



ARMADO DE ESCALERAS

PRINCIPALES

RECOMENDACIONES

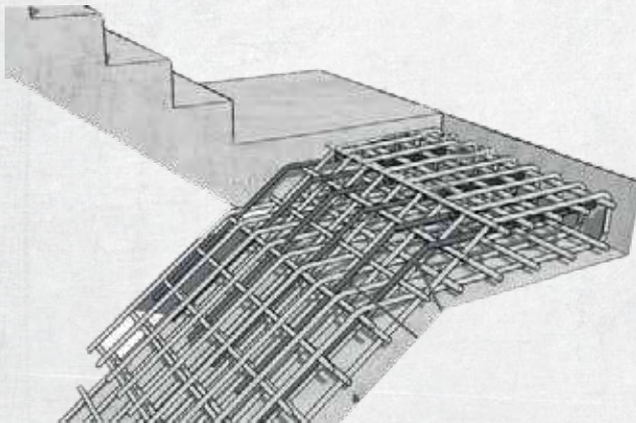




RECOMENDACIONES

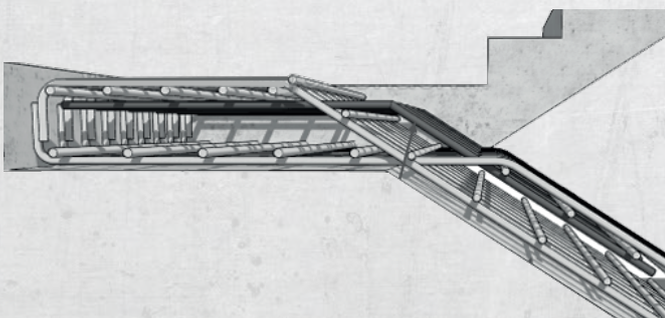
PARA ESCALERAS DE CONCRETO SOLO PARA VIVIENDAS.

Escaleras de concreto para viviendas



Las escaleras en viviendas residenciales deben ser continuas desde el primer piso hasta el final, garantizando la fluidez necesaria.

Longitud y Peso



La garganta obedece a un cálculo de longitud y peso, en condiciones estándares, puede ser 15 cm. Asimismo, cada 15 pasos debe tener un descanso.



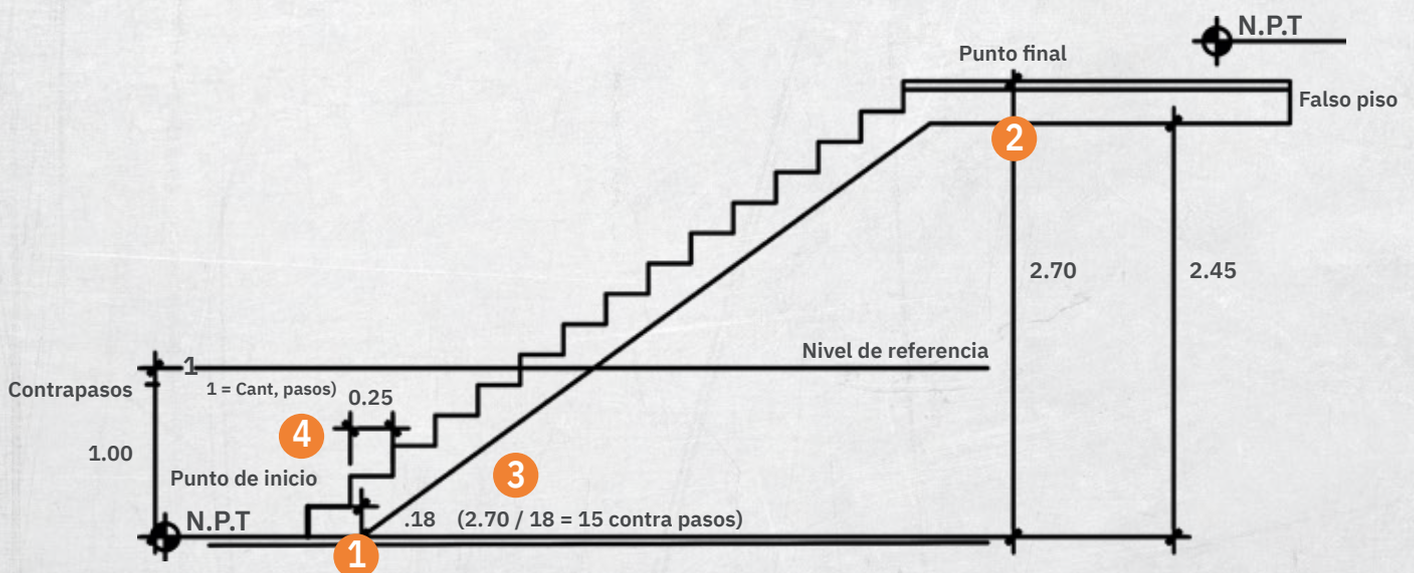
RECOMENDACIONES

PARA ESCALERAS DE CONCRETO

SOLO PARA VIVIENDAS.

Instalación de Escaleras

Tener en cuenta lo siguiente:



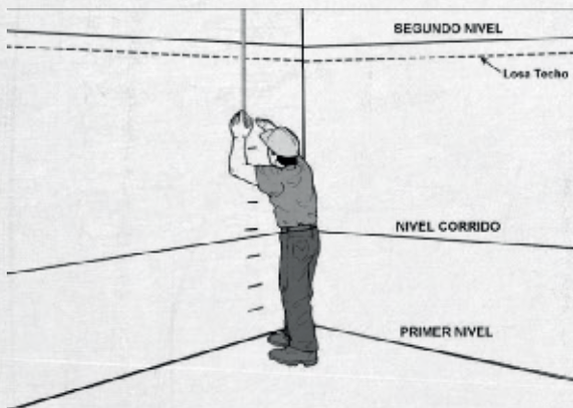
| | |
|---|--|
| 1 | Correr el nivel (línea base imaginaria) para ubicar el punto de inicio. |
| 2 | Determinar la altura de inicio y final, considerando los niveles de piso terminado (NPT). |
| 3 | Dividir la altura entre un rango de 16 o 18 max para saber la cantidad de contra pasos que tendrá tu escalera. |
| 4 | Luego de saber la cantidad de contrapasos, restarle uno y esa será tu cantidad de pasos. |



RECOMENDACIONES

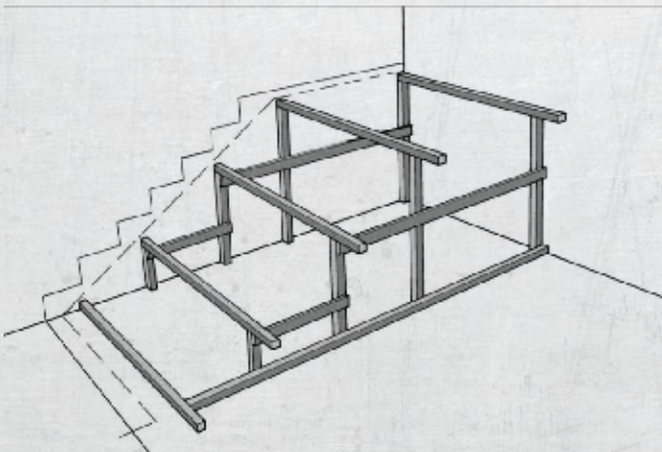
PARA ESCALERAS DE CONCRETO SOLO PARA VIVIENDAS.

Guía Visual



Sobre el muro donde construirás tu escalera, recuerda dibujar los trazos de los pasos y contrapasos, usando un nivel de mano. De esta manera, tendrás una guía visual sobre el espacio a trabajar.

Distribución de caballetes o soleras



Distribuya los caballetes o soleras, partiendo de los extremos marcados sobre el piso y muro, verificando su altura con relación al trazo del fondo de escalera.

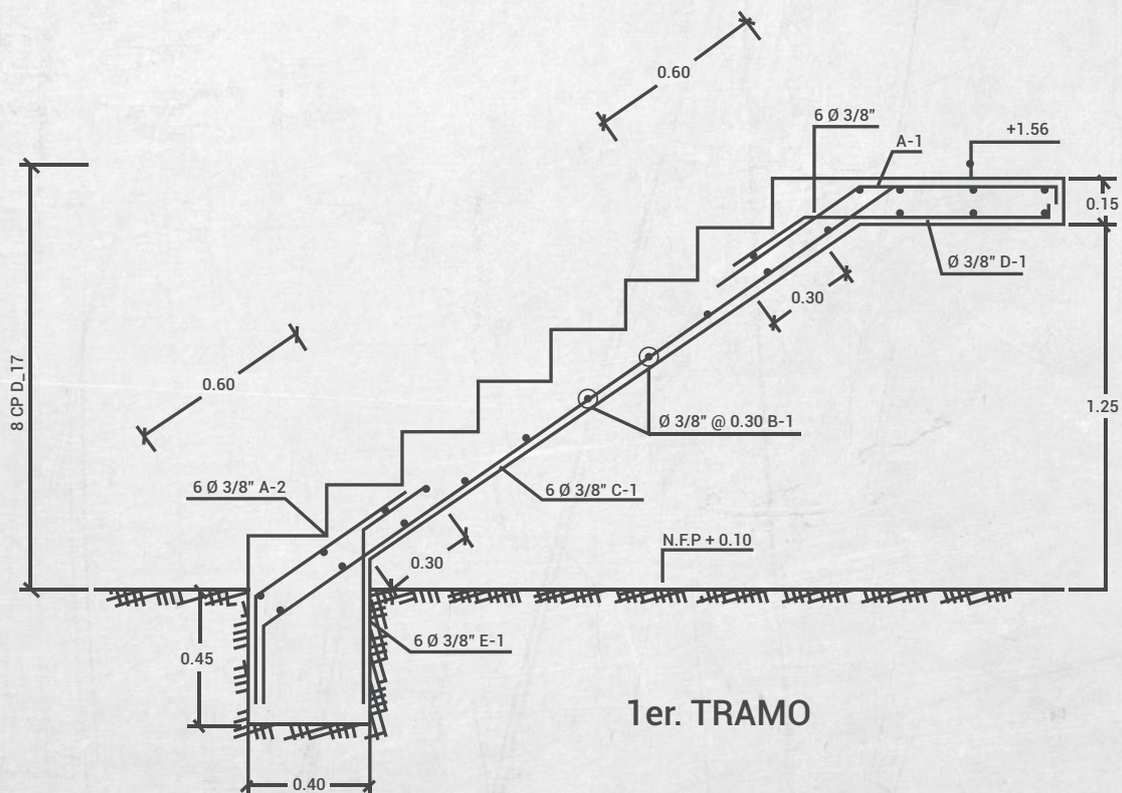


RECOMENDACIONES

PARA ESCALERAS DE CONCRETO

SOLO PARA VIVIENDAS.

Analizar los gráficos del plano



- 1 Analizar e interpretar los gráficos de sus planos sobre detalles de escaleras.
- 2 Determinar la cantidad de aceros longitudinales, bastones y separadores.



LOS CLAVOS DE PRODAC SON LOS CLAVOS DEL PERÚ



Para mayor información, contáctanos en:

 www.prodac.pe

 consultas@prodac.pe

 +51 989 096 371

