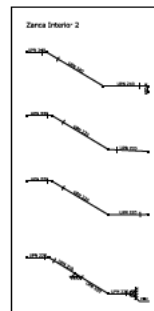
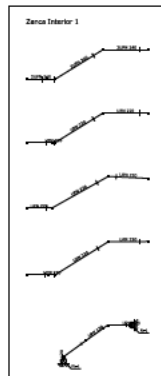
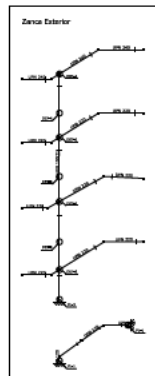
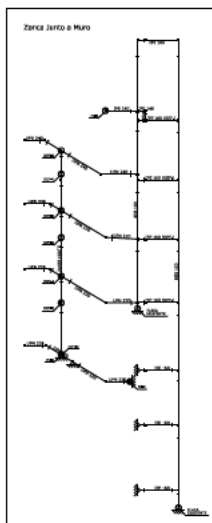
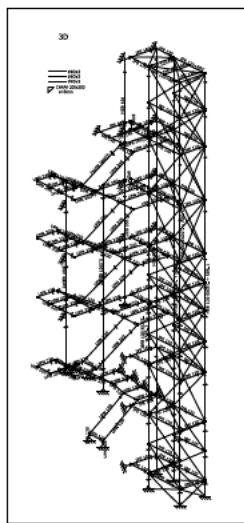


Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma autentica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitía comprobar el original.



ESCALERA

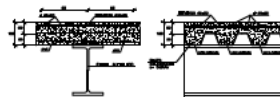
ESCALA 1:100	kg/m ²	kg/m ²
REFUERZO	0.30	30
S/C DE USO	0.30	300
S/C DE MUR	0.30	300

TAPA DE ASCENSOR

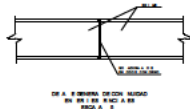
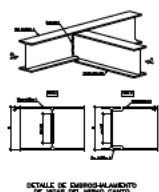
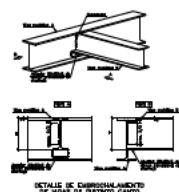
ESCALA 1:100	kg/m ²	kg/m ²
REFUERZO	0.30	30
S/C DE USO	0.30	300
S/C DE MUR	0.30	300

ESCALA 1:100	kg/m ²	kg/m ²
REFUERZO	0.30	30
S/C DE USO	0.30	300
S/C DE MUR	0.30	300

ESCALA 1:100	kg/m ²	kg/m ²
REFUERZO	0.30	30
S/C DE USO	0.30	300
S/C DE MUR	0.30	300



SECCION DE FORJADO DE CHAPA COLABORANTE 60+60



ESCALA 1:100	kg/m ²	kg/m ²
REFUERZO	0.30	30
S/C DE USO	0.30	300
S/C DE MUR	0.30	300

LOS PLACAS METÁLICAS SE DEBERAN PROTEGER A FUEGO: -HASTA 120' DE PODRAN PROTEGER CON PINTURA INTUMESCENTE. -PARA 120' SE PROTEGERA CON PROTECTORES DE PERLITA O VERMICULITA.

Hospital La Fuerfria

PROYECTO: Adquisición y ejecución Obra de demolición y posterior construcción e instalación de un nuevo ascensor y escalera de evacuación en el Hospital La Fuerfria

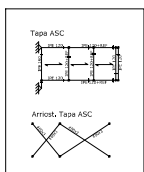
SITUACIÓN: CTN. DE LAS DORADAS 2, 28479 LAS DORADAS (MADRID)

PLANO: ESTRUCTURA. REPLANTEO ESCALERA. DETALLES

PROPIEDAD: Hospital La Fuerfria C/ de las Doradas, 2, 28479 Las Doradas, Ca. de la (Madrid - E)

25E01 DINA1-V.E.

ARQUITECTO: [Firma]



LOS PILARES METALICOS SE DEBERAN PROTEGER A FUEGO:
-HASTA RF-60 SE PODRAN PROTEGER CON PINTURA INTUMESCENTE.
-PARA RF>90 SE PROTEGERA CON PROYECTADO DE PERLITA O VERMICULITA.

SECCION DE FORJADO DE
CHAPA COLABORANTE 60+60

