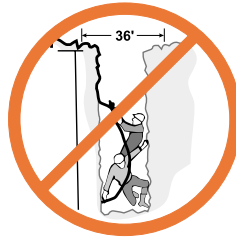


Safety in excavations or trenches



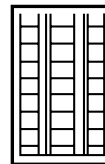
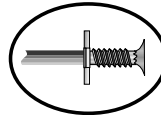
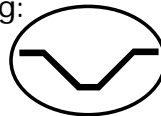
Do **NOT** enter an unprotected excavation or trench!

OSHA regulations REQUIRE the following to be present at ALL excavations or trenches:

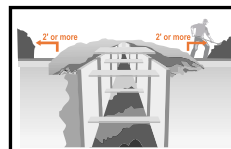
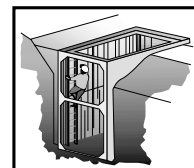
Excavations or trenches 5 feet deep or greater require a protective system.

The walls of the excavation or trench MUST be one of the following:

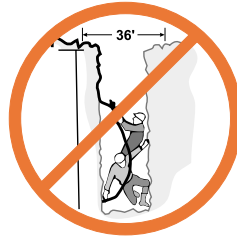
- Sloped for stability.
- Cut to create stepped or benched grades.
- Supported by a system made with posts, beams, shores or planking and hydraulic jacks.



- Supported by a trench box to protect workers in an excavation or trench.
- Excavated materials must be at least 2 feet away from the excavation or trench.
- An exit ladder must be within 25 feet of workers.



Seguridad en excavaciones ó zanjas



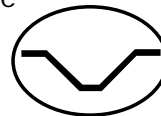
¡**NO** entre en una excavación o zanja que carezca de protección!

Los reglamentos de OSHA **REQUIEREN** que los elementos que se mencionan a continuación estén presentes en **TODAS** las excavaciones o zanjas:

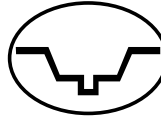
Las excavaciones o zanjas de 5 pies o más de profundidad requieren un sistema de protección.

Las paredes de la excavación o zanja **TIENEN** que conformarse a una de las siguientes opciones:

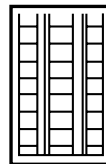
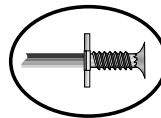
- Inclínadas para la estabilidad.



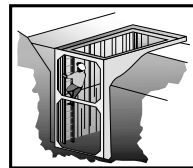
- Cortadas para crear pasos o niveles escalonados.



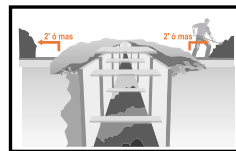
- Sostenidas por un sistema formado de postes, vigas, puntales o tablas con gatos hidráulicos.



- Sostenidas por una caja de zanja que proteja a los trabajadores en una excavación o zanja.



- Los materiales excavados deben colocarse al menos a 2 pies de la excavación o zanja.



- Tiene que Debe haber una escalera de salida a 25 pies de los trabajadores.



Para información más completa: