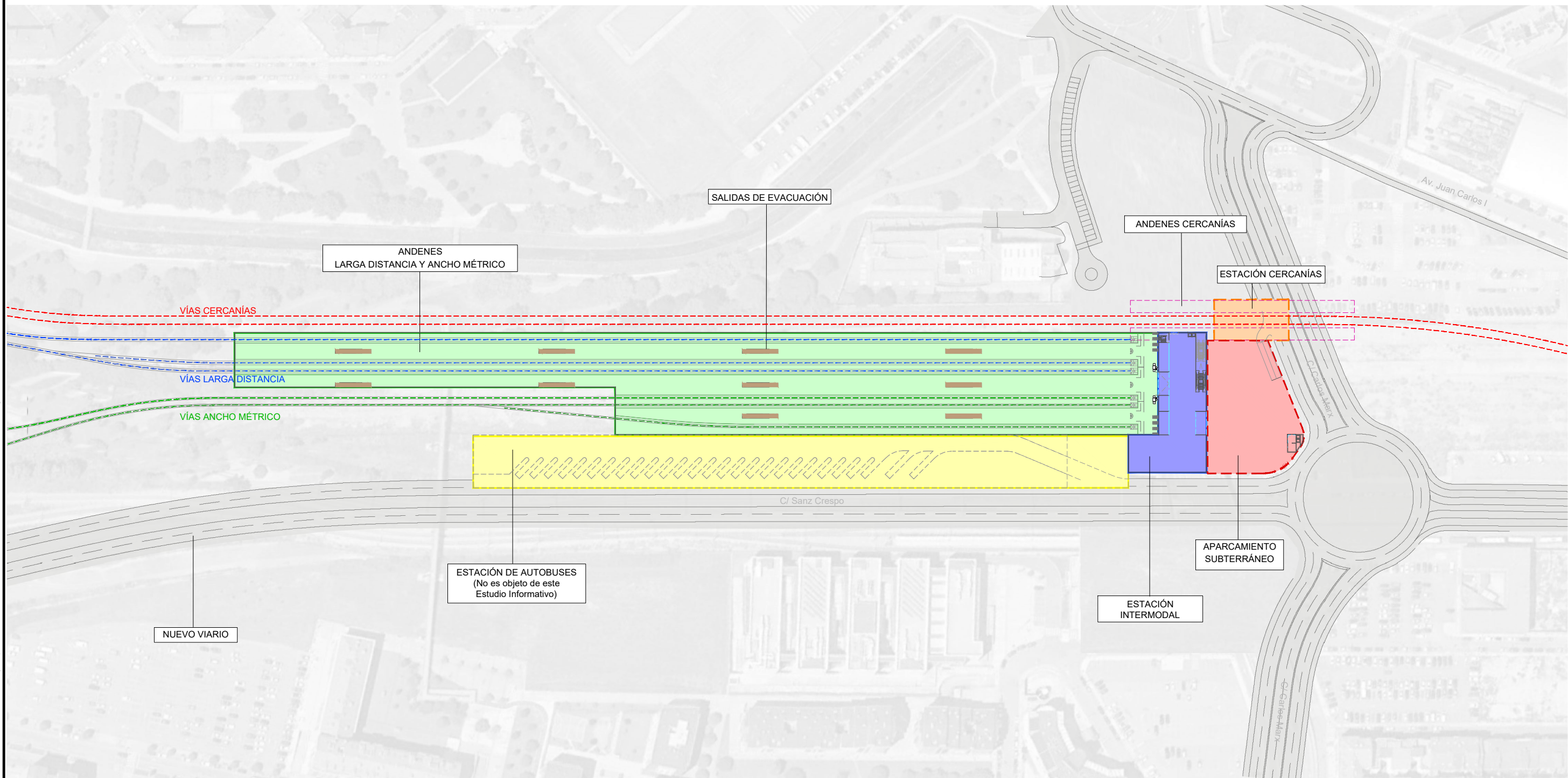


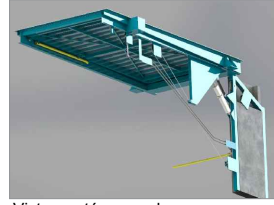
- Estación intermodal
- Andenes larga distancia y ancho métrico
- Estación autobuses
- Estación cercanías
- Aparcamiento subterráneo
- Andenes
- Andenes cercanías
- Vías de cercanías (ancho convencional)
- Vía larga distancia (ancho convencional)
- Vías de ancho métrico



P:\2017\17589\02_dbc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_Delineacion\02_03_02_Delineacion\Archivos de Trabajo\Arquitectura\PROYECTOS\PROPUESTA MOREDA\2.7.1. PLANTA GENERAL.dwg

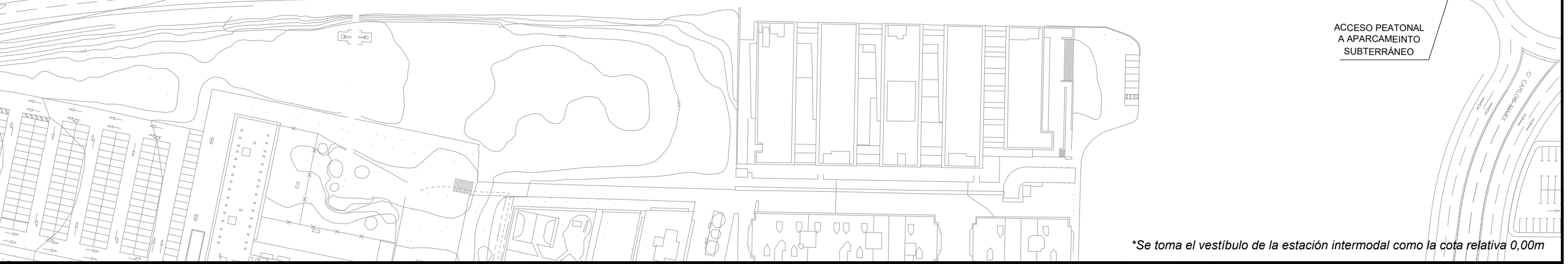
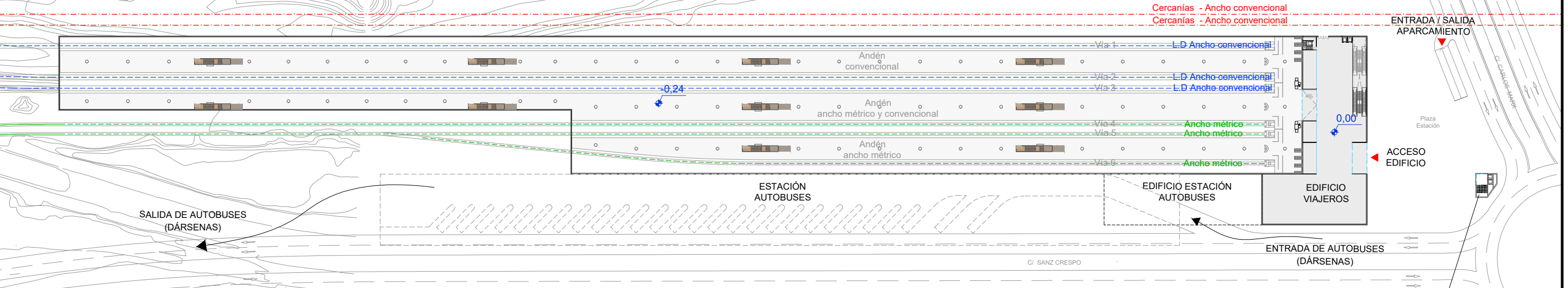
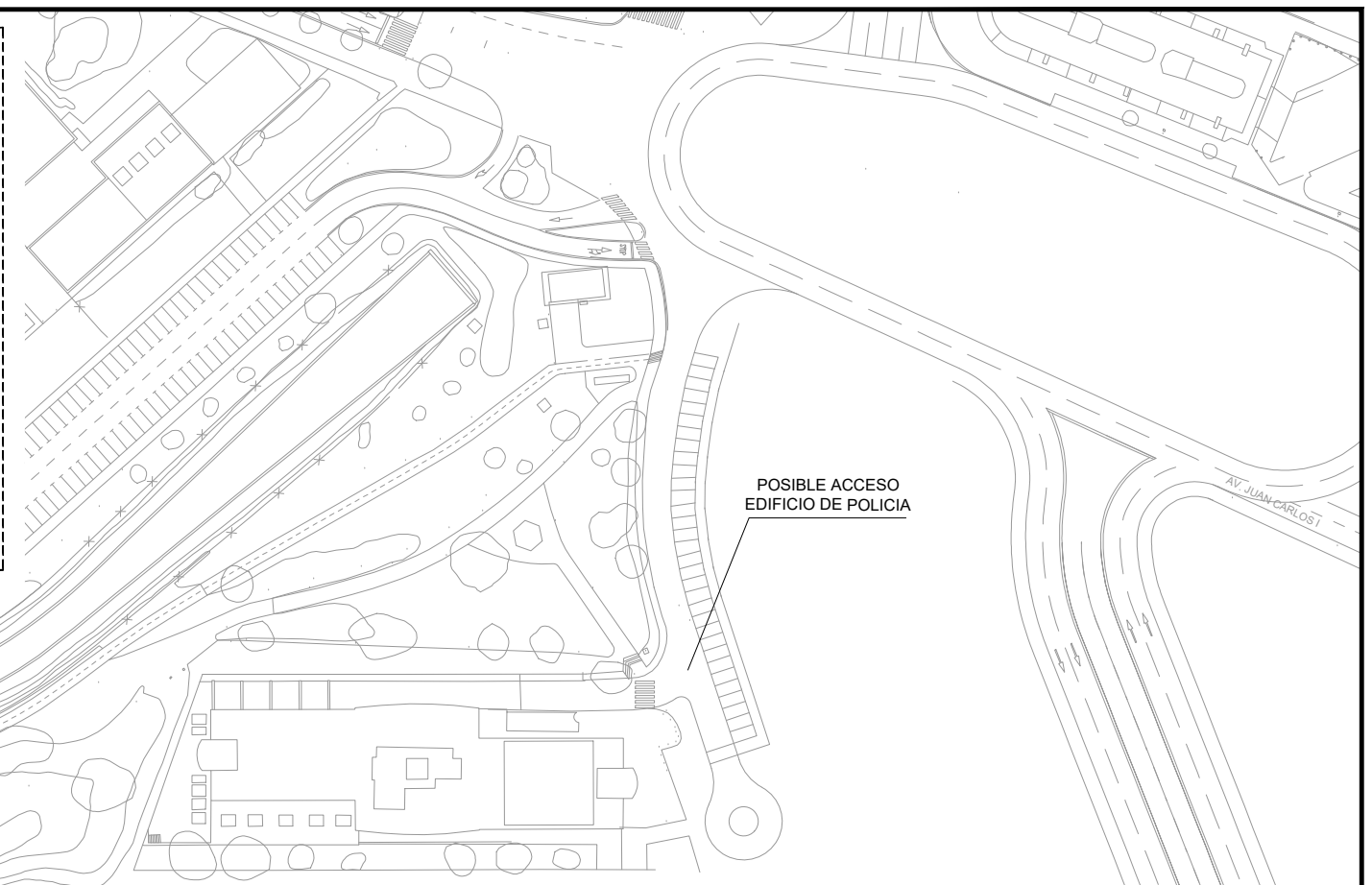
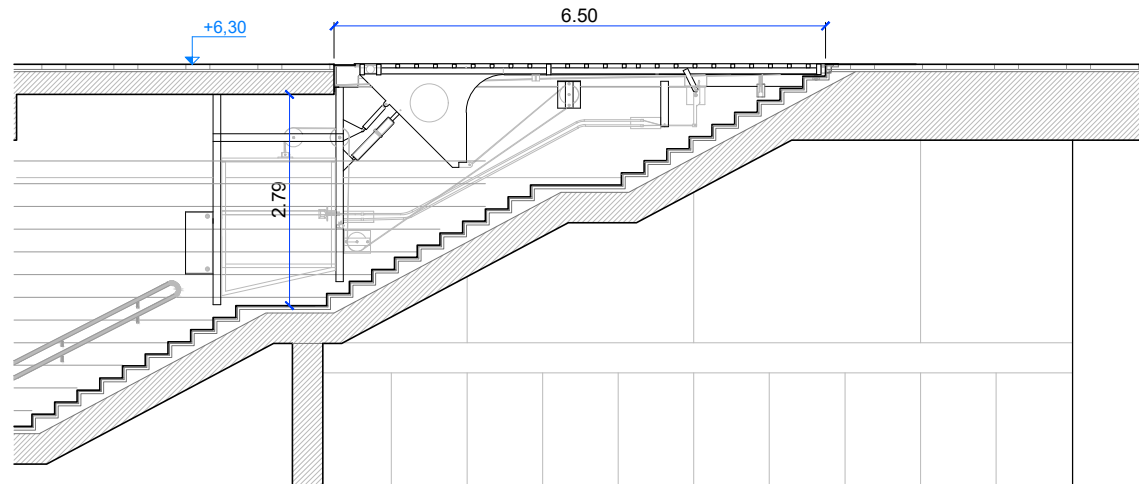


Vista apertura portón



Vista portón cerrado

DETALLE PORTÓN EN SALIDAS DE EMERGENCIA



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m

P:\2017\171589\02_dgc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delineacion\Archivos de Trabajo\Arquitectura\PROYECTOS\PROPUESTA MOREDA\2.7.1.2. SALIDAS EMERGENCIA.dwg



