

ANEXO A

Registro fotográfico



1. Muestras seleccionadas para el ensayo de granulometría.



2. Juego de tamices en orden descendente



3. Tamizado de cada una de las muestras.



4. Compactación de la muestra para el ensayo de permeabilidad.



5. Pesaje de la muestra para el ensayo de permeabilidad.



6. Recolección del agua infiltrada en un tiempo determinado.



7. Registro del volumen obtenido en la probeta en el ensayo de permeabilidad



8. Pesaje de la muestra después del ensayo de permeabilidad..

PESO ESPECÍFICO



1. Adición de arena al matraz y registro del peso añadido.



2. Conexión de la bomba de vacío.



3. Eliminación de burbujas de aire.



4. Determinación del peso seco real de la muestra del ensayo.



5. Se introducen las muestras de arena para el secado en horno a una temperatura de 110°C preferiblemente por 18 horas.