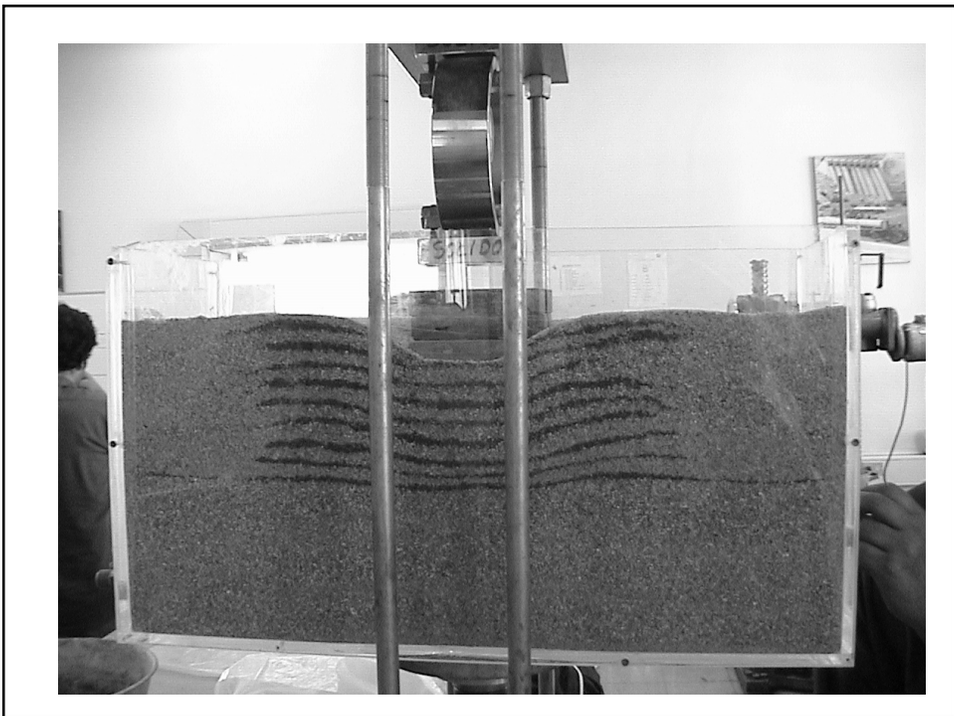


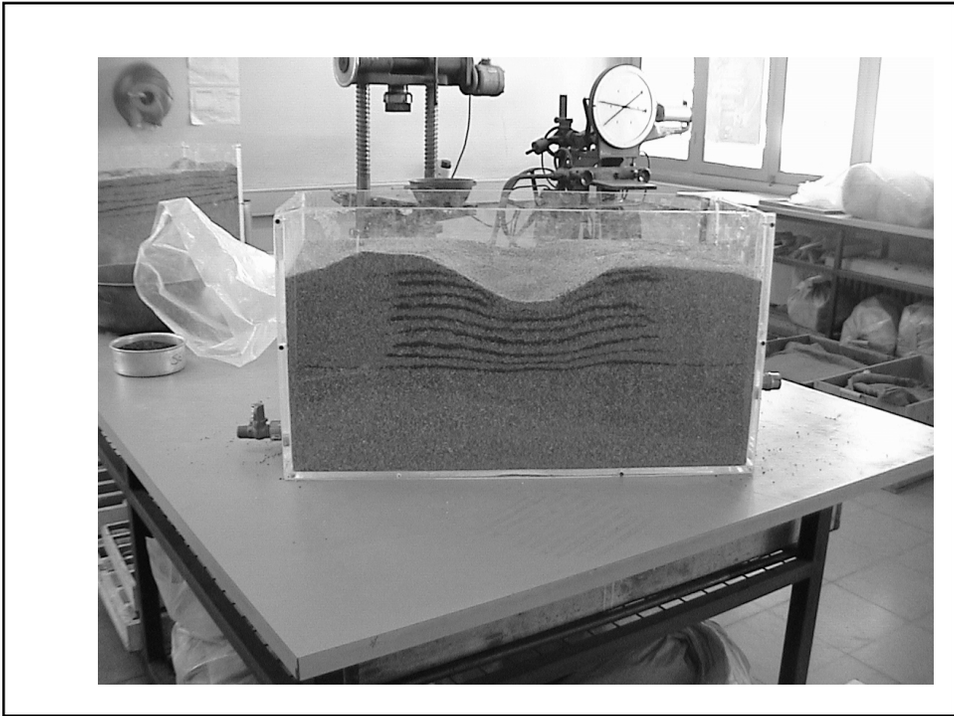
Resumen clase anterior

1. Fundaciones Superficiales.

- Tipos y Usos.
- Capacidad de soporte
- Fórmula de Rotura: efecto del agua, forma de la zapata, correcciones por enterramiento, rugosidad y curvatura del sello de fundación, velocidad de aplicación de la carga, estratificación del suelo.
- Asentamientos en fundaciones superficiales: tipos de asentamientos, metodologías para la estimación de asentamientos, la constante de balastro, giros de fundación.
- Integración de los conceptos de rotura y asentamientos (giros) admisibles.
- Losas de fundación







Ensayos triaxiales arena normalizada