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
DE GIJÓN**

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

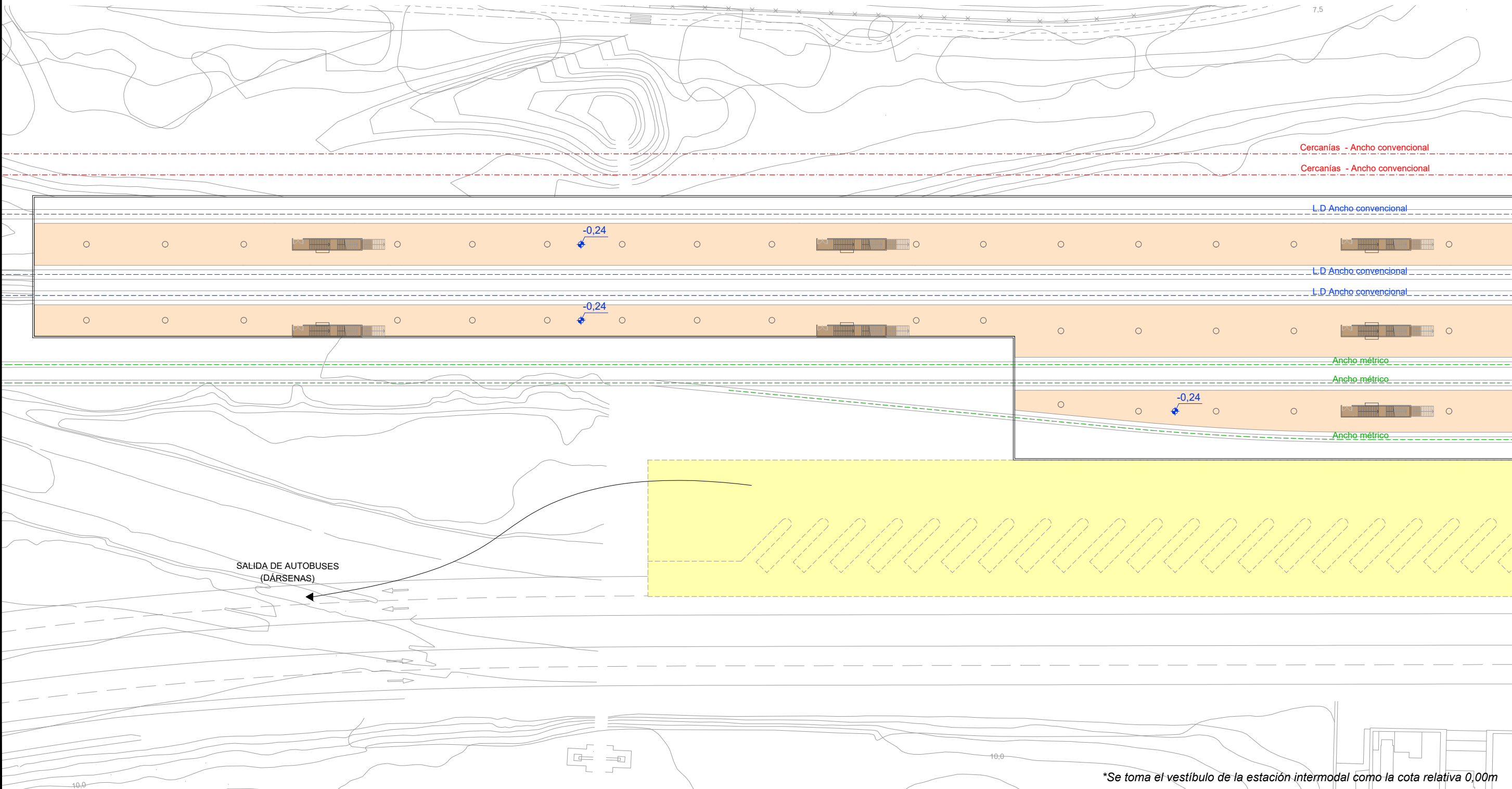
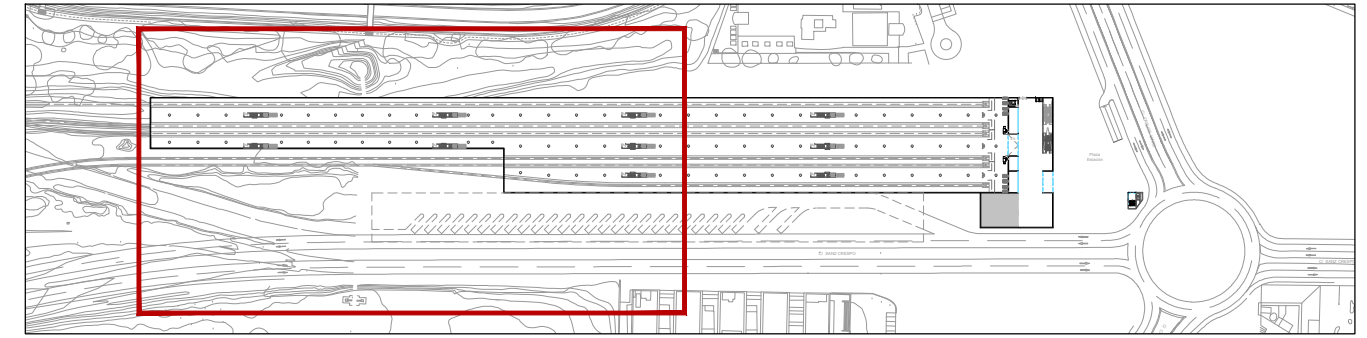
ESCALA ORIGINAL A1
1:1500
NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA:
Marzo
2020

Nº DE PLANO:
2.7.1.2
Nº DE HOJA:
HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 1. SOLUCIÓN MOREDA
SALIDAS DE EMERGENCIA**

- Andenes
- Comercial
- Usos asociados al viajero
- Explotación
- Vestíbulo
- Zona controlada
- Núcleo comunicación vertical
- Núcleo evacuación andenes
- Edificio Estación autobuses
- Dársenas Estación autobuses
- Aparcamiento subterráneo
- Urbanización (Plaza de la Estación)
- Circulaciones de viajeros larga distancia y ancho métrico
- Circulaciones viajeros cercanías



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m

P:\2017\171589\02_doc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delineacion\PROYECTOS\PROPUESTA MOREDA\2.7.1.3_PLANTA VESTIBULO ESTACION.JWG



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
DE GIJÓN**

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

ESCALA ORIGINAL A1
1:750
NUMÉRICA

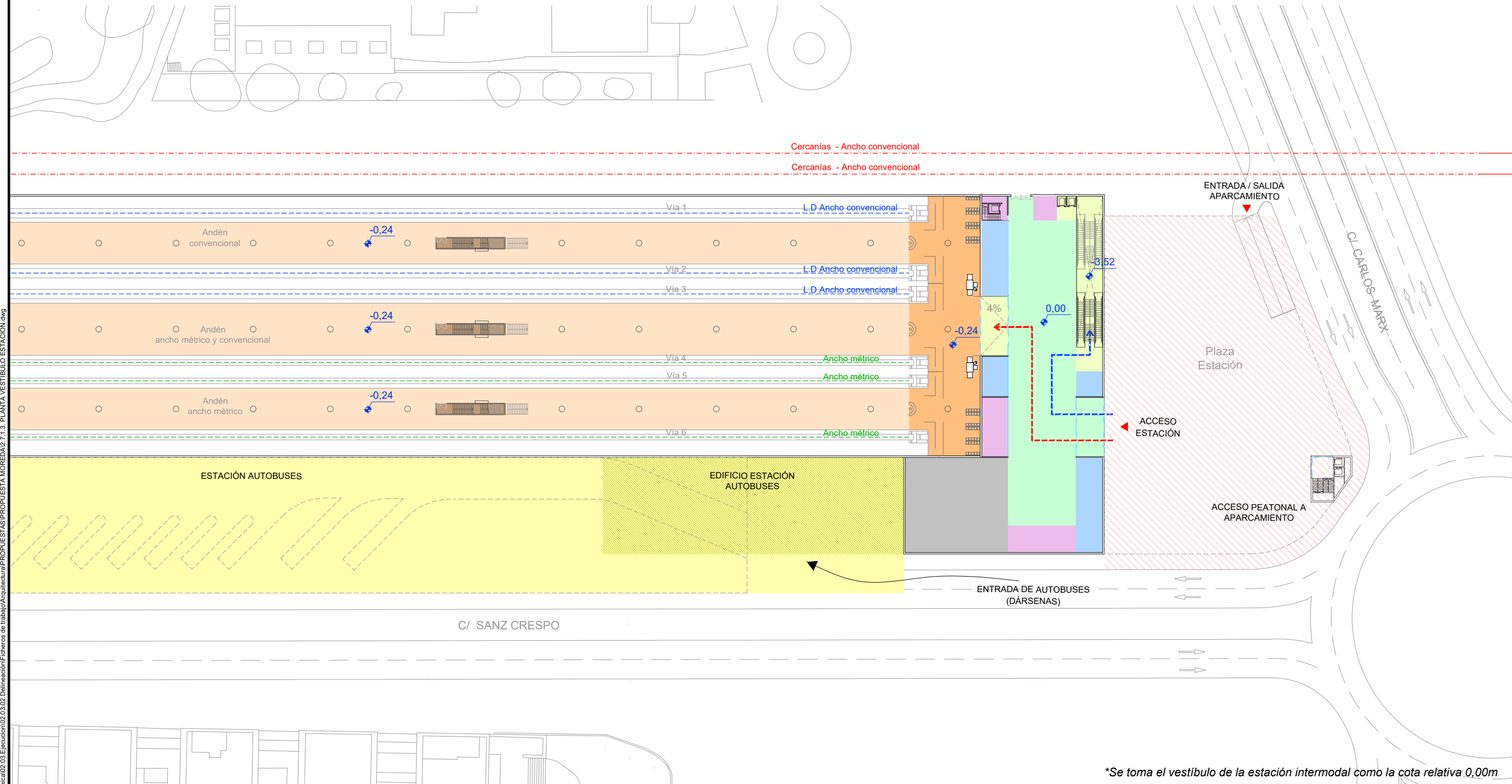
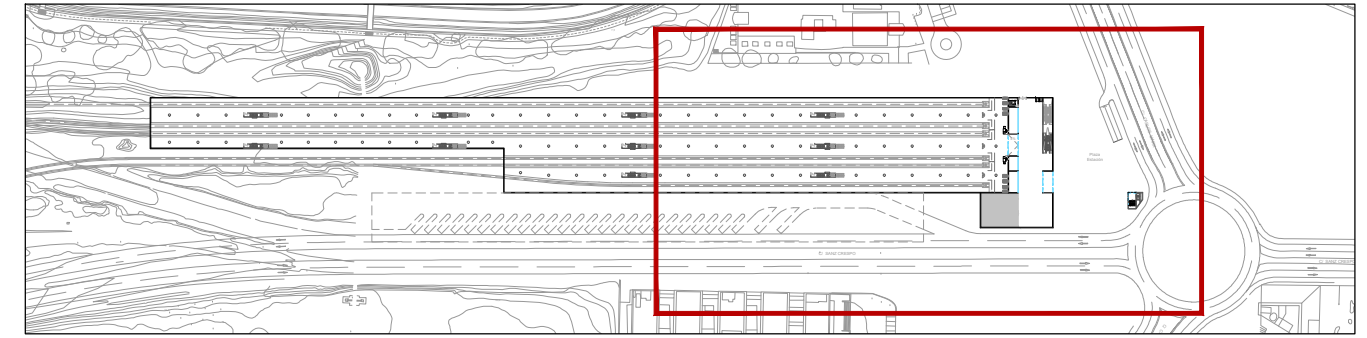
GRÁFICA

FECHA:
**Marzo
2020**

Nº DE PLANO:
2.7.1.3
Nº DE HOJA:
HOJA 1 DE 2

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 1. SOLUCIÓN MOREDA
PLANTA VESTIBULO ESTACIÓN INTERMODAL**

- Andenes
- Comercial
- Usos asociados al viajero
- Explotación
- Vestíbulo
- Zona controlada
- Núcleo comunicación vertical
- Núcleo evacuación andenes
- Edificio Estación autobuses
- Dársenas Estación autobuses
- Aparcamiento subterráneo
- Urbanización (Plaza de la Estación)
- Circulaciones de viajeros larga distancia y ancho métrico
- Circulaciones viajeros cercanías



P:\2017\171589\02_doc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delineacion\02_03_02_Propuestas\PROPUESTA MOREDA\2.7.1.3_PLANTA VESTIBULO ESTACION.dwg

