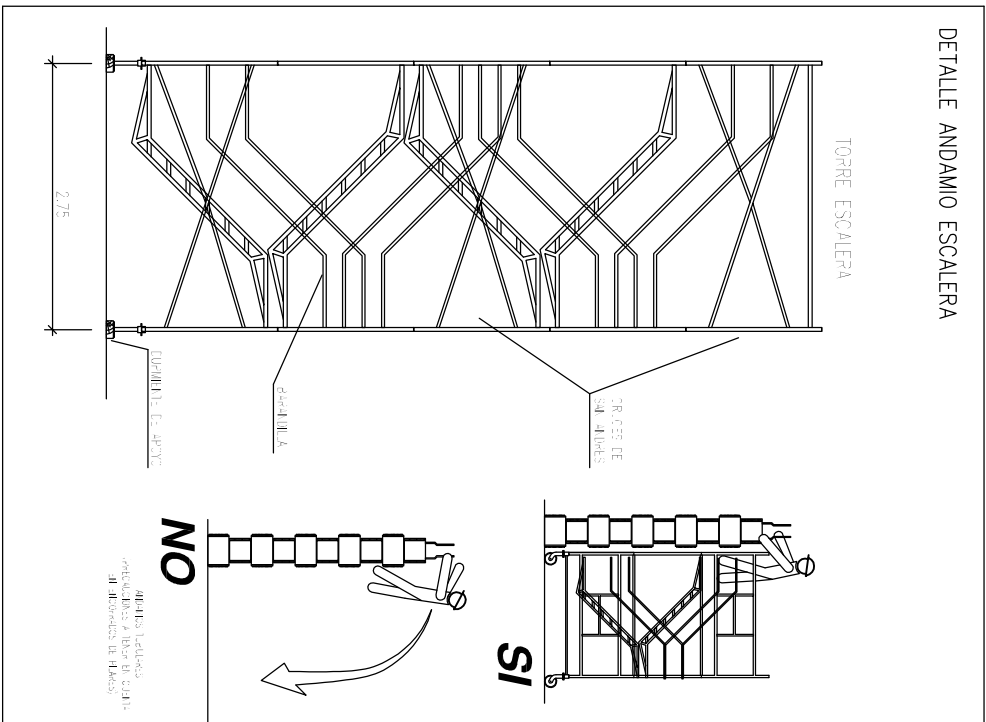
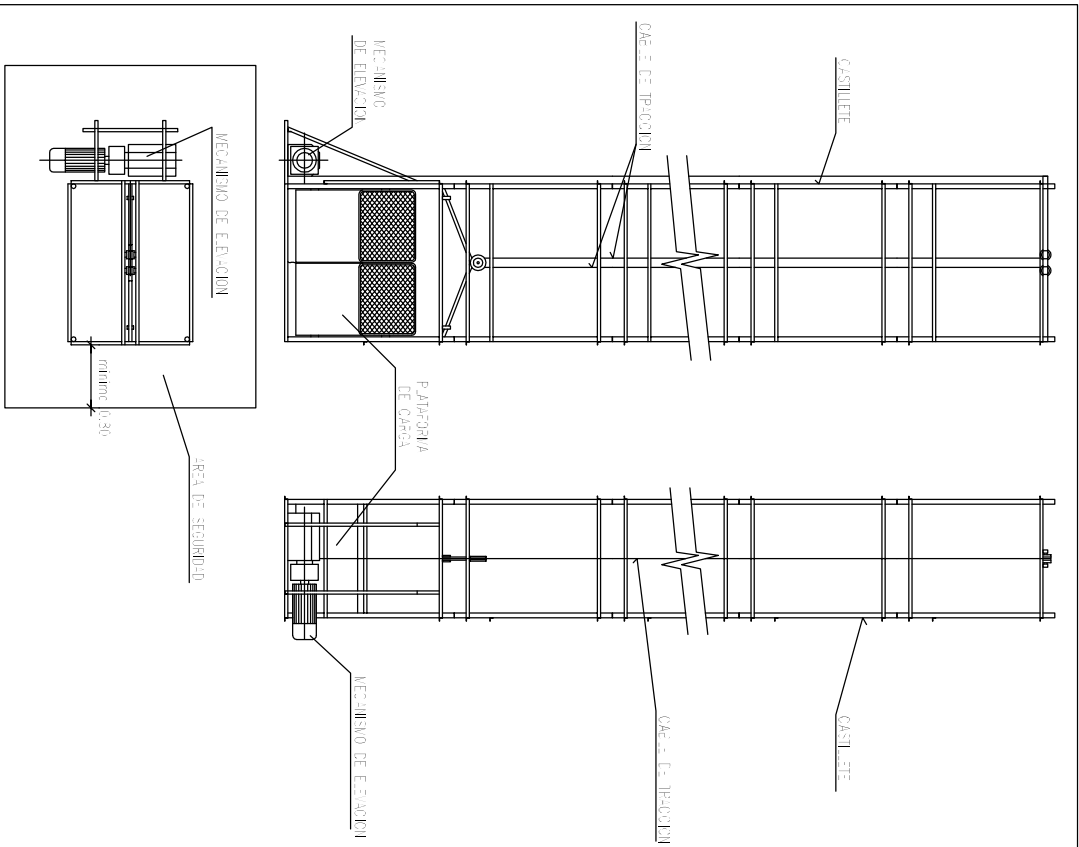
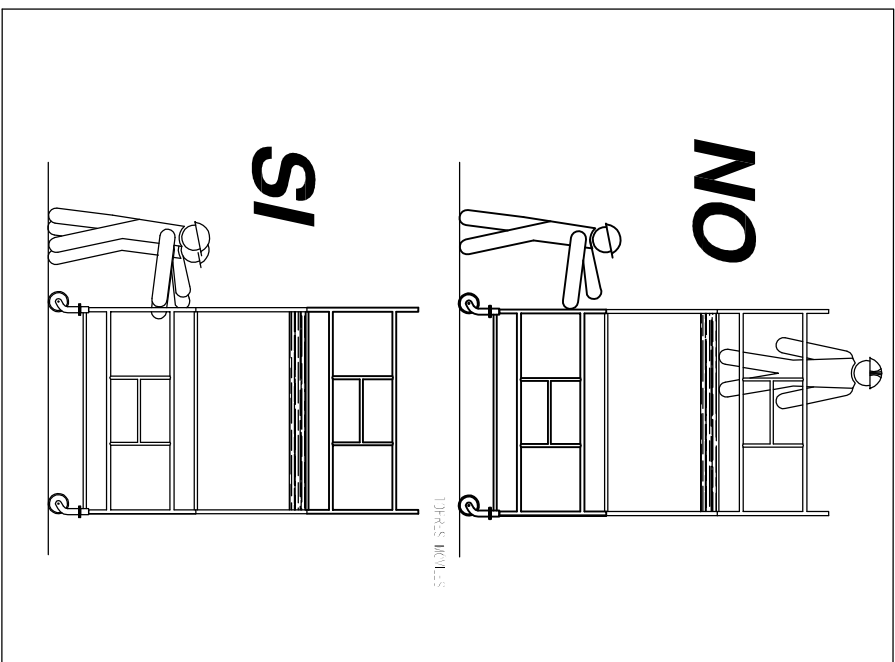
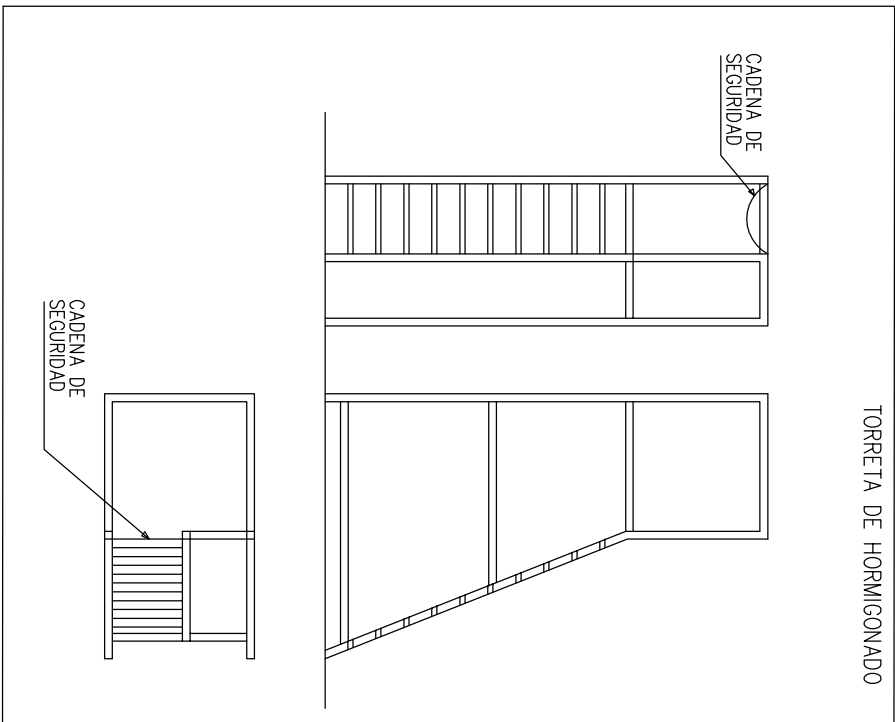
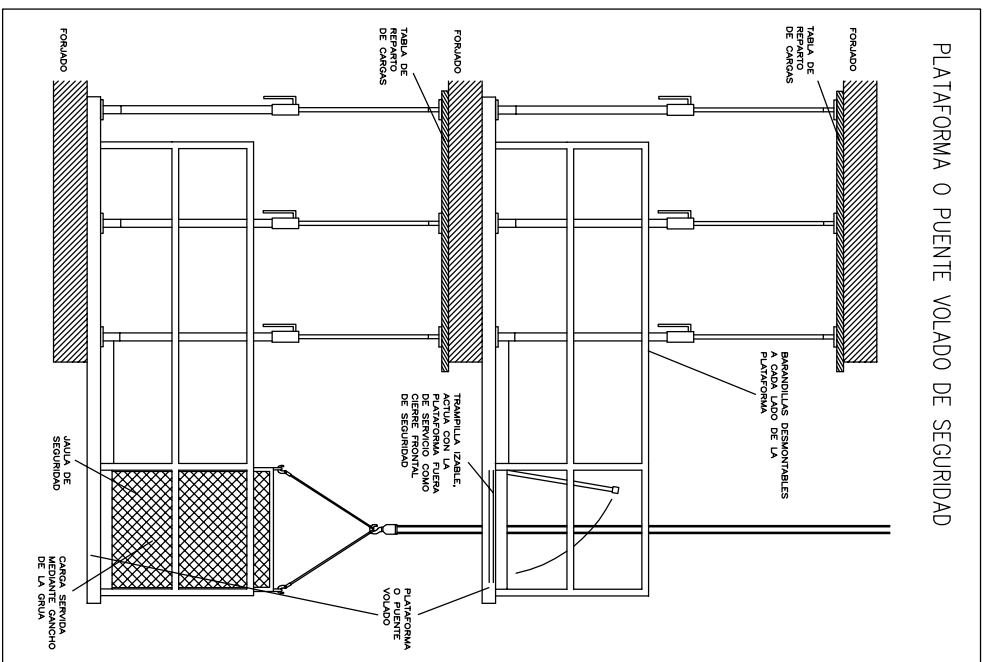
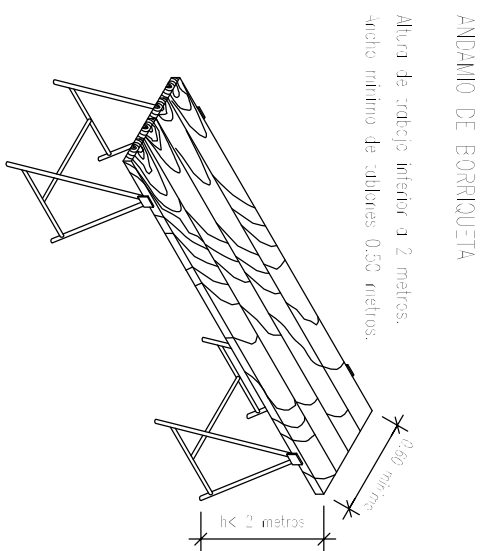


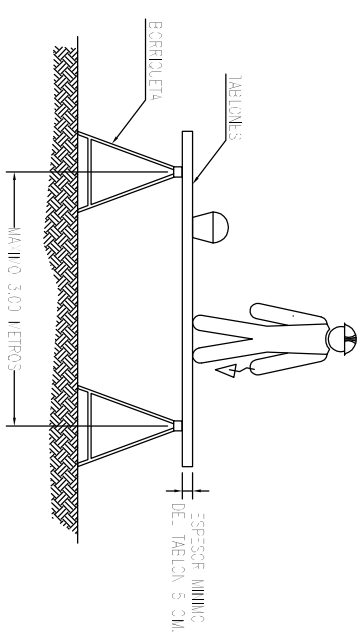
DETALLE ANDAMIO ESCALERA



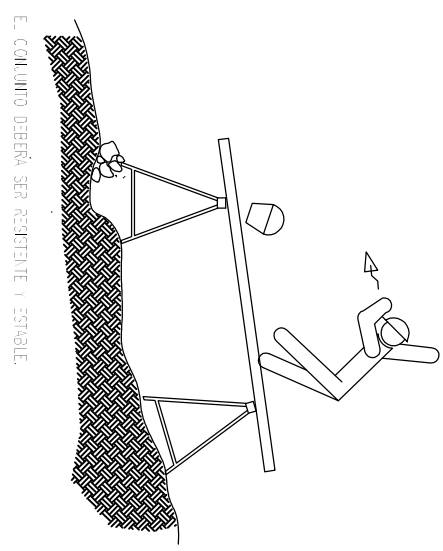
PLATAFORMA O PUENTE VOLADO DE SEGURIDAD

[illegible]

Altura de trabajo inferior a 2 metros.
 Ancho mínimo de tableros 0,50 metros.



LA ANCHURA MINIMA DE LA PLATAFORMA DE ANDADO SERA DE 60 CENTIMETROS. LOS PASAJES DE LA PLATAFORMA INCLINADOS O BIEN SUJETOS A LAS BARRILLAS, EN ALTURAS SUPERIORES A 2 METROS, SE DISPONDRAN BARRILLAS EN TODO EL PERIOMETRO.



E. CONJUNTO DEBERÁ SER RESISTENTE Y ESTABLE

ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

TÍTULO DEL PROYECTO:
EDIFICIO DE 76 VIVIENDAS EN RÉGIMEN MIXTO, COMERCIAL Y APARCAMIENTOS
CALLE SAN ANTONIO Y OTRAS - MISLATA (VALENCIA)

PROMOTORA:
INICIATIVAS INMOBILIARIAS
FERROBUS S.A.

ALA:
S/E

TÍTULO DEL PLANO:
DETALLE DE ANDAMIOS,
TORRETA DE HORMIGONADO,
PLATAFORMA Y MONTACARGAS

FECHA:
JUNIO-11

Nº DE PLANO:
21



ORTÍZ GARCÍA, ENRIQUE JAVIER

UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA