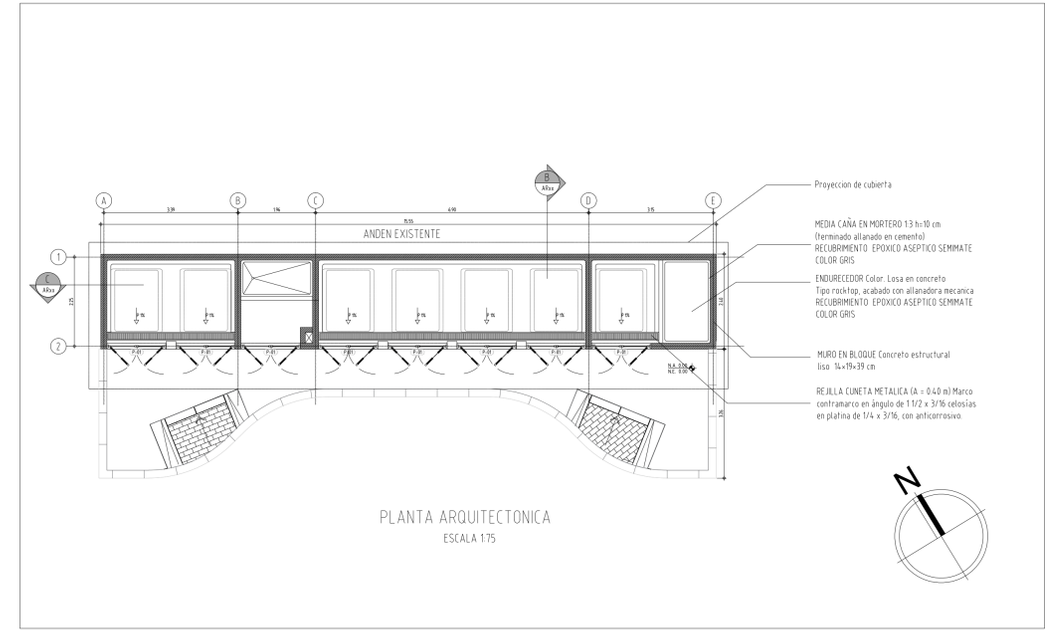
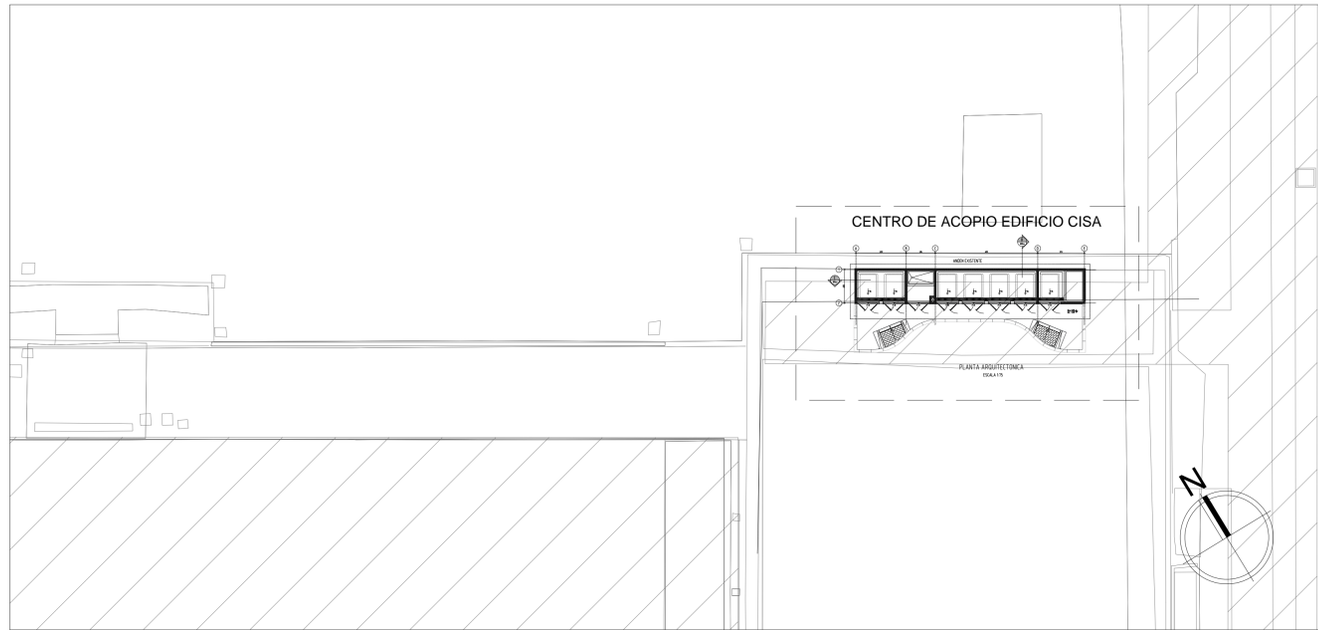


