

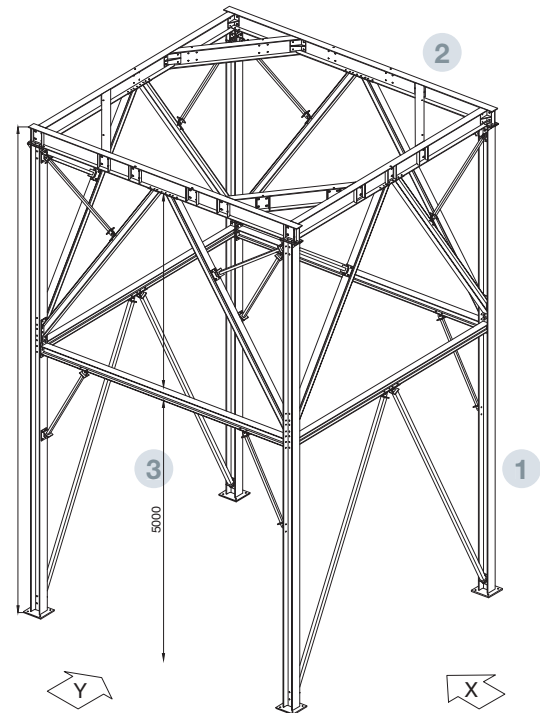
## ESTRUCTURA PARA DESCARGA A GRANEL

## ACCESORIOS ESTRUCTURAS COMPLEMENTARIAS



FICHA 6.11  
VERSIÓN 3. 15/06/2021

COD. ASC\*\*\*T45ESTRU6



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura para elevar el silo y permitir el paso de camiones y trenes, en su parte inferior entre dos de sus caras. Sobre ella se apoyan los silos patas cortas (SC PC).

## PARTES Y MATERIALES

- 1 PILARES**
  - Perfil HEB de acero laminado en caliente
  - Material: acero galvanizado S275 JR
- 2 VIGAS PRINCIPALES**
  - Perfil IPE de acero laminado en caliente
  - Material: acero galvanizado S275 JR
- 3 VIGAS SECUNDARIAS**
  - Perfil HEA de acero laminado en caliente
  - Material: acero galvanizado S275 JR
- 4 ARRIOSTRAMIENTO**
  - Perfil tubular Ø80x3 ó 50x3 de acero laminado en caliente
  - Material: acero galvanizado S275 JR

