



**Nombre de alumno: Alcázar Pinto
Jessica Damaris**

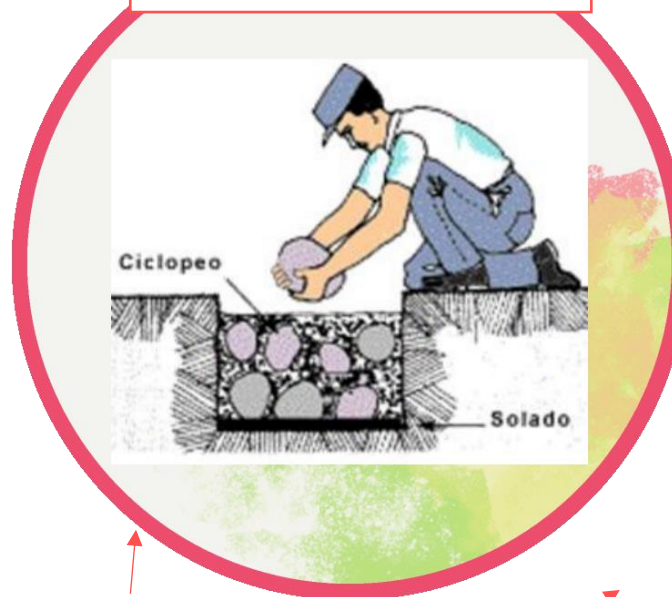
**Nombre del profesor: Ing. Carlos
Alejandro Barrios Ochoa.**

Nombre del trabajo: infografía

9.- Nivelar corona de cemento.



8. Colocación capa de concreto y las otras capas de piedra.



7.- Colocar la primera capa de piedra

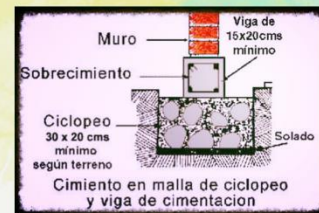


1.- Seleccionar herramientas, materiales y equipo.

Se selecciona todas las herramientas necesarias para realizar el procedimiento.



Procedimientos para realizar una cimentación



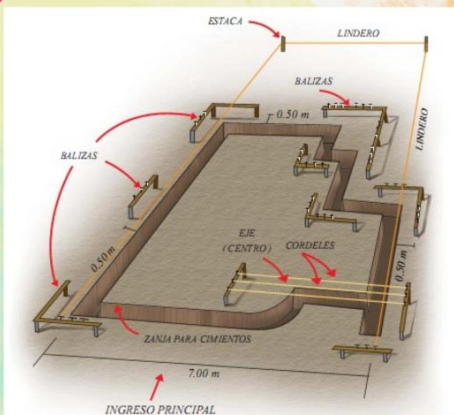
6. Fundir base de concreto pobre (solado).

Se inicia colocando una capa de concreto de unos 5 a 10 cm para que las piedras no queden asentadas directamente en la tierra.

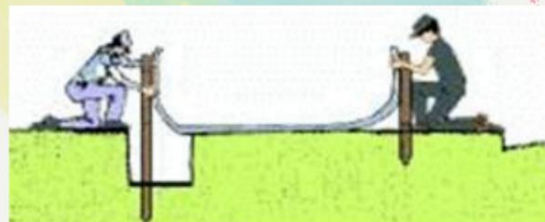
La superficie de esta base debe alcanzar la cota inferior de la cimentación indicada en los planos.

Esta base de concreto simple será en concreto pobre de 70 KG / cm² y su unidad de medida es el metro cúbico.

2.- Preparar el sitio de trabajo.



3. Nivelar altura de cimentación a centro de zanja.



4.- Preparación del concreto



5.- Transportar la mezcla.