LOCALIZACION
ESCALA 1/1000

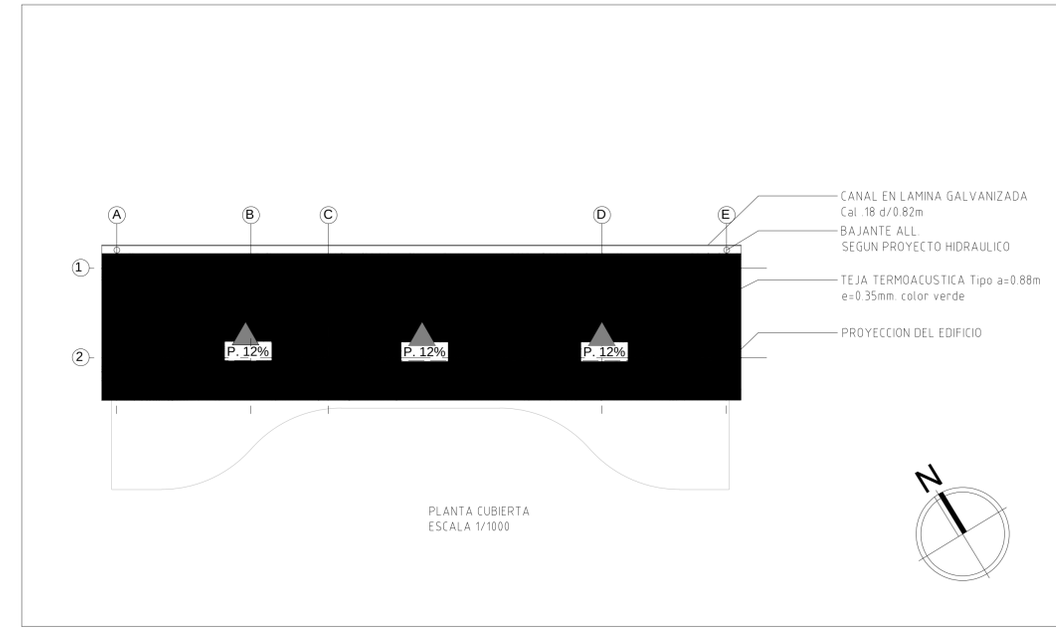


PLANTA ARQUITECTONICA
ESCALA 1/75

- Proyeccion de cubierta
- MEDIA CAÑA EN MORTERO 13x10 cm
(terminado allanado en cemento)
- RECUBRIMIENTO: EPOXICO ASEPTICO SEMIMATE
COLOR GRIS
- ENDURECEDOR Color: Lusa en concreto
Tipo rock-top, acabado con allanadora mecanica
- RECUBRIMIENTO: EPOXICO ASEPTICO SEMIMATE
COLOR GRIS
- MURO EN BLOQUE Concreto estructural
liso 14x19x39 cm
- REJILLA CUNETAS METALICA (a = 0.40 m) Marco
contramarco en ángulo de 1 1/2 x 3/16 celosias
en platina de 1/4 x 3/16, con anticorrosivo

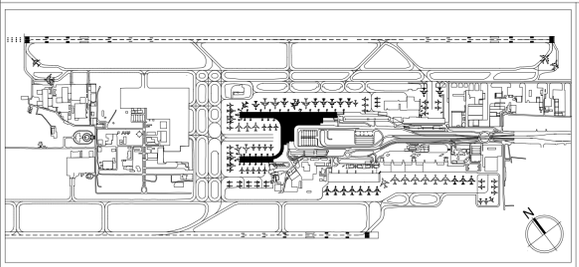


LOCALIZACION
ESCALA 1/200



PLANTA CUBIERTA
ESCALA 1/1000

- CANAL EN LAMINA GALVANIZADA
Cal 18 d/0.82m
- BAJANTE ALL
SEGUN PROYECTO HIDRAULICO
- TEJA TERMOACUSTICA Tipo a=0.88m
e=0.35mm color verde
- PROYECCION DEL EDIFICIO



OPAIN S.A.
Concesionario Aeropuerto Internacional Eldorado

DISEÑADO, SUMINISTRADO, CONSTRUÍDO POR:	DIRECCION DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA	FIRMA	FECHA
VERIFICADO POR:	DIRECCION DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA		26 / 02 / 2016
APROBADO POR:	DIRECCION DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA		26 / 02 / 2016



PROYECTO DE MODERