

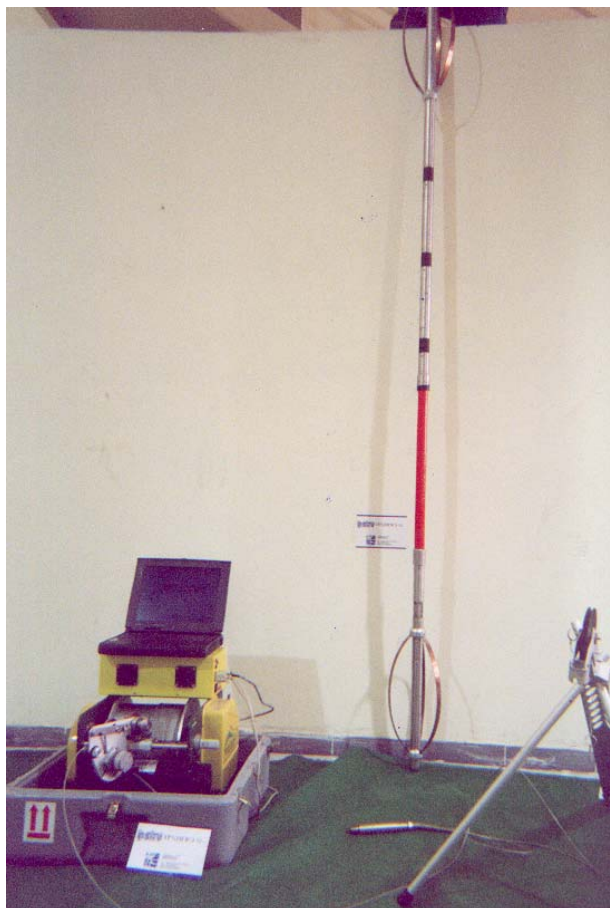
## FICHA TÉCNICA DE EQUIPO GEOFÍSICO EN SONDEO

### EQUIPO: SÓNICO DE ONDA COMPLETA

**APLICACIONES:** Módulos elásticos del terreno, características de las litologías y obtención del coeficiente de Poisson. Medida directa “ $V_p$ ” y “ $V_s$ ”

**FABRICANTE:** MOUNT SOPRIS  
INSTRUMENT CO., INC. (USA)

**MODELO:** 2SAA-1000



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PRINCIPALES:

- Multifrecuencia 1-30 kHz
- Longitud del cable cabestrante: 1000 m
- 1 emisor-3 receptores.
- Modo de trabajo: Monopolo. Dipolo, Dipolo invertido

**AÑO DE ADQUISICIÓN:** 1 Ud. 2000