



NOTAS DE ESPECIFICACIONES

ESCALERAS DE MADERA.

CARACTERISTICAS DEL MATERIAL:

EL CRUJIDO DE UNA ESCALERA, POR LO GENERAL, SE PRODUCE EN LA JUNTA ENTRE LAS HUELLAS Y LA CONTRAHUELLA, CUANDO ESTA, HA CEDIDO. EXISTEN DIVERSAS POSIBILIDADES DE REHABILITACION, QUE CONSISTEN EN:

- 1.- ATORNILLAR O AFIANZAR MEDIANTE ESPIGAS, LAS HUELLAS A LAS CONTRAHUELLAS DESDE ARRIBA.
- 2.- ENCOLAR Y ATORNILLAR UN LISTON, BAJO EL TROZO DE HUELLA QUE SOBRESALE DE LA CONTRAHUELLA, DESPUES DE HABER FIJADO ESTA, MEDIANTE UNA CUÑA.

- 3.- ANTEPONER UNA NUEVA CONTRAHUELLA A LA YA EXISTENTE.

LAS ESCALERAS CON ZANCAS, OCUPAN UN PUESTO PREEMINENTE.

LOS AVANCES QUE SE HAN PRODUCIDO EN SU TECNOLOGIA HAN DADO LUGAR A UNA AMPLIA GAMA DE VARIANTES, DE FORMA QUE SU APLICACION ES PRACTICAMENTE ILIMITADA.

LAS ESCALERAS CON ZANCAS PUEDEN CLASIFICARSE EN DOS GRUPOS:

- ESCALERAS CON ZANCAS A LA FRANCESA
- O CON HUELLAS SALIENTES.