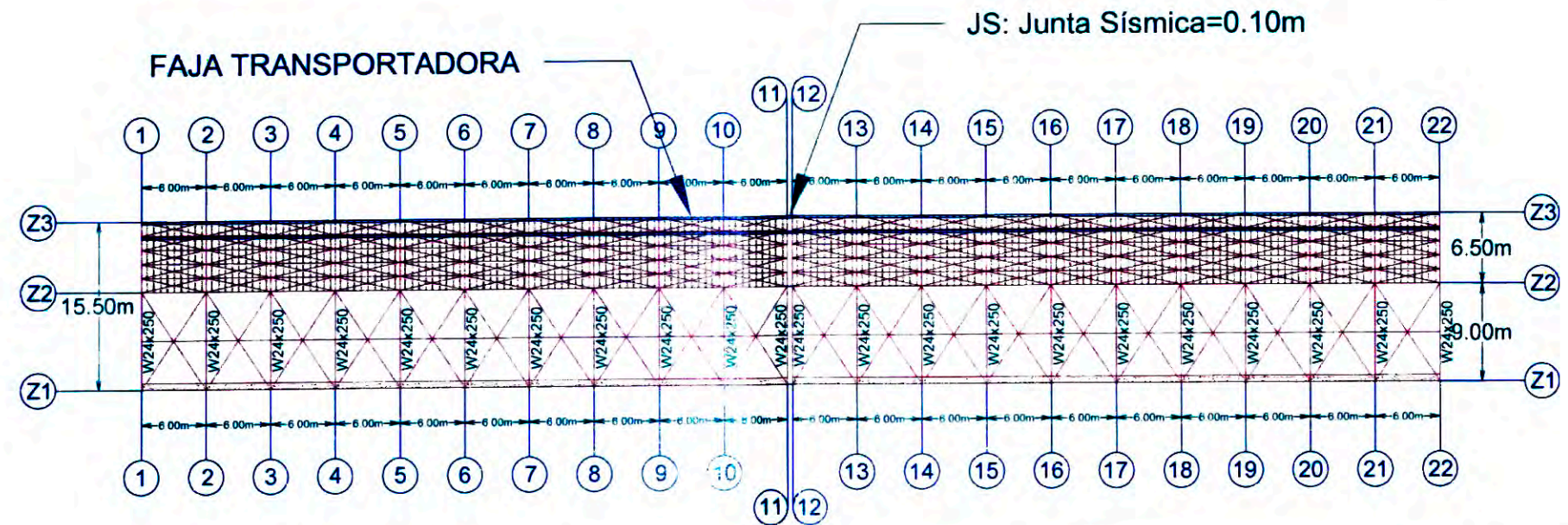
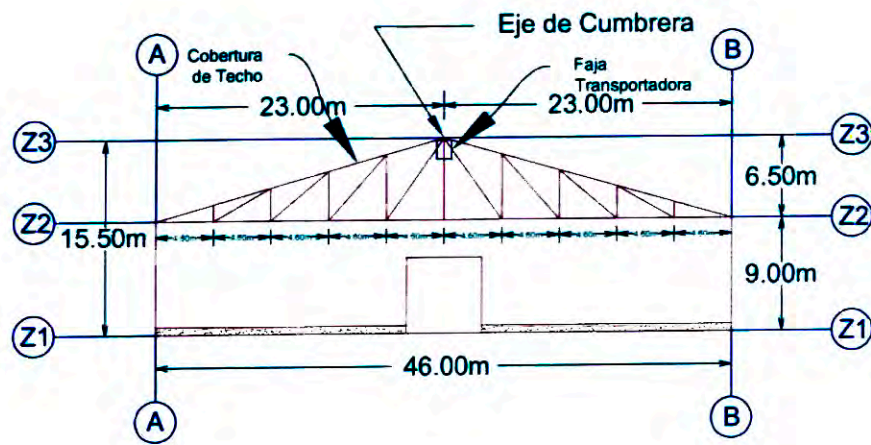