*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
DE GIJÓN**



ESCALA ORIGINAL A1
1:750

NUMÉRICA GRÁFICA

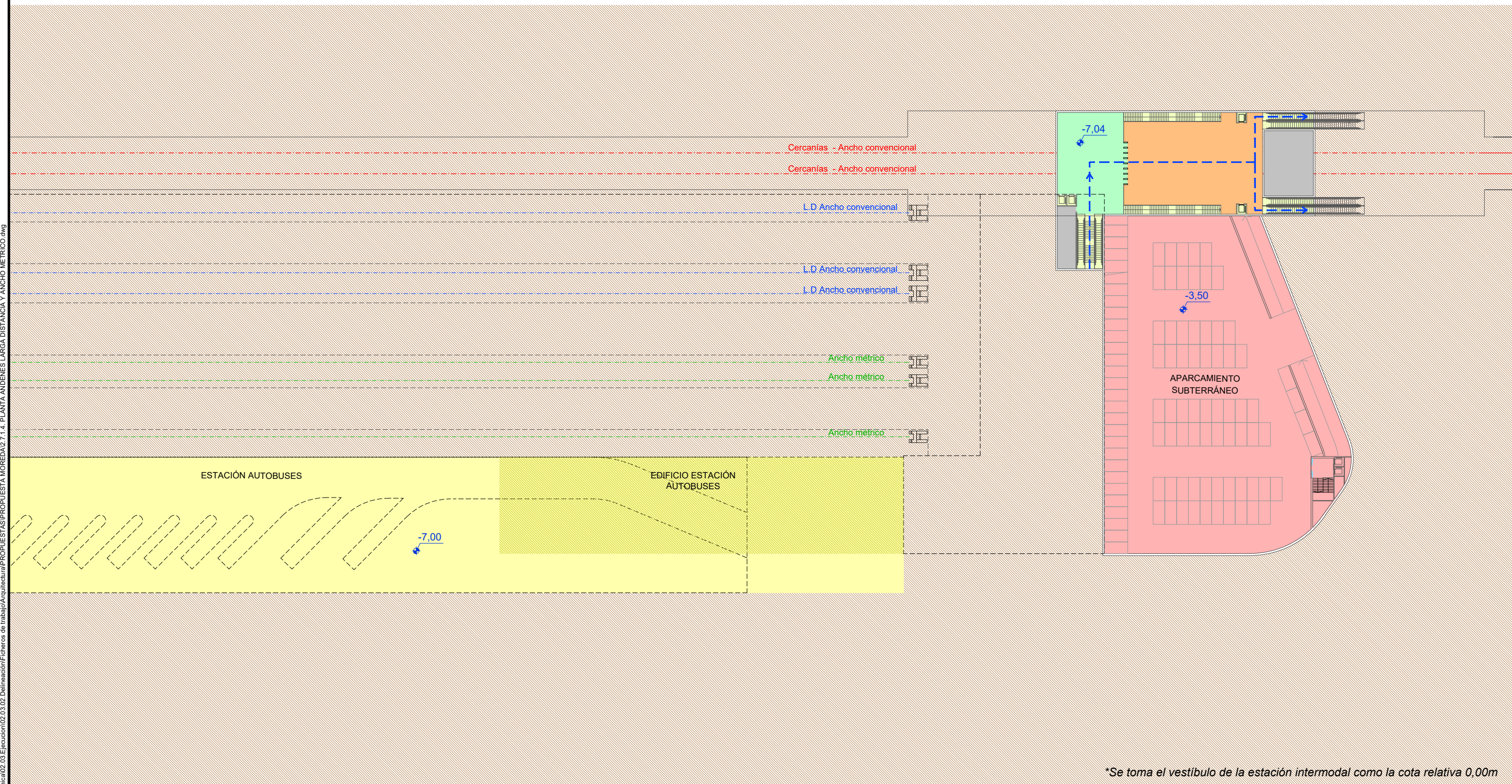
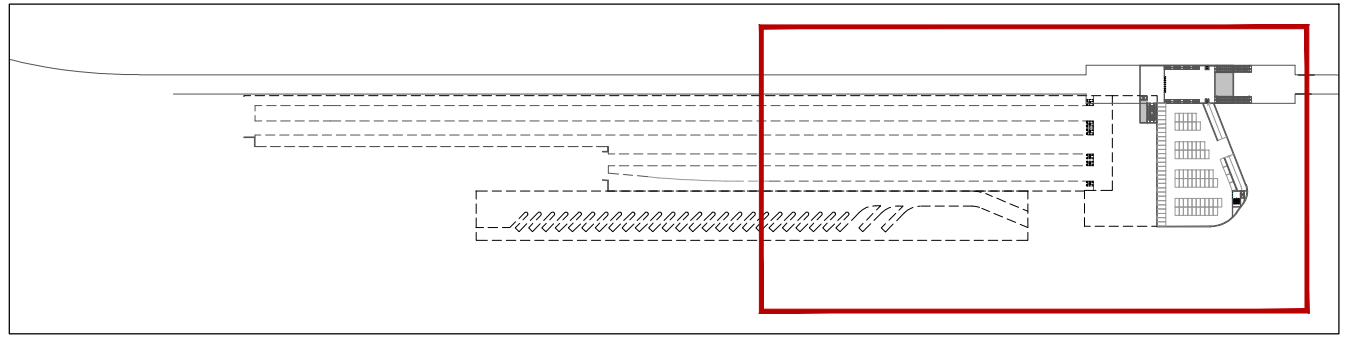
FECHA:
**Marzo
2020**

Nº DE PLANO:
2.7.1.3

Nº DE HOJA:
HOJA 2 DE 2

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 1. SOLUCIÓN MOREDA
PLANTA VESTIBULO - ANDENES LARGA
DISTANCIA Y ANCHO MÉTRICO**

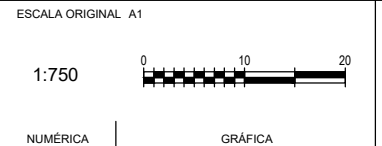
- Andenes
- Comercial
- Usos asociados al viajero
- Explotación
- Vestíbulo
- Zona controlada
- Núcleo comunicación vertical
- Núcleo evacuación andenes
- Edificio Estación autobuses
- Dársenas Estación autobuses
- Aparcamiento subterráneo
- Urbanización (Plaza de la Estación)
- Circulaciones de viajeros larga distancia y ancho métrico
- Circulaciones viajeros cercanías



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
 DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
 DE GIJÓN**



FECHA:
**Marzo
 2020**

Nº DE PLANO:
 2.7.1.4

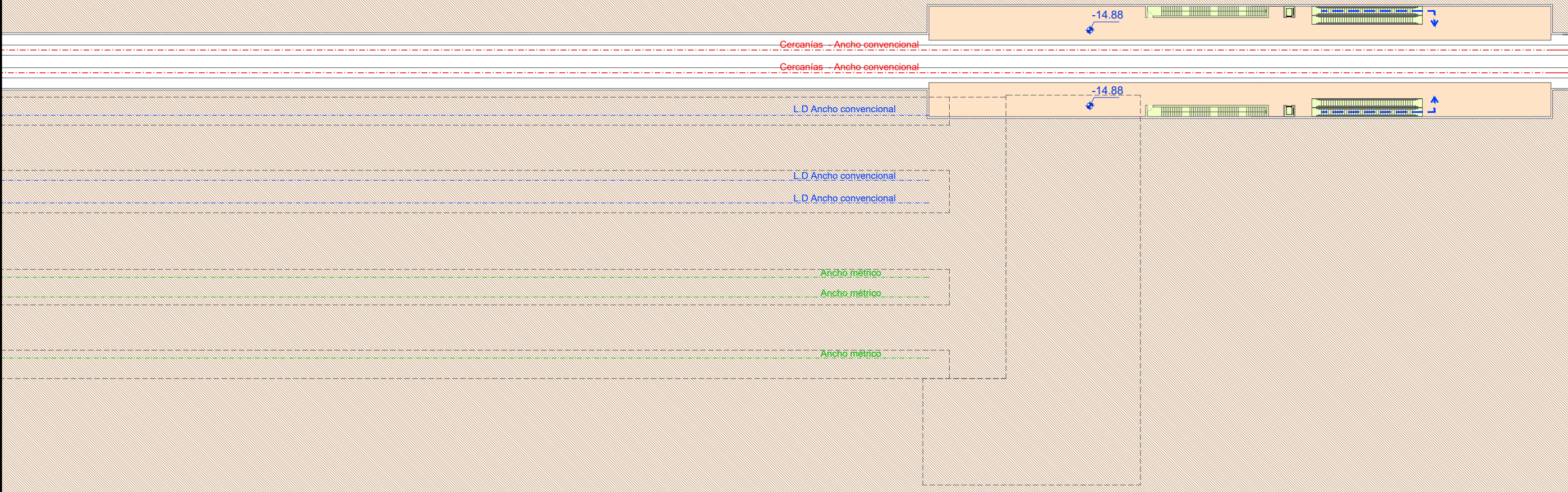
Nº DE HOJA:
 HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 1. SOLUCIÓN MOREDA
 PLANTA VESTÍBULO CERCANÍAS**

P:\2017\171589\02_doc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delineacion\PROYECTOS\PROPUESTA MOREDA\2.7.1.4_PLANTA ANDENES LARGA DISTANCIA Y ANCHO MÉTRICO.dwg

- Andenes
- Comercial
- Usos asociados al viajero
- Explotación
- Vestíbulo
- Zona controlada
- Núcleo comunicación vertical
- Núcleo evacuación andenes
- Edificio Estación autobuses
- Dársenas Estación autobuses
- Aparcamiento subterráneo
- Urbanización (Plaza de la Estación)
- Circulaciones de viajeros larga distancia y ancho métrico
- Circulaciones viajeros cercanías

P:\2017\171589\02_doc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delineacion\Ficheros de Trabajo\Arquitectura\PROYECTOS\PROPUESTA MOREDA\2.7.1.5. PLANTA ANDENES CERCANIAS.dwg



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
 DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
 DE GIJÓN**



ESCALA ORIGINAL A1
 1:750

NUMÉRICA GRÁFICA

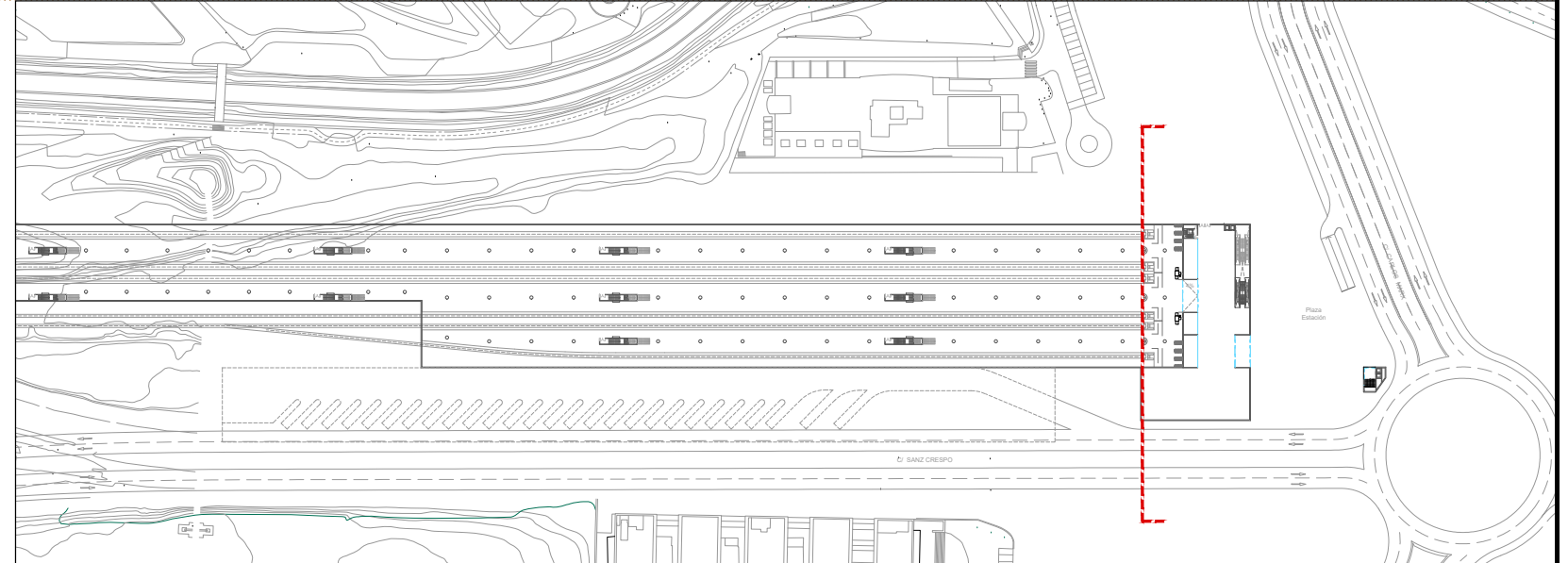
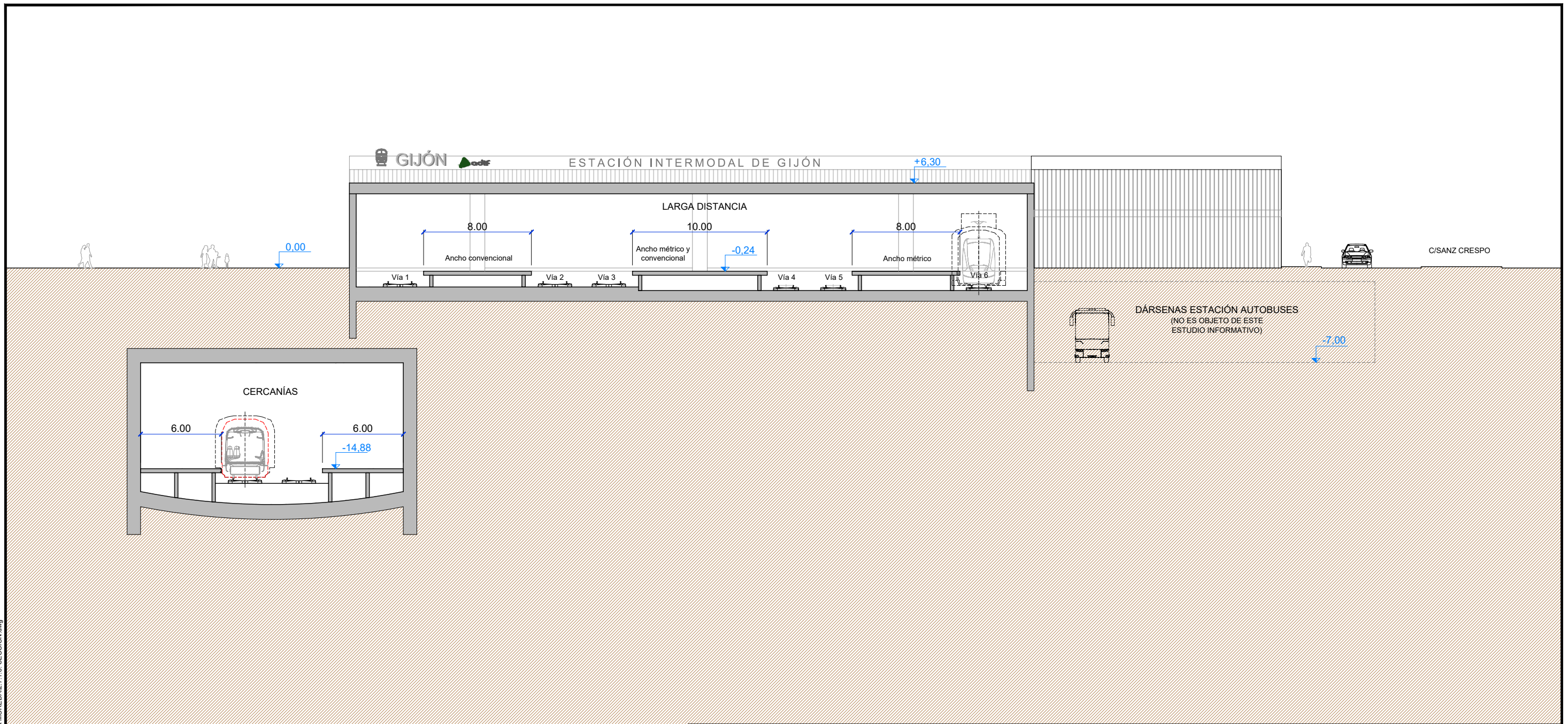
FECHA:
**Marzo
 2020**

Nº DE PLANO:
 2.7.1.5

Nº DE HOJA:
 HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 1. SOLUCIÓN MOREDA
 PLANTA ANDENES CERCANIAS**

P:\2017\171689\02_boc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delimitación\Propuestas\Propuestas\PROPUESTAS\MOREDA\2.7.1.6_SECCIÓN.dwg



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
 DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
 DE GIJÓN**

AUTOR DEL PROYECTO:

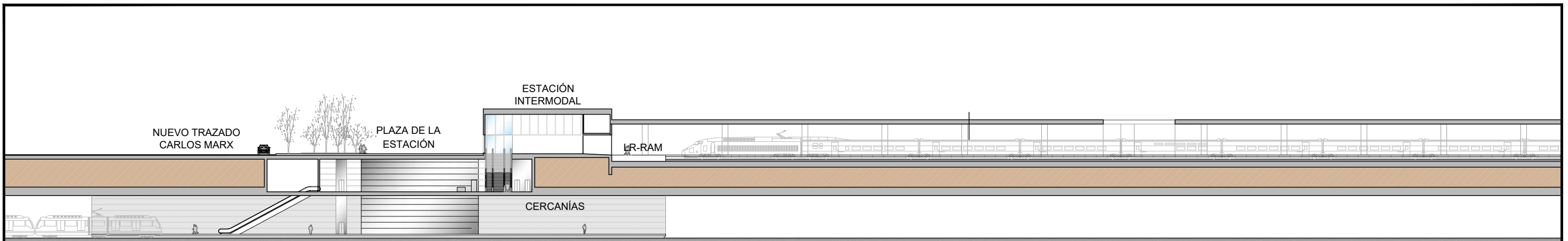
ESCALA ORIGINAL A1
 1:300

 NUMÉRICA GRÁFICA

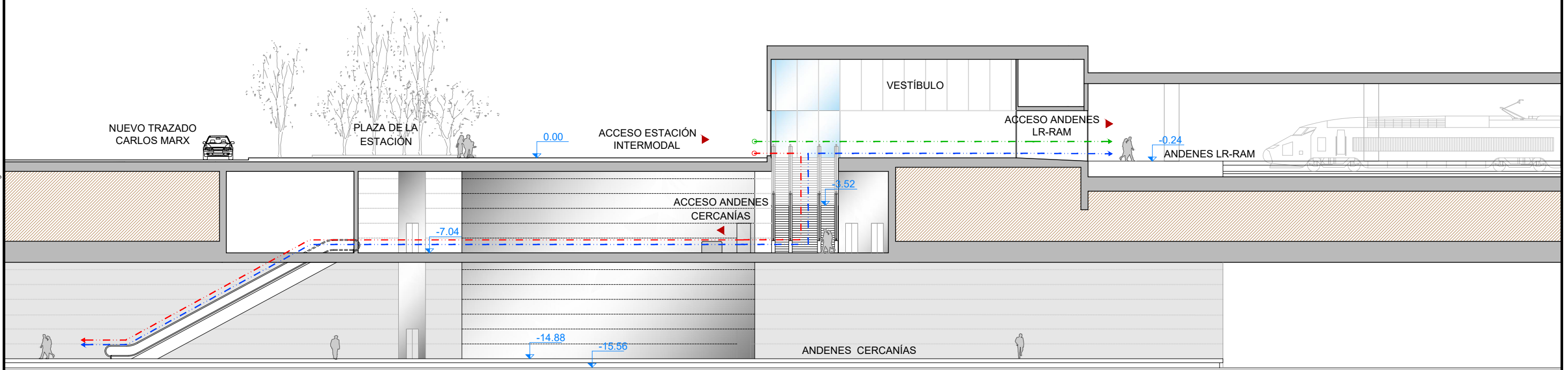
FECHA:
**Marzo
 2020**

Nº DE PLANO:
 2.7.1.6
 Nº DE HOJA:
 HOJA 1 DE 2

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 1. SOLUCIÓN MOREDA
 SECCIONES**



SECCIÓN LONGITUDINAL 1/750



DETALLE ACCESO VIAJERO 1/300

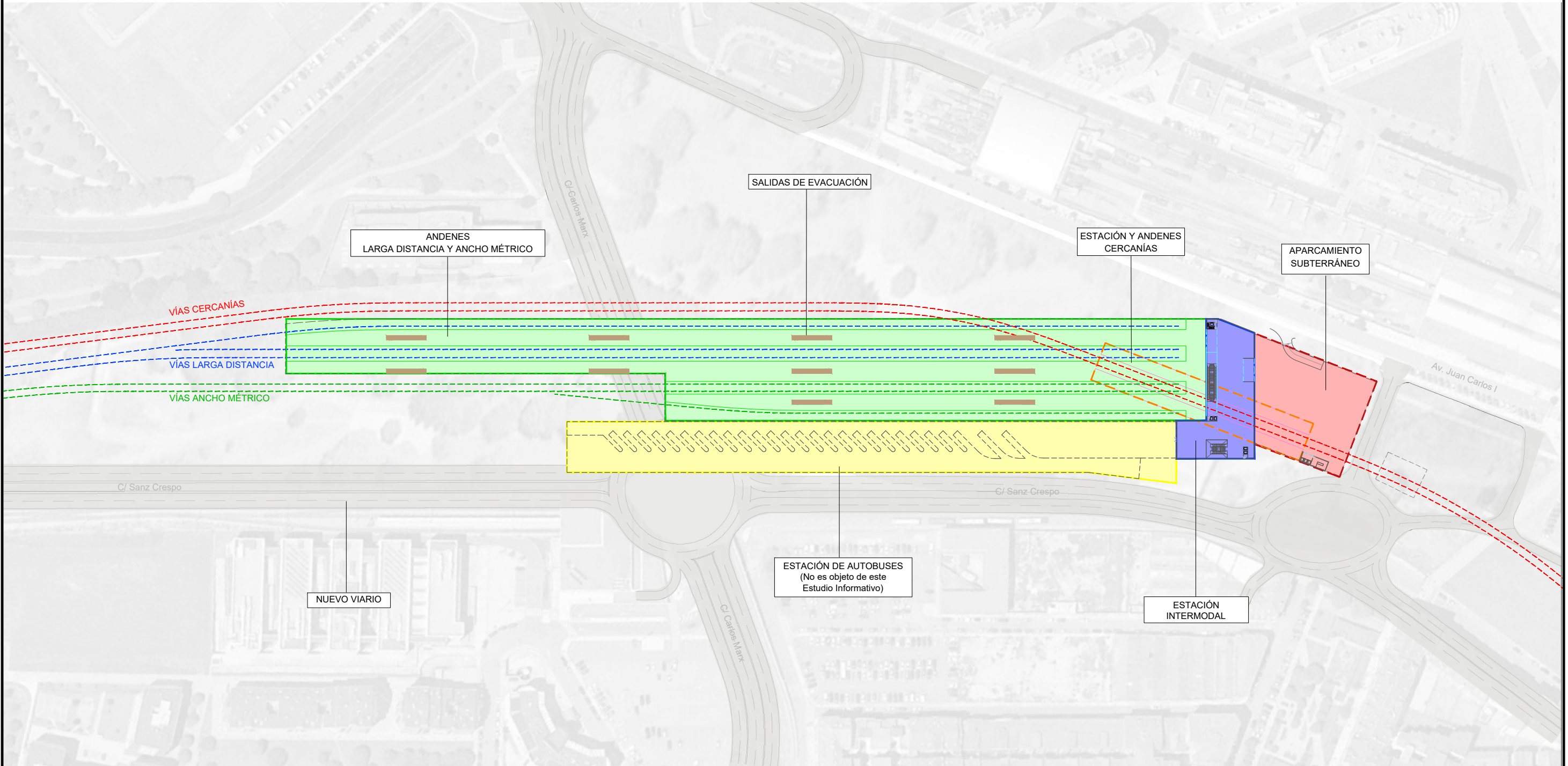
- Recorrido Vestíbulo/LR-RAM= 30"
- Recorrido Vestíbulo / Cercanías= 1' 30"
- Recorrido LR-RAM / Cercanías= 2"

*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m

P:\2017\171689\02_boc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delimitación\Ficheros de trabajo\Arquitectura\PROYECTOS\PROYUESTA\MOREDA\2.7.1.6_SECCIÓN.dwg

	TÍTULO PROYECTO: ESTUDIO INFORMATIVO DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL DE GIJÓN	AUTOR DEL PROYECTO: 	ESCALA ORIGINAL: A1	FECHA: Marzo 2020	Nº DE PLANO: 2.7.1.6	TÍTULO DE PLANO: ALTERNATIVA 1. SOLUCIÓN MOREDA SECCIONES
			INDICADAS		Nº DE HOJA: HOJA 2 DE 2	

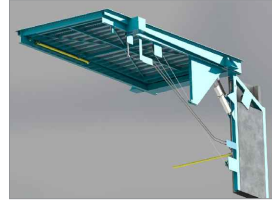
- Estación intermodal
- Andenes larga distancia y ancho métrico
- Estación autobuses
- Estación cercanías
- Aparcamiento subterráneo
- Andenes
- Andenes cercanías
- Vías de cercanías (ancho convencional)
- Vía larga distancia (ancho convencional)
- Vías de ancho métrico



P:20171171589102_dbc_tecnica02.03.Ejecucion\02.03.02.Delimitación\Archivos de Trabajo\Arquitectura\PROYECTOS\PROPUESTA MUSEO\02.7.1. PLANTA GENERAL.dwg

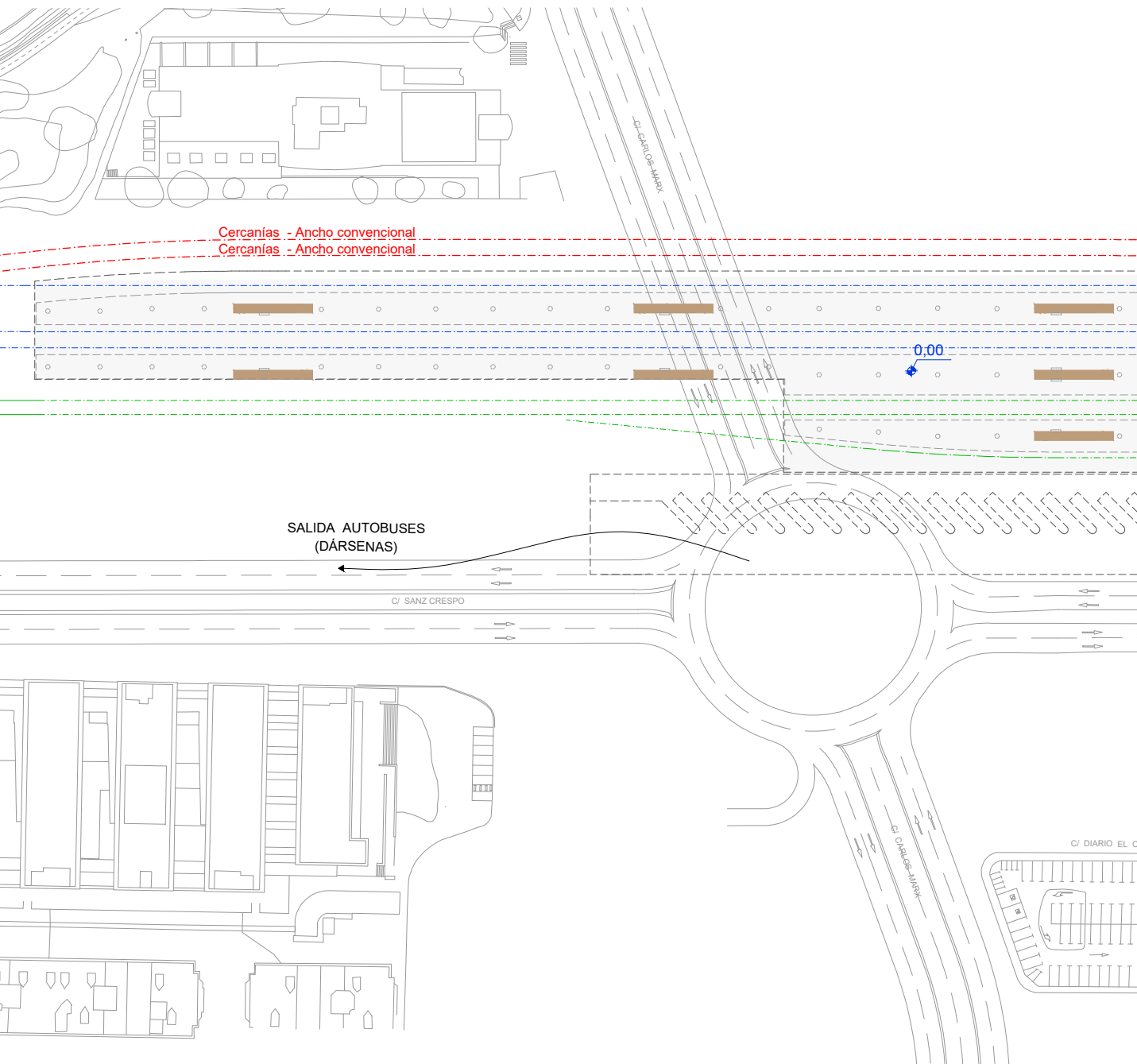
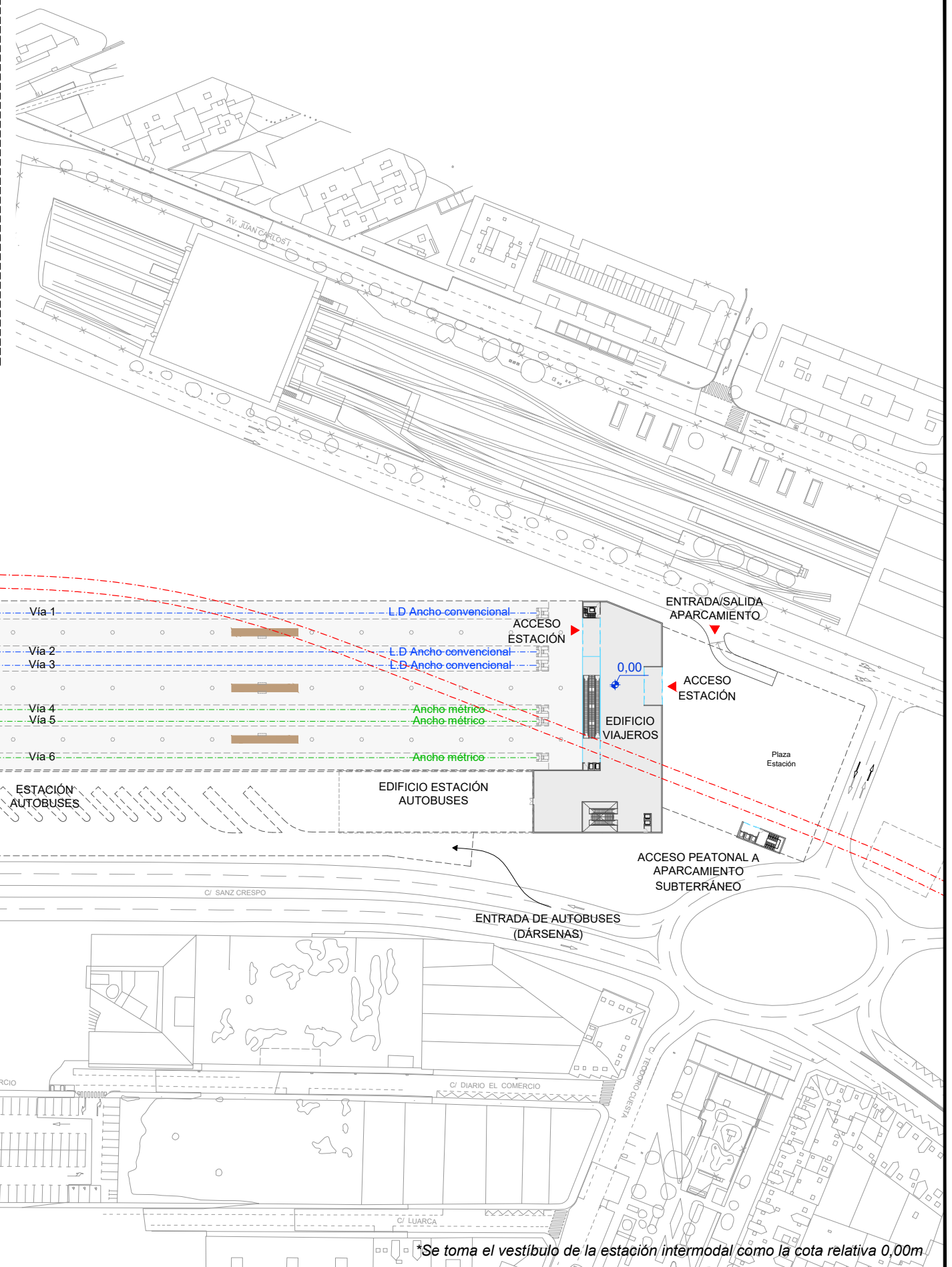
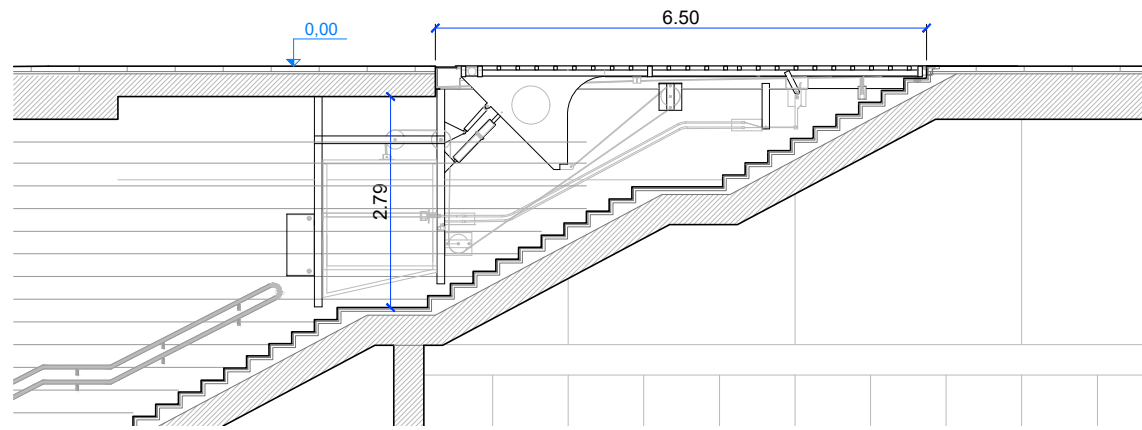


Vista apertura portón



Vista portón cerrado

DETALLE PORTÓN EN SALIDAS DE EMERGENCIA



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m

P:20171171589102_dwg_tecnica02.03.Ejecucion\02.03.02.Delimitación\Archivos de Trabajo\Arquitectura\PROYUESTAS\PROYUESTA MUSEO\02.7.2. SALIDAS EMERGENCIA.dwg



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
DE GIJÓN**

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

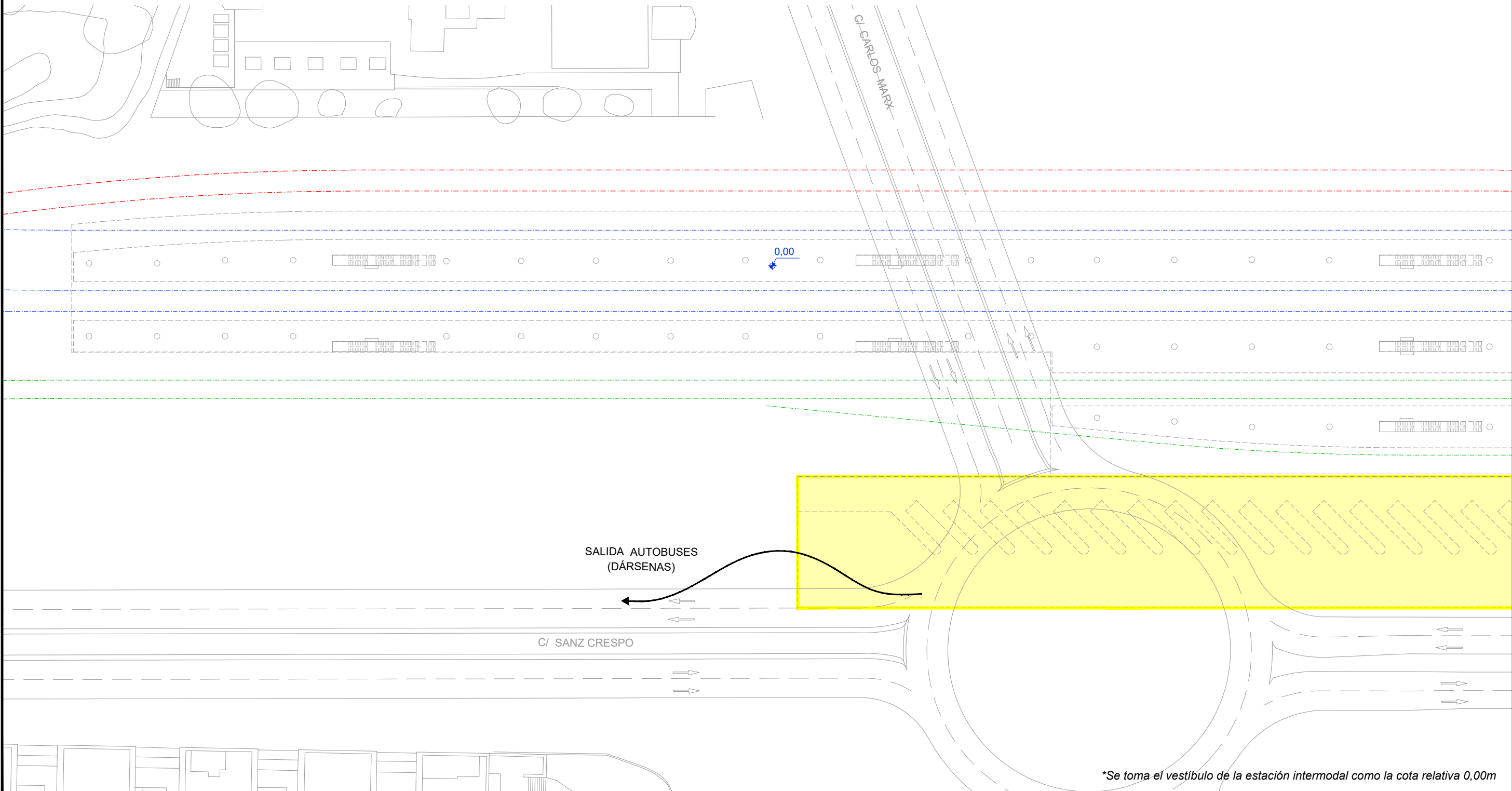
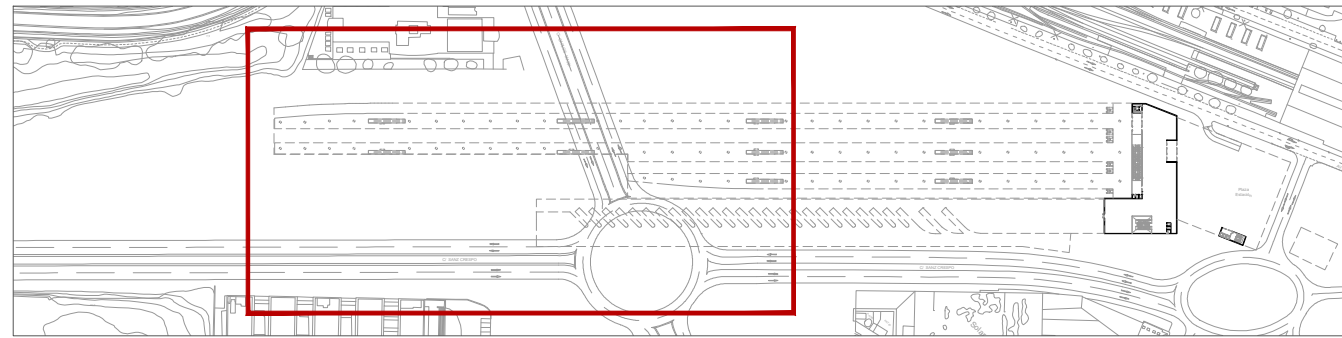
ESCALA ORIGINAL A1
1:1500
NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA:
Marzo
2020

Nº DE PLANO:
2.7.2.2
Nº DE HOJA:
HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 2. SOLUCIÓN MUSEO
SALIDAS DE EMERGENCIA**

- Andenes
- Comercial
- Usos asociados al viajero
- Explotación
- Vestíbulo
- Zona controlada
- Núcleo comunicación vertical
- Núcleo evacuación andenes
- Edificio Estación autobuses
- Dársenas Estación autobuses
- Aparcamiento subterráneo
- Urbanización (Plaza de la Estación)
- Circulaciones de viajeros larga distancia y ancho métrico
- Circulaciones viajeros cercanías



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m

P:\2017\171589\02_dgc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delimitación\Archivos de Trabajo\Arquitectura\PROPUESTAS\PROPUESTA MUSEO\2.7.2.3. PLANTA VESTIBULO ESTACION.dwg



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
 DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
 DE GIJÓN**



ESCALA ORIGINAL A1
 1:750

NUMÉRICA GRÁFICA

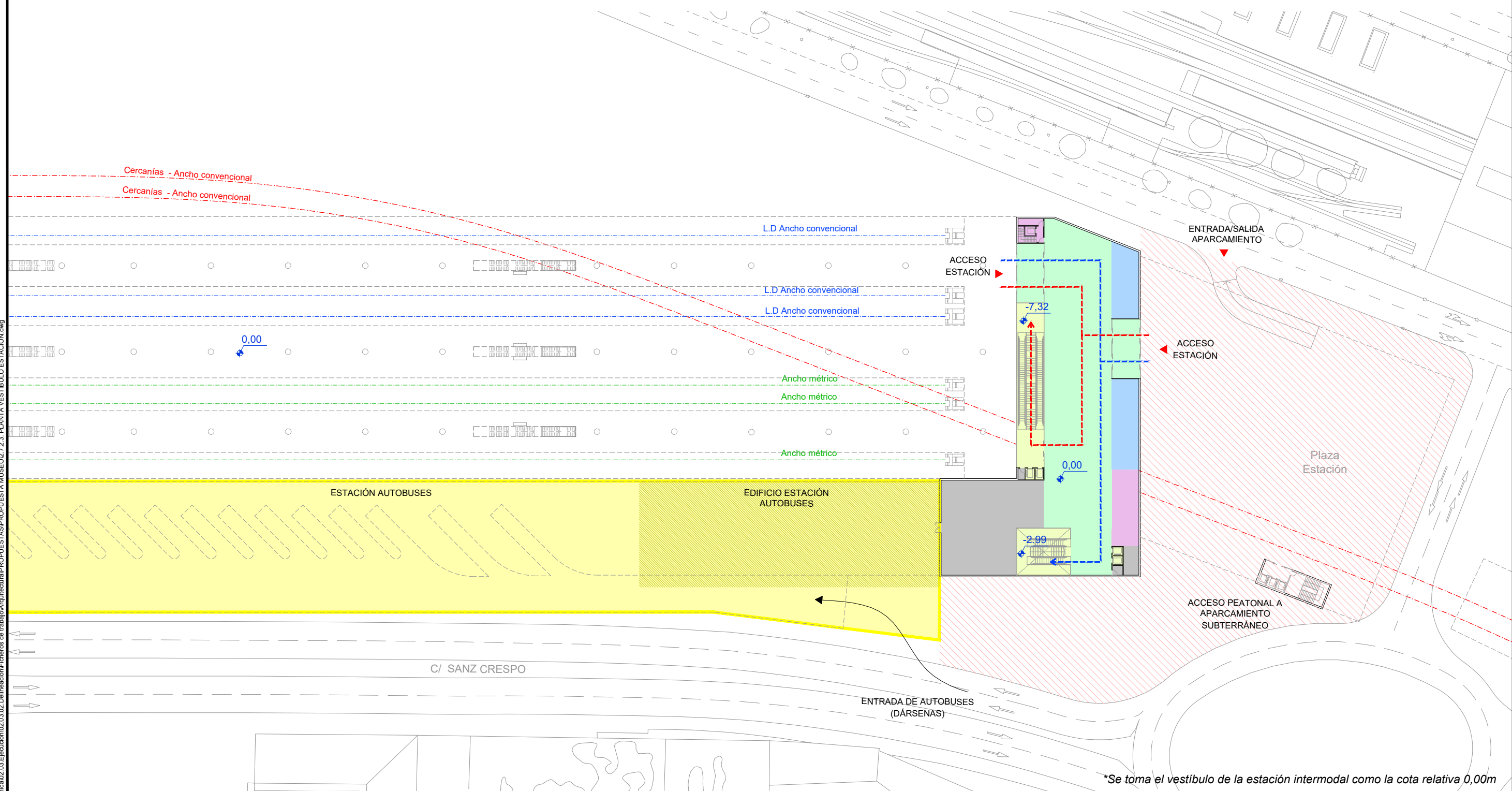
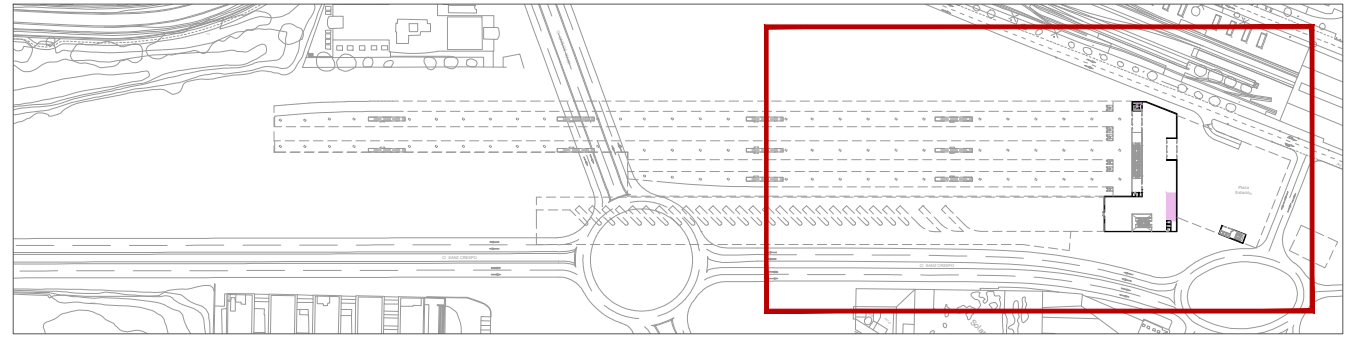
FECHA:
**Marzo
 2020**

Nº DE PLANO:
 2.7.2.3

Nº DE HOJA:
 HOJA 1 DE 2

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 2. SOLUCIÓN MUSEO
 PLANTA VESTIBULO ESTACIÓN INTERMODAL**

- Andenes
- Comercial
- Usos asociados al viajero
- Explotación
- Vestíbulo
- Zona controlada
- Núcleo comunicación vertical
- Núcleo evacuación andenes
- Edificio Estación autobuses
- Dársenas Estación autobuses
- Aparcamiento subterráneo
- Urbanización (Plaza de la Estación)
- Circulaciones de viajeros larga distancia y ancho métrico
- Circulaciones viajeros cercanías



P:\2017\171589\02_dgc_tecnica\02_03.Ejecucion\02.03.02.Delineación\Archivos de Trabajo\Arquitectura\PROPUESTA\PROPUESTA MUSEO\2.7.2.3. PLANTA VESTIBULO ESTACION.dwg



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
DE GIJÓN**



ESCALA ORIGINAL A1
1:750

NUMÉRICA GRÁFICA

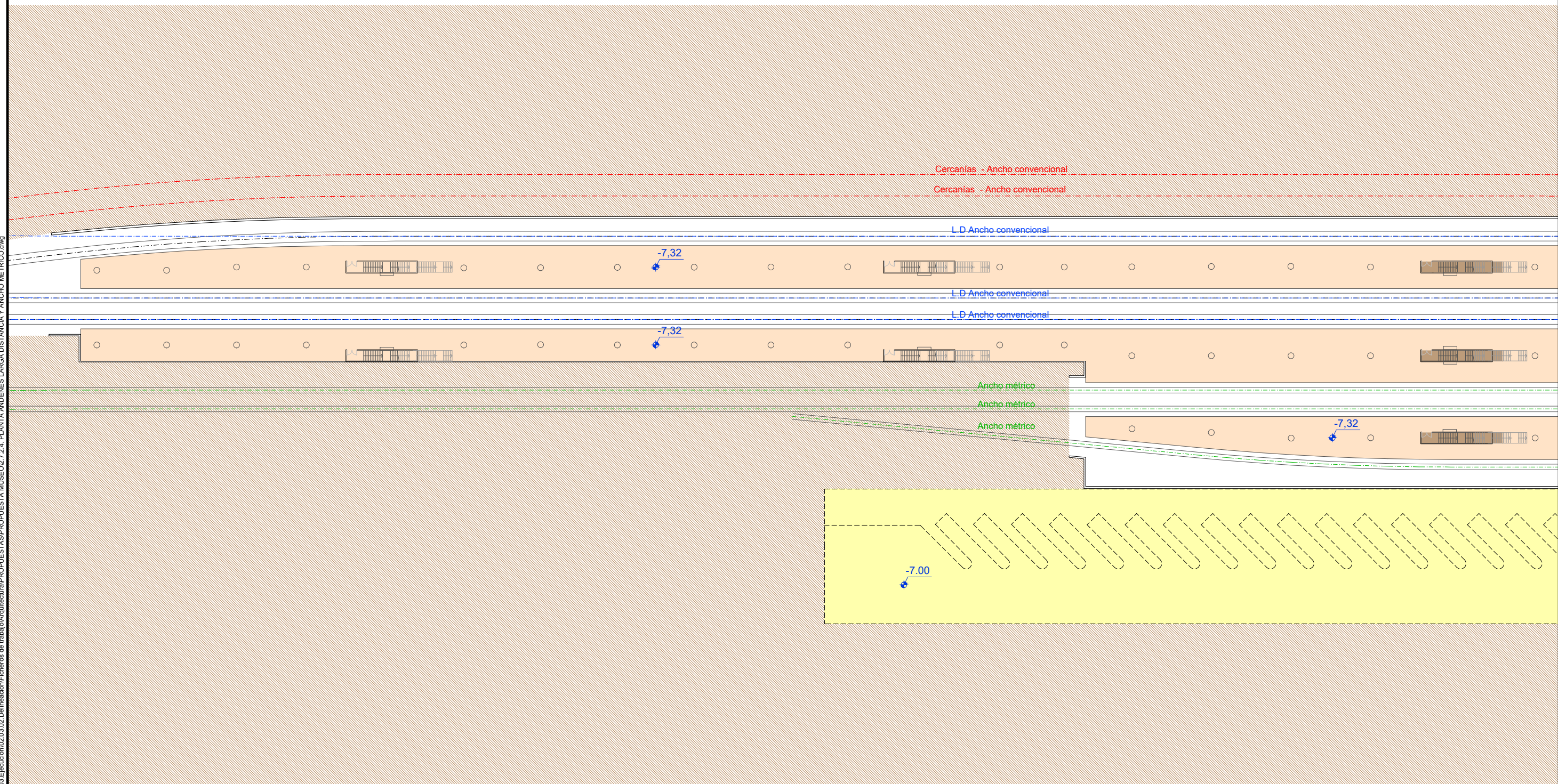
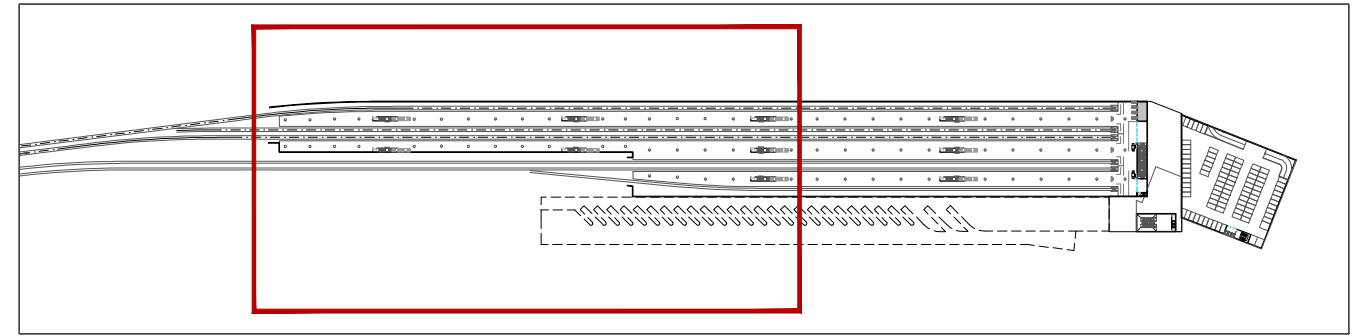
FECHA:
Marzo
2020

Nº DE PLANO:
2.7.2.3

Nº DE HOJA:
HOJA 2 DE 2

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 2. SOLUCIÓN MUSEO
PLANTA VESTIBULO ESTACIÓN INTERMODAL**

- Andenes
- Comercial
- Usos asociados al viajero
- Explotación
- Vestíbulo
- Zona controlada
- Núcleo comunicación vertical
- Núcleo evacuación andenes
- Edificio Estación autobuses
- Dársenas Estación autobuses
- Aparcamiento subterráneo
- Urbanización (Plaza de la Estación)
- Circulaciones de viajeros larga distancia y ancho métrico
- Circulaciones viajeros cercanías



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
 DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
 DE GIJÓN**



ESCALA ORIGINAL A1
 1:750

NUMÉRICA GRÁFICA















FECHA:
**Marzo
 2020**

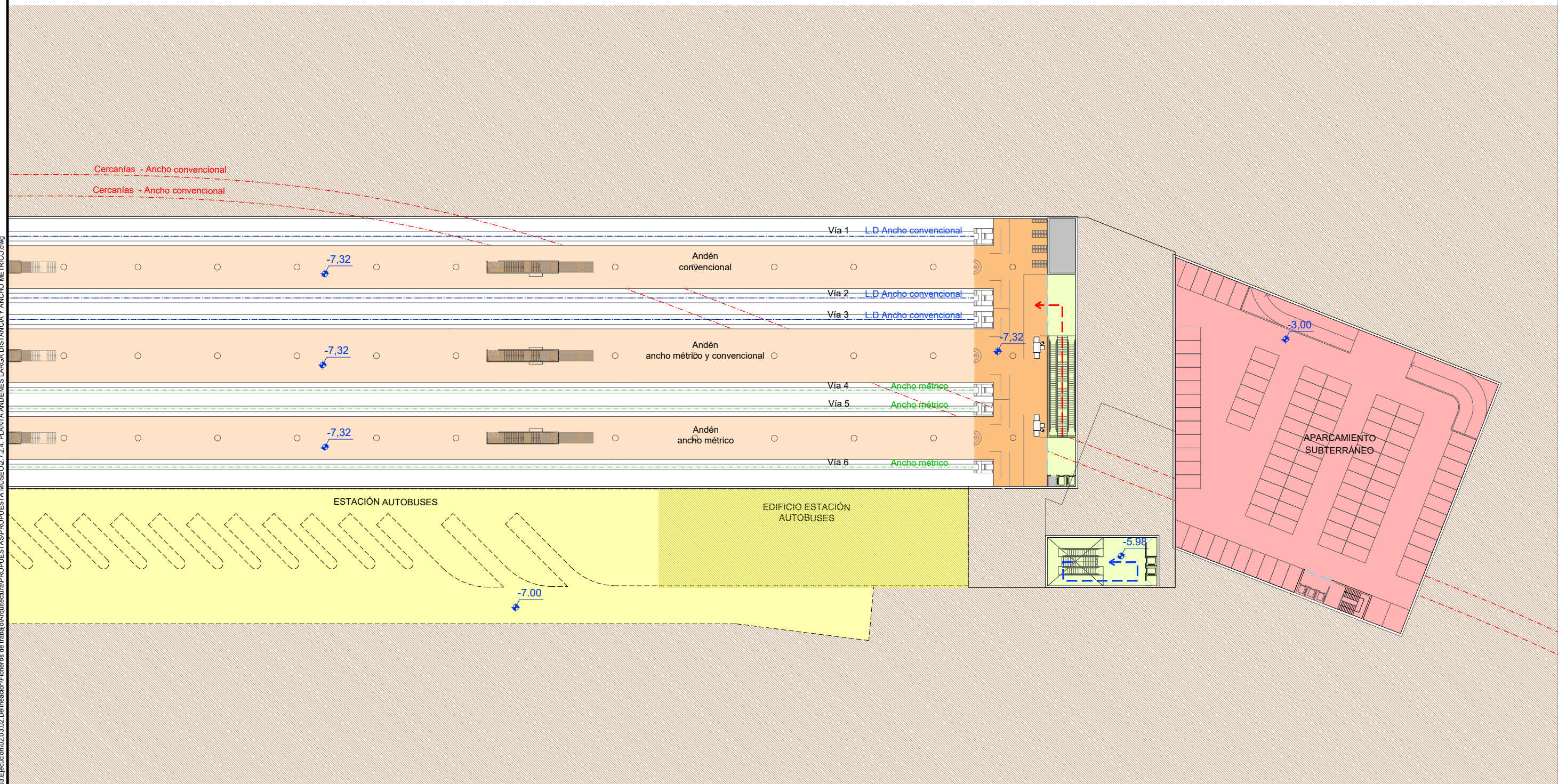
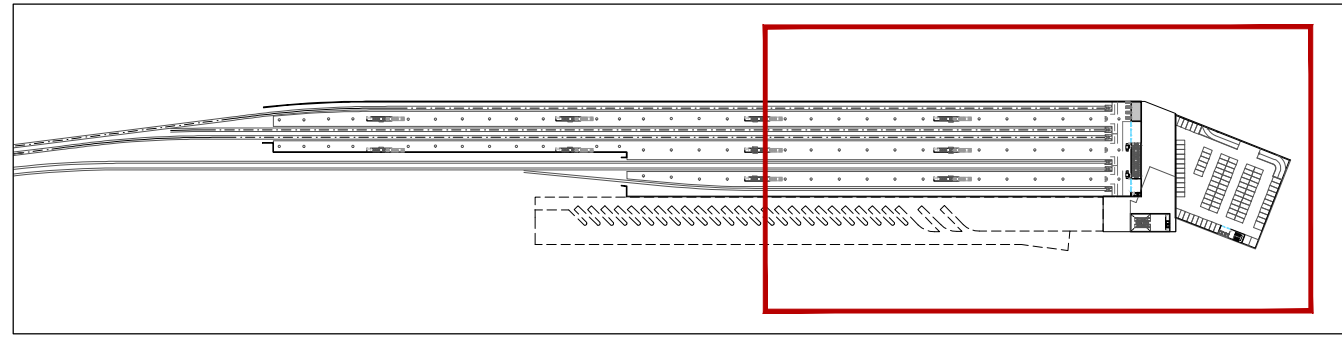
Nº DE PLANO:
 2.7.2.4

Nº DE HOJA:
 HOJA 1 DE 2

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 2. SOLUCIÓN MUSEO
 PLANTA ANDENES LARGA DISTANCIA Y
 ANCHO MÉTRICO**

P:\2017\171589\02_dgc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delimitación\Archivos de Trabajo\Arquitectura\PROYECTOS\PROPUESTA MUSEO\2.7.2.4_PLANTA ANDENES LARGA DISTANCIA Y ANCHO MÉTRICO.dwg

 Andenes	 Edificio Estación autobuses
 Comercial	 Dársenas Estación autobuses
 Usos asociados al viajero	 Aparcamiento subterráneo
 Explotación	 Urbanización (Plaza de la Estación)
 Vestíbulo	 Circulaciones de viajeros larga distancia y ancho métrico
 Zona controlada	 Circulaciones viajeros cercanías
 Núcleo comunicación vertical	
 Núcleo evacuación andenes	



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
 DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
 DE GIJÓN**



ESCALA ORIGINAL A1
 1:750

NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA:
**Marzo
 2020**

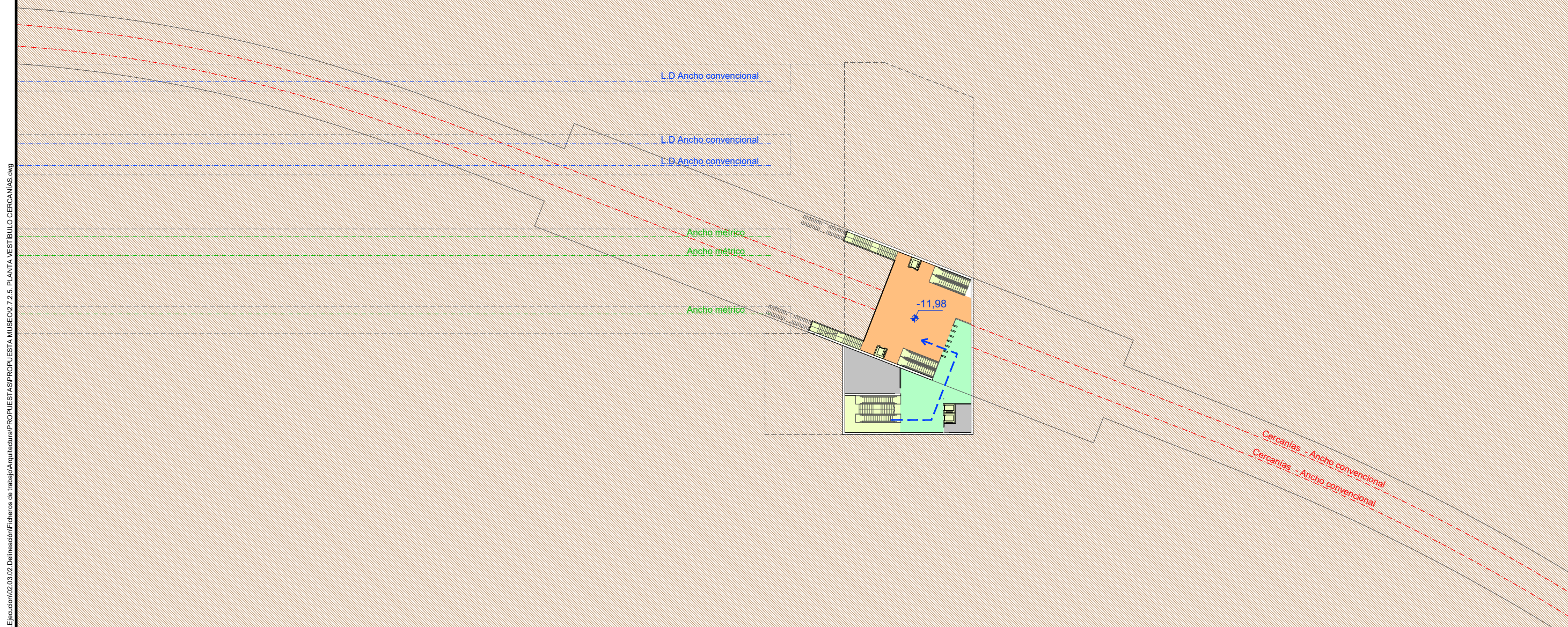
Nº DE PLANO:
 2.7.2.4

Nº DE HOJA:
 HOJA 2 DE 2

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 2. SOLUCIÓN MUSEO
 PLANTA ANDENES LARGA DISTANCIA Y
 ANCHO MÉTRICO**

P:\2017\171589\02_dgc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delimitación\Archivos de Trabajo\Arquitectura\PROYECTOS\PROPUESTA MUSEO\2.7.2.4_PLANTA ANDENES LARGA DISTANCIA Y ANCHO MÉTRICO.dwg

- Andenes
- Comercial
- Usos asociados al viajero
- Explotación
- Vestíbulo
- Zona controlada
- Núcleo comunicación vertical
- Núcleo evacuación andenes
- Edificio Estación autobuses
- Dársenas Estación autobuses
- Aparcamiento subterráneo
- Urbanización (Plaza de la Estación)
- Circulaciones de viajeros larga distancia y ancho métrico
- Circulaciones viajeros cercanías



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m

P:\2017\171589\02_dgc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delineacion\Archivos de Trabajo\Arquitectura\PROYECTAS\PROPUESTA MUSEO\2.7.2.5_PLANTA VESTIBULO CERCANIAS.dwg



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
DE GIJÓN**



ESCALA ORIGINAL A1
1:750

NUMÉRICA GRÁFICA

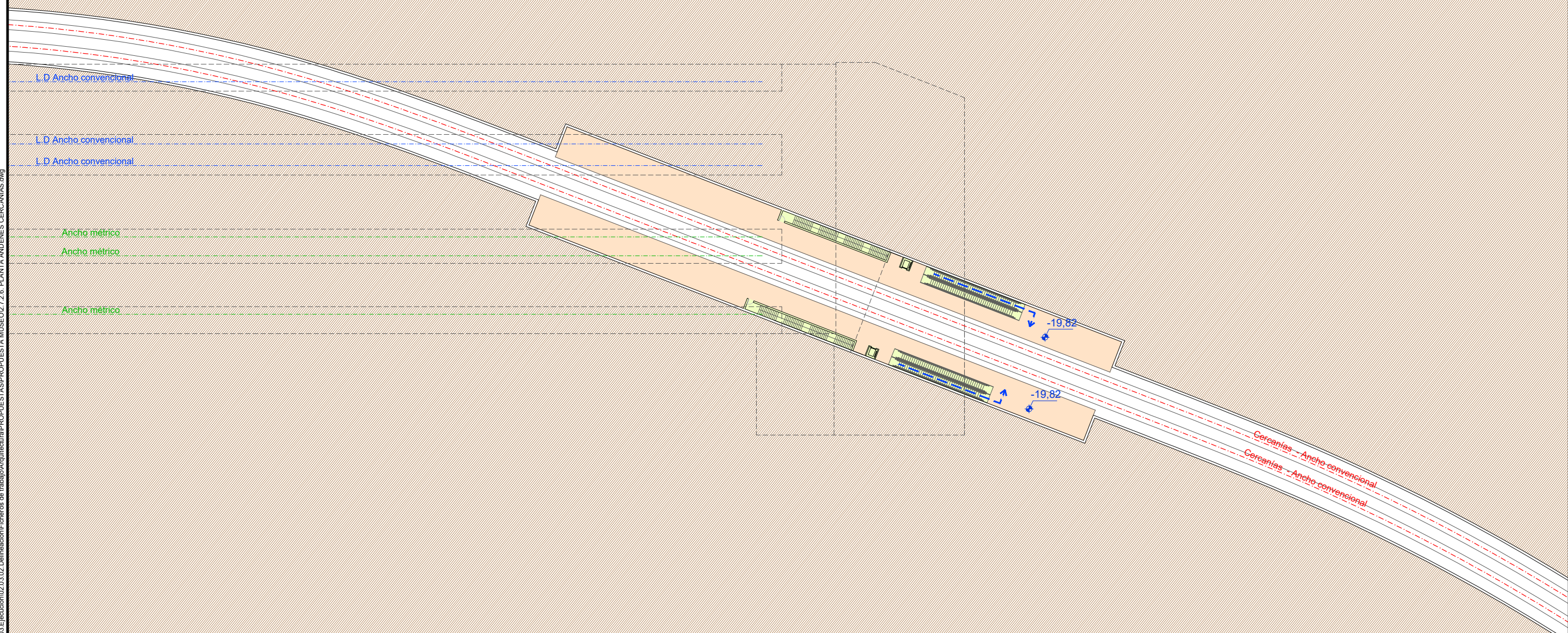
FECHA:
**Marzo
2020**

Nº DE PLANO:
2.7.2.5

Nº DE HOJA:
HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 2. SOLUCIÓN MUSEO
PLANTA VESTIBULO CERCANIAS**

- Andenes
- Comercial
- Usos asociados al viajero
- Explotación
- Vestíbulo
- Zona controlada
- Núcleo comunicación vertical
- Núcleo evacuación andenes
- Edificio Estación autobuses
- Dársenas Estación autobuses
- Aparcamiento subterráneo
- Urbanización (Plaza de la Estación)
- Circulaciones de viajeros larga distancia y ancho métrico
- Circulaciones viajeros cercanías



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m

P:\2017\171589\02_dgc_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delimitación\Archivos de Trabajo\Arquitectura\PROPUESTAS\PROPUESTA MUSEO\2.7.2.6. PLANTA ANDENES CERCANIAS.dwg



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
 DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
 DE GIJÓN**



ESCALA ORIGINAL A1
 1:750

NUMÉRICA GRÁFICA

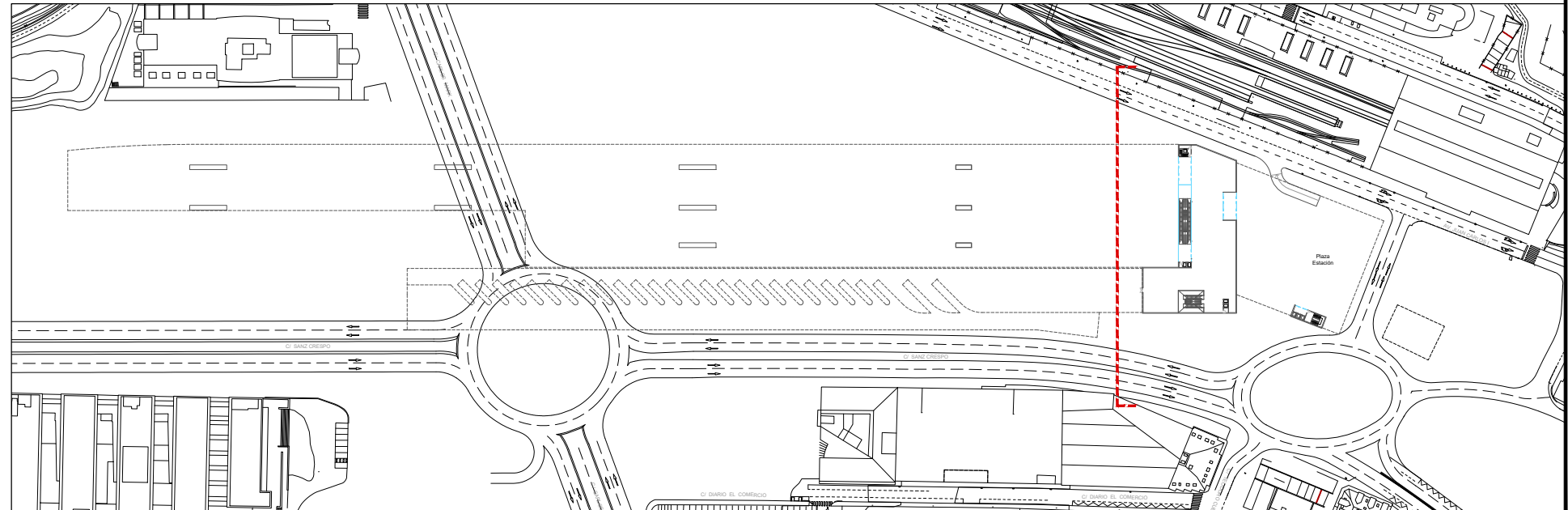
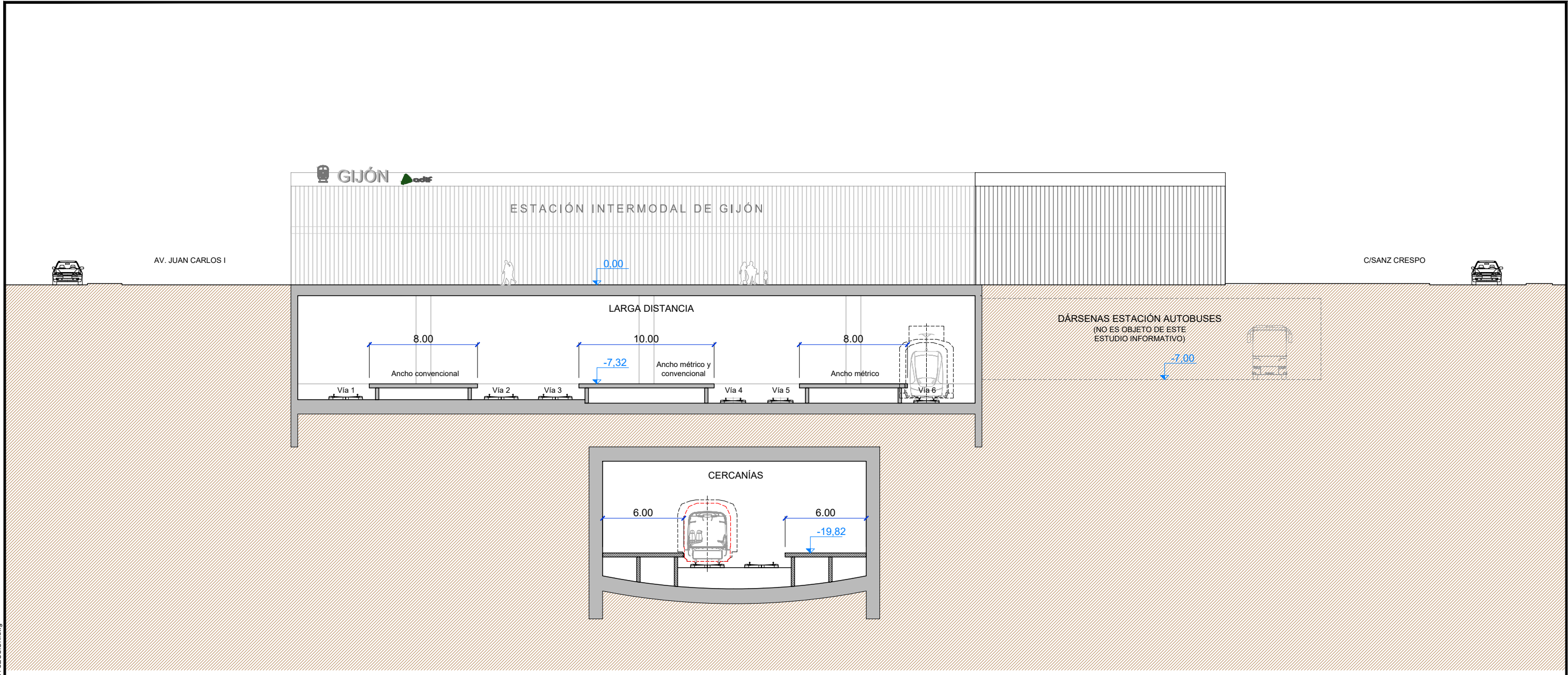
FECHA:
**Marzo
 2020**

Nº DE PLANO:
 2.7.2.6

Nº DE HOJA:
 HOJA 1 DE 1

TÍTULO DE PLANO:
**ALTERNATIVA 2. SOLUCIÓN MUSEO
 PLANTA ANDENES CERCANIAS**

P:\2017\171688\02_dos_tecnica\02.03_Ejecucion\02.03.02_Delimitacion\02.03.02_Delimitacion\Archivos de trabajo\Arquitectura\PROYECTOS\PROYECTOS\MUSEO\2.7.2.7_SECCION.dwg



*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m



TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO
 DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL
 DE GIJÓN**



ESCALA ORIGINAL A1
 1:300

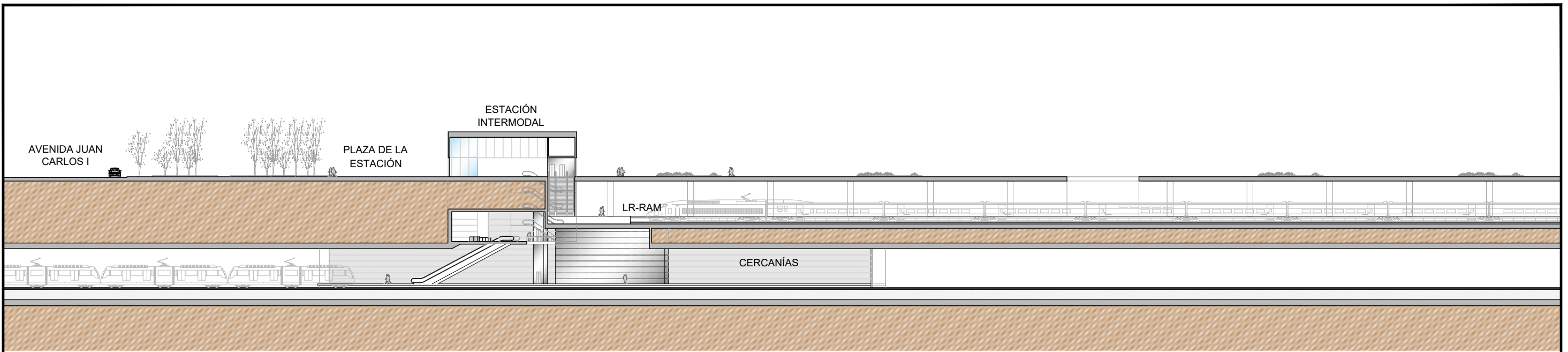
NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA:
 Marzo 2020

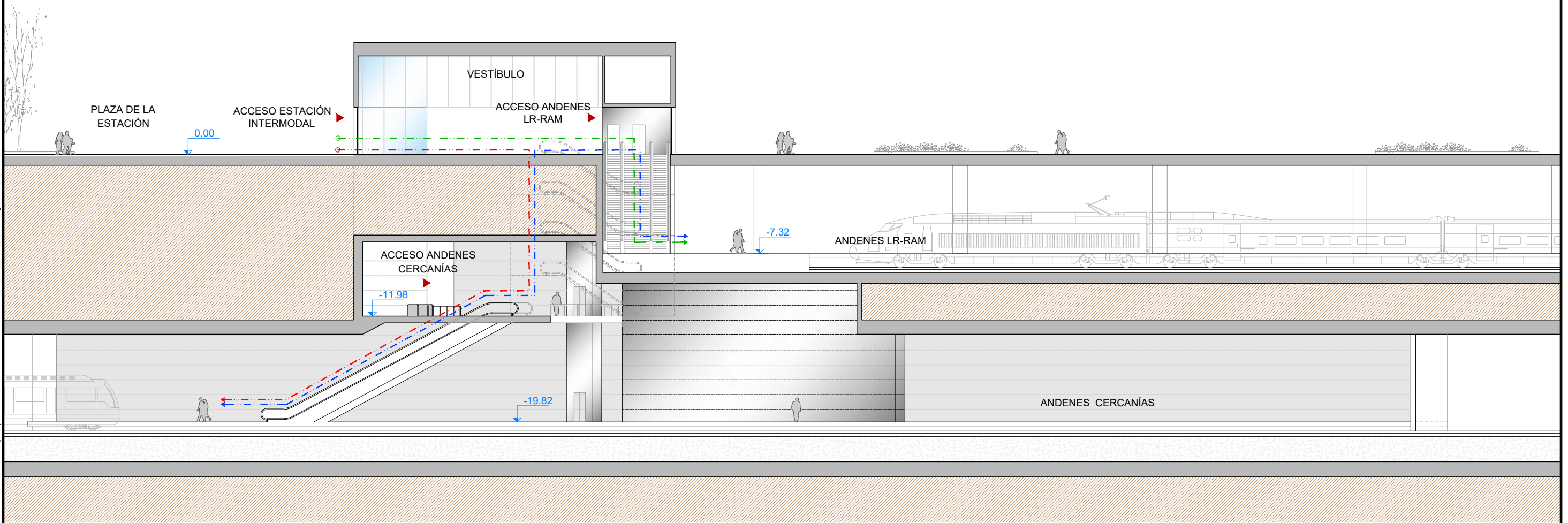
Nº DE PLANO:
 2.7.2.7

Nº DE HOJA:
 HOJA 1 DE 2

TÍTULO DE PLANO:
ALTERNATIVA 2. SOLUCIÓN MUSEO SECCIONES



SECCIÓN LONGITUDINAL 1/750



DETALLE ACCESO VIAJERO 1/300

- Recorrido Vestíbulo/LR-RAM = 1'
- Recorrido Vestíbulo / Cercanías= 2' 30"
- Recorrido LR-RAM / Cercanías= 3'

*Se toma el vestíbulo de la estación intermodal como la cota relativa 0,00m

P:\2017\171688\02_dos_tecnica\02_03_Ejecucion\02_03_02_Delimitación\PROYECTOS\PROYECTOS\MUSEO\2.7.2.7_SECCIÓN.dwg

<p>GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA</p>	<p>TÍTULO PROYECTO: ESTUDIO INFORMATIVO DE LA NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL DE GIJÓN</p>	<p>AUTOR DEL PROYECTO: </p>	<p>ESCALA ORIGINAL: A1 INDICADAS</p>	<p>FECHA: Marzo 2020</p>	<p>Nº DE PLANO: 2.7.2.7</p>	<p>TÍTULO DE PLANO: ALTERNATIVA 2. SOLUCIÓN MUSEO SECCIONES</p>
					<p>Nº DE HOJA: HOJA 2 DE 2</p>	