



FICHA DE APOYO PREVENTIVO

Se debe contar con un proyecto de moldaje desarrollado por un profesional competente. En obra deben existir las memorias de cálculo y los planos de moldajes. Estos últimos, además, deben estar en concordancia con las especificaciones técnicas entregadas por el proveedor del moldaje.

En todo momento se debe mantener el orden y aseo de los lugares de trabajo.

Todos los usuarios que participan en la instalación del fondo de losa deben utilizar un sistema personal para la detención de caídas con punto de anclaje independiente a la estructura de soporte del moldaje de losa.

Los trabajadores que participan en la instalación del fondo de losa nunca deben circular por sobre las vigas de moldaje.

Se debe respetar siempre la secuencia y distancia de armado de todos los elementos constituyentes del moldaje de losa, tales como la distancia entre alzaprimas, traslapes de vigas, entre otros, según lo especificado en los planos de moldajes.

La instalación de las vigas primarias y/o secundarias de la estructura de moldaje debe realizarse siempre desde el nivel inmediatamente inferior a la losa que se está instalando.

En la secuencia de instalación de las placas de fondo de losa, debe asegurarse el amarre de todo el sistema a las vigas y los muros perimetrales de la losa, de tal forma de evitar el volcamiento de las alzaprimas por las eventuales cargas dinámicas que se generan durante el proceso de instalación en cuestión.