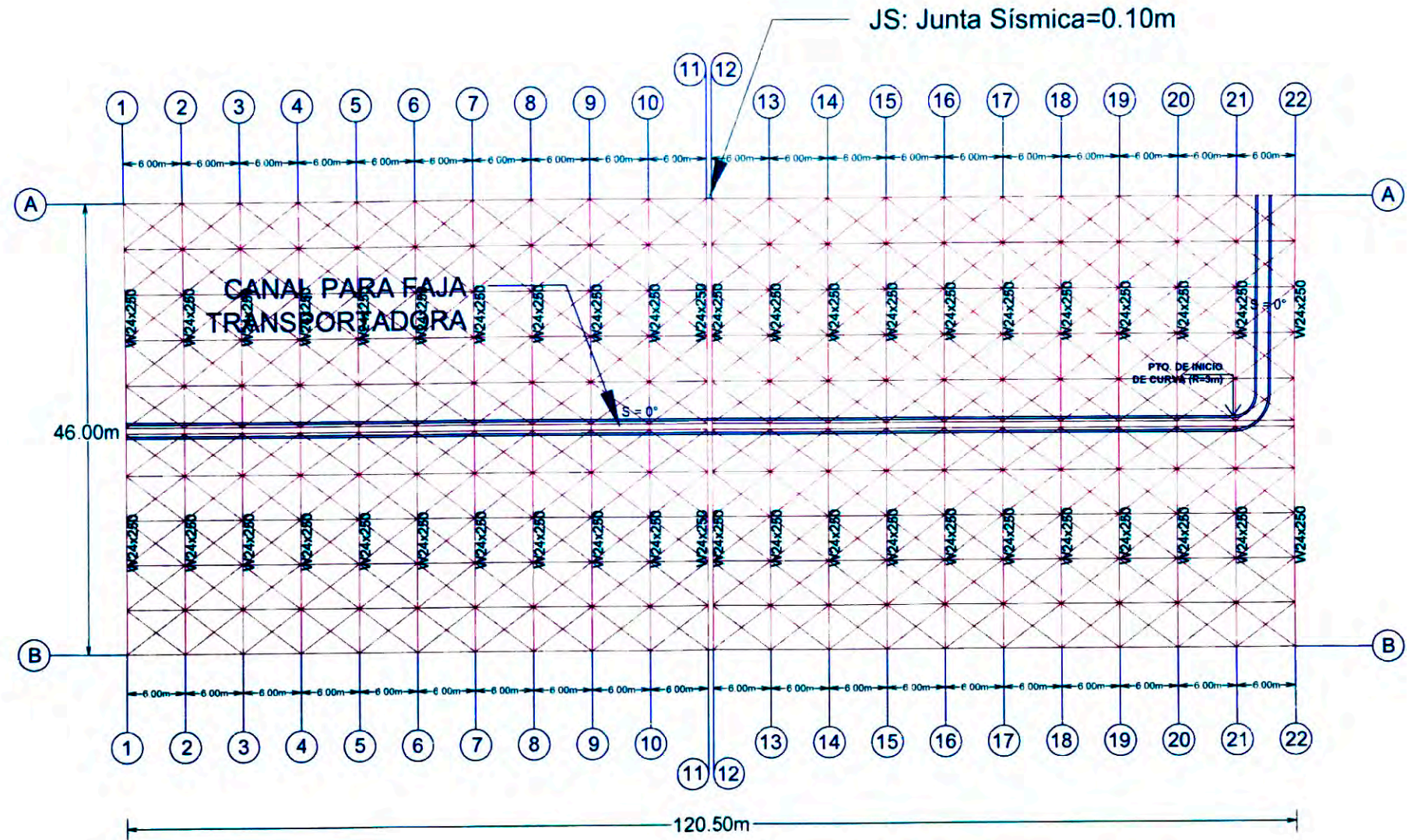
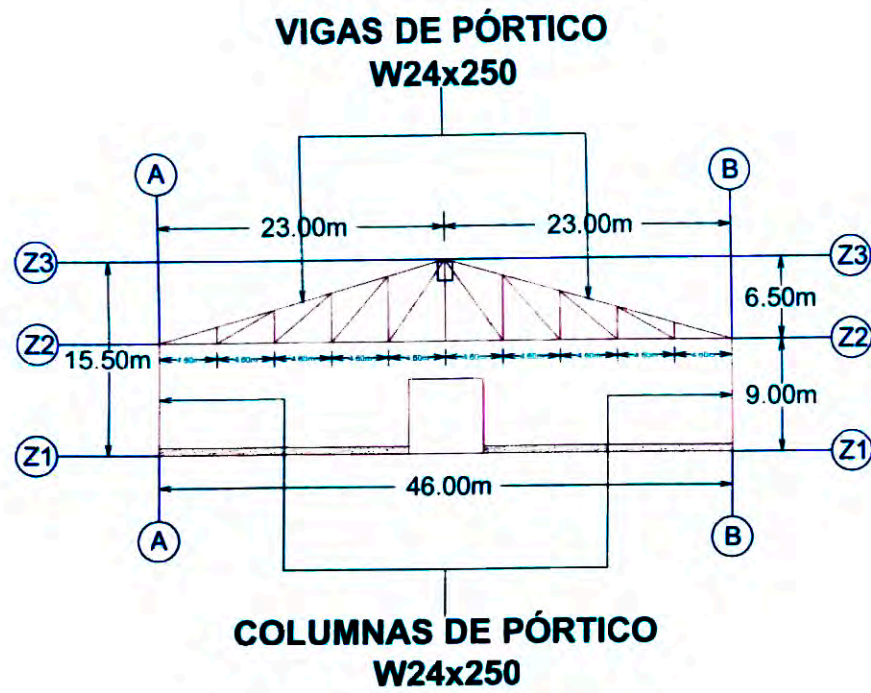


ANEXO N° 01		
PROYECTO: EMBARQUE DE 2'500,000 TONELADAS/AÑO DE CONCENTRADOS DE COBRE EN EL PUERTO DE SALAVERRY - DISEÑO DEL ALMACÉN DE CONCENTRADOS		
PLANO DE APILAMIENTO CONCENTRADO DE COBRE		
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL	FECHA: FEBRERO 2011	ESCALA: 1/20
		PA 01



ANEXO N° 02

PROYECTO: EMBARQUE DE 2'500,000 TONELADAS/AÑO DE CONCENTRADOS DE COBRE EN EL PUERTO DE SALAVERRY - DISEÑO DEL ALMACÉN DE CONCENTRADOS

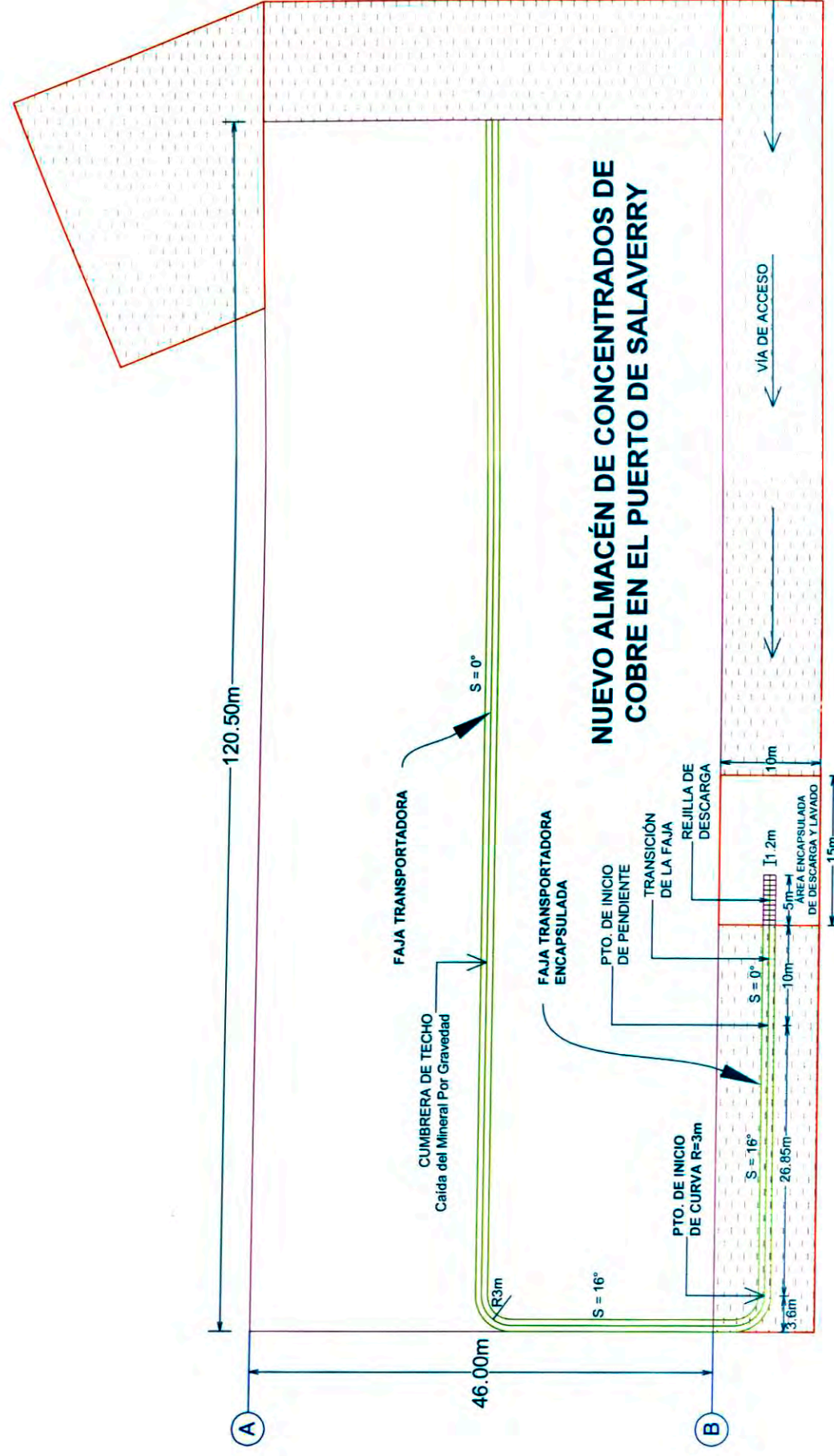
PLANO DE ESTRUCTURAS

PE 01

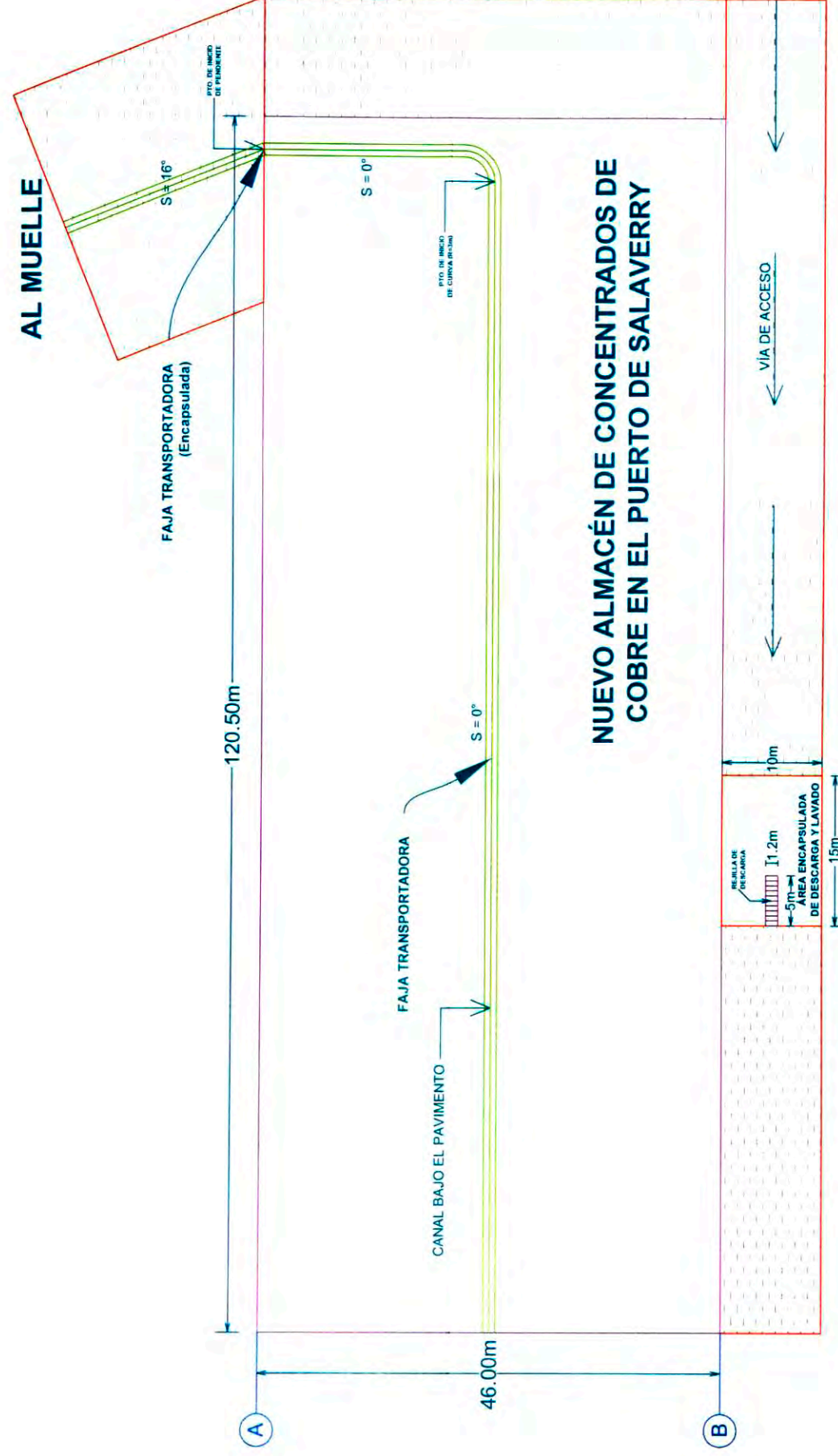
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL

FECHA: FEBRERO 2011

ESCALA: 1/20



CARGA AL INTERIOR DEL ALMACÉN



DESCARGA DEL INTERIOR DEL ALMACÉN AL EXTERIOR DEL MUELLE

ANEXO N° 03

PROYECTO: EMBARQUE DE 2'500.000 TONELADAS/AÑO DE CONCENTRADOS DE COBRE EN EL PUERTO DE SALAVERRY - DISEÑO DEL ALMACÉN DE CONCENTRADOS

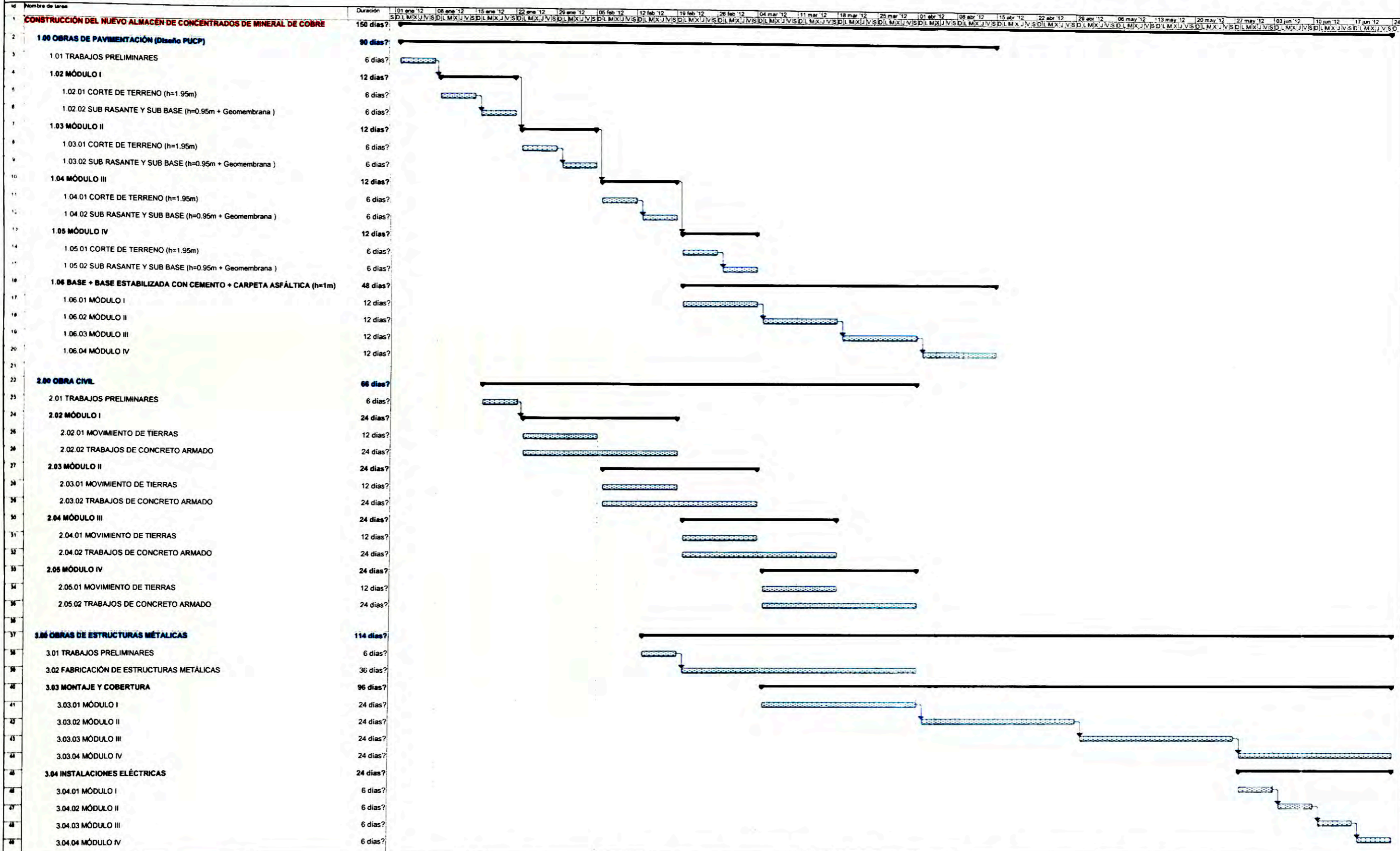
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL

FECHA: FEBRERO 2011

ESCALA: 1/20

PAC 01

ANEXO Nº 04: PROGRAMACIÓN



Fecha: FEBRERO 2011

Tarea: [Icon] División: [Icon] Progreso: [Icon] Hit: [Icon] Resumen: [Icon] Resumen del proyecto: [Icon] Tareas externas: [Icon] Hito exteTarea: [Icon] División: [Icon]



