre el fisurómetro.

Los datos los envía a una base de datos accesibles desde una pagina web.



medialab_uniovi



medialab@uniovi.es