



ELEMENTOS AUXILIARES Y MAQUINARIA
(Camión de carga)

NORMAS BÁSICAS DE SEGURIDAD Y PROTECCIONES COLECTIVAS :

MEDIDAS PREVENTIVAS a seguir en los trabajos de carga y descarga.

ELEMENTOS AUXILIARES Y MAQUINARIA
(Camión grúa de carga-descarga)

NORMAS BÁSICAS DE SEGURIDAD Y PROTECCIONES COLECTIVAS :

- Las maniobras en la grúa serán dirigidas por un especialista.

- Los ganchos de la grúa tendrán cerradura de seguridad.

- Se prohibirá sobrepasar la carga máxima admisible.

- El grúa tendrá en todo momento la carga suspendida a la vista. Si eso no es posible las maniobras serán dirigidas por un especialista.

- Las rampas de circulación no superarán en ningún caso una inclinación superior al 20 %.

- Se prohibirá estacionar el camión a menos de 2 metros del borde superior de los taludes.

- Se prohibirá arrastrar cargas con el camión.

- Se prohibirá la permanencia de personas a distancias inferiores a los 5 metros del camión.

- Se prohibirá la permanencia de operarios bajo las cargas en suspensión.

- El conductor tendrá el certificado de capacitación correspondiente.

- Se extremarán las precauciones durante las maniobras de suspensión de objetos estructurales para su colocación en obra, ya que habrán operarios trabajando en el lugar, y un pequeño movimiento inesperado puede provocar graves accidentes.

- No se trabajará en ningún caso con vientos superiores a los 50 Km./h.

INSTALACIONES DE HIGIENE Y BIENESTAR MÓDULOS TIPO

LEYENDA

T. TAQUILLA

B. BANCO

D. DUCHA

L. LAVABO

C.C. CALIENTA COMIDAS

P. PILA LAVAVAJILLAS

M. MESA

S. SILLA

VESTUARIOS

ASEOS

WC.

WC.

WC.

WC.

D.

D.

D.

D.

COMEDOR

C.C.

DESFACHO

ASEO

CURAS

ESPERA

BOTIQUÍN

URCULO

R. URCULO INGENIEROS CONSULTORES S.A.

c/ Saturnino Calleja 16, 4ª planta 28002 MADRID

tf. 915195496 / 7.ZEN@urculoingenieros.com

Propiedad:

AGENCIA ESTATAL DE SEGURIDAD AÉREA

Proyecto:

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE ACONDICIONAMIENTO PARCIAL INTERIOR DEL EDIFICIO CASTELLANA 112 PARA LA SEDE DE AESA

Situación:

Pº Castellana, 112. Madrid

Plano:

DETALLES 5
SEGURIDAD Y SALUD

Escala:

S/E

Fecha:

NOVIEMBRE 2016

Arquitecto:

VICENTE OLMEDILLA RAMOS

VOARQ

OFICINA DE PROYECTOS Y OBRAS

c/ San Conrado, 7 1ºC - 28011 Madrid - T 913 669 780 - www.voarq.com

ESS06