Foto N° 01: Ingreso al Terminal Portuario de Salaverry (TPS)



Foto N° 02: Exteriores al Almacén de Azúcar

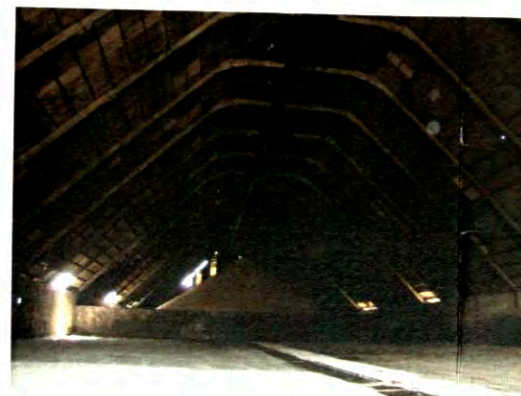


Foto N° 03: Interior al Almacén de Azúcar



Foto N° 04: Interior al Almacén de Azúcar



Foto N° 05: Interior al Almacén de Azúcar



Foto N° 06: Faja Transportadora de Azúcar Hacia el Muelle



Foto N° 07: Faja Transportadora de Azúcar Hacia el Muelle



Foto N° 08: Faja Transportadora de Azúcar Hacia el Muelle



Foto N° 09: Nave de Carga



Foto N° 10: Nave de Carga



Foto N° 11: Oficina Administrativa al Interior del Terminal



Foto N° 12: Exteriores al Terminal Portuario de Salaverry (TPS)

ANEXO N° 05: PANEL FOTOGRÁFICO