



FICHA DE APOYO PREVENTIVO

La escala no debe ser utilizada en forma simultánea por más de un trabajador.

El ángulo de abertura de una escala de tijera debe ser de 30° aproximadamente.

Para facilitar el acceso a los niveles superiores, los largueros deben sobrepasar al menos 1 metro sobre el apoyo superior.

La escala debe ser utilizada con un ángulo de inclinación entre 70° y 75° , o bien, en una relación horizontal/vertical de 1:4.

Para evitar eventuales desplazamientos de la escala durante su uso, esta debe contar con un sistema de anclaje o amarre en sus apoyos superiores e inferiores.

Para el transporte de materiales y herramientas se debe utilizar cinturón porta herramientas y/o elementos de izaje auxiliares, tales como cuerdas, cordeles.

Los tramos escalas tijera deben estar protegidos contra la apertura por deslizamiento durante el uso por medio de un dispositivo de seguridad. Si se utilizan cadenas, todos los eslabones, a excepción del primero, se deben mover libremente.

No se debe prolongar el cuerpo por fuera del plomo de la escala.

Al ascender o descender por la escala las manos deben estar completamente libres.

El descenso se realizará lentamente y de frente a la escala.

Cuando la escala sea utilizada para posicionamiento del trabajador, este no debe ubicarse sobre los últimos 3 peldaños.

Antes de acceder a la escala, es necesario asegurar que la suela del calzado de seguridad está seca y libre de cualquier sustancia deslizante, como desmoldante, aceite, barro, agua, grasa.

