

PROTECCIÓN DE HUECOS DE ASCENSOR Y DE  
INSTALACIONES CON BARANDILLA Y MALLAZO  
METÁLICO. VER DETALLE

PROTECCION DE ESCALERAS CON BARANDILLA METALICA  
CAPAZ DE RESISTIR UNA CARGA HORIZONTAL EN PUNTA DE  
100 kg/m. VER PLANO DE DETALLES

+10.00

EXTINTOR HIDRICO 13A-34B

Escalera-Distribuidor

Acumuladores de agua

+12.45

ESCALERA DE MANO  
PARA ACCESO AL  
CASETON

## PLANTA CASETÓN

EN FORJADOS DE VIGUETA Y BOVEDILLA  
SE ENTABLARÁ TODA LA SUPERFICIE  
PARA PROTECCION CONTRA CAIDAS.

PROTECCIÓN DEL PATIO CON  
COLOCACIÓN DE REDES BAÑADAS  
EN ADITIVOS PLÁSTICOS

PENDIENTE MÍNIMA DEL 3%.  
SOBRE-CUBIERTA PLANA:

PROTECCIÓN PERIMETRAL DE BORDE DE  
FORJADO CON BARANDILLAS DE 1 m DE  
ALTURA CON PASAMANOS Y RODAPIE  
CAPAZ DE RESISTIR UNA CARGA HORIZONTAL  
DE 100 kg EN EL EXTREMO.

PESCANTES CON REDES DE PROTECCION  
BAÑADAS EN ADITIVOS PLASTICOS ANCLADOS  
AL FORJADO.

PROTECCIÓN DEL PATIO CON COLOCACIÓN DE  
REDES BAÑADAS EN ADITIVOS PLÁSTICOS

PROTECCIÓN DE HUECOS DE ASCENSOR Y DE  
INSTALACIONES CON BARANDILLA Y MALLAZO  
METÁLICO. VER DETALLE

## PLANTA CUBIERTA

EN FORJADOS DE VIGUETA Y BOVEDILLA  
SE ENTABLARÁ TODA LA SUPERFICIE  
PARA PROTECCION CONTRA CAIDAS.

### EDIFICIO DE 15 VIVIENDAS, GARAJE Y LOCAL PARA ALBERGAR YACIMIENTO

PROMOTOR:

CONSORCIO DE VIVIENDAS DE GRAN CANARIA

SITUACIÓN:

BAJADA LAS GUAYARMINAS, Nº 69 - T.M. GÁLDAR

PLANO:

ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD  
PROTECCIONES GENERALES  
PLANTA DE CUBIERTA Y CASETONES

TÉCNICO REDACTOR DEL  
ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

Alfredo Rodríguez Aguiar  
ARQUITECTO

FECHA:

ABRIL DE 2009

ESCALA:

1/100

PLANO Nº:

ESS-07

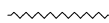
TÉCNICO REDACTOR DEL PROYECTO  
Y DIRECCIÓN DE OBRA

Elena Ferrer Cárdenas  
ARQUITECTA

### TIPOS DE SEGURIDAD



BARANDILLAS DE 1 m DE ALTURA CON  
PASAMANOS Y RODAPIE CAPAZ DE RESISTIR  
UNA CARGA HORIZONTAL DE 100 kg EN  
EXTREMO, EN BORDES DE FORJADOS



PROTECCION CONTRA CAIDAS A DISTINTO  
NIVEL CON MALLA DE POLIETILENO EN COLOR  
NARANJA DE ALTA DENSIDAD DE 1,20 m. DE  
ALTURA QUE SEÑALA LA PRESENCIA DE  
DESNIVELES MENORES DE 1 m.



PROTECCIÓN DE HUECOS DE ASCENSOR Y DE  
PASO DE INSTALACIONES CON BARANDILLA Y  
MALLAZO METÁLICO

P. CUBIERTA Y SOBREC.