



Hormisur[®]

PREFABRICADOS DE HORMIGÓN

ISO 9001 CASA MATRIZ - PLANTA SAN BERNARDO

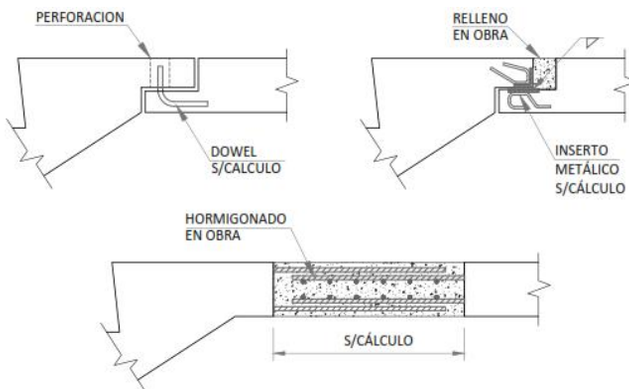
ESCALERAS PREFABRICADAS DE HORMIGÓN

Cada vez es más frecuente el uso de elementos prefabricados de hormigón en la construcción de edificios, con lo cual se logra un mejor acabado y una mayor velocidad de ejecución, dando como resultado menores costos.

En Hormisur se han fabricado a la fecha más de 3.500 escaleras prefabricadas para más de 90 obras.

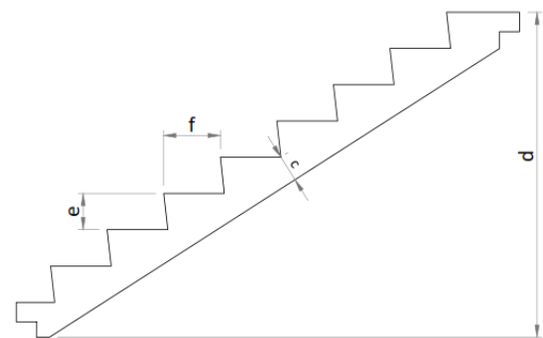
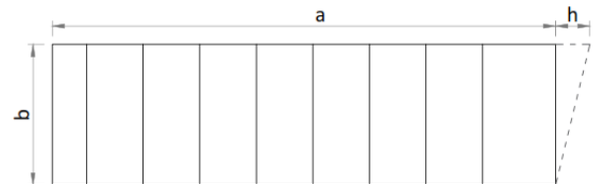
Conexiones

Las escaleras pueden estar simplemente apoyadas o ser conectadas con armadura y hormigón en sitio.



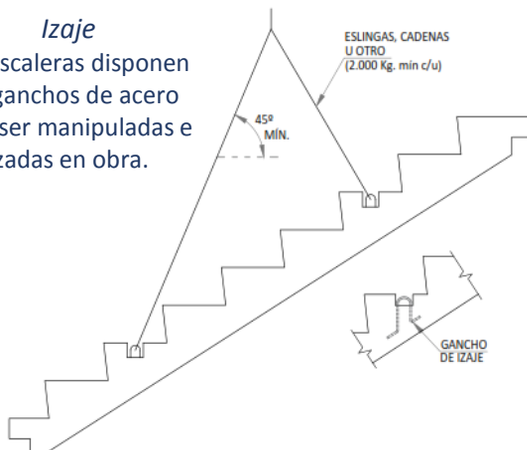
Tolerancias dimensionales

Las tolerancias dimensionales se controlan según estándar P.C.I. y NCh3623-2020, con el fin de asegurar el adecuado calce de la escalera prefabricada con los muros y losas hechos in situ.



Izaje

Las escaleras disponen de ganchos de acero para ser manipuladas e izadas en obra.



a = Largo	±13 mm	e = Contrahuella	±5 mm
b = Ancho	±10 mm	e = Dif. máx. entre dos contrahuellas	±6 mm
c = Espesor	±6 mm	h = Desangulación	±6 mm/1,8m
d = Alto	±13 mm		±13 mm máx.
f = Huella	±6 mm		



www.hormisur.cl



hormisur@hormisur.cl



+56 22 235 9451



Hormisur Inein