Trenching Safety Infographic - Spanish



SEGURIDAD EN TRABAJOS DE ZANJAS



El equipo asignado a los trabajos deberá contar con capacitación y estar autorizado por personal técnico competente



Cuando la excavación no cuente con taludes autoestables o existan dudas en relación a su estabilidad se dispondrá de sistemas de contención.



Las excavaciones dispondrán de medidas preventivas para evitar riesgos de caída a distinto nivel, y medios de accesos, de evacuación (contar con un ayudante en el exterior que apoyará en dar la alarma en caso de emergencia).





REVISIÓN Y VIGILANCIA

Inspeccionar al inicio de cada jornada especialmente en caso de interrupciones prolongadas, o
condiciones climatológica adversas, el entorno de la excavación con el fin de detectar
posibles movimientos del terreno o desajuste en los sistemas de contención.

Disponer de estudio previo del terreno e información de posibles afecciones de servidumbre, servicios afectados. Conocimiento de solicitaciones y nivel freático.

Fuente: https://prevencionar.com