



PRESENTACION POZOS ABIERTOS



www.expoasl.com



POZOS ABIERTOS



METODOLOGIA EN LA EJECUCION DE POZOS DRENANTES

1. Posicionamiento de máquina en punto a perforar. Inicio de perforación hasta alcanzar cota de pozo.
2. Terminación de la Perforación con su cota de pozo alcanzada. En caso de desprendimiento durante la perforación, se va perforando y entubando simultáneamente.
3. Entubado de pozos con tubos prefabricados de hormigón.
4. Engravillado de pozo.



POZOS ABIERTOS



1. Posicionamiento de máquina, en punto a perforar. Inicio de perforación hasta alcanzar cota de pozo.





POZOS ABIERTOS



2. Terminación de la Perforación con su cota de pozo alcanzada.





POZOS ABIERTOS



3. Entubado de pozos con tubos prefabricados de hormigón.





POZOS ABIERTOS



4. Engravillado de pozo.

El espacio anular formado por la perforación y la pared exterior de los anillos o tubos de hormigón prefabricados se rellena con un material filtrante (grava o gravilla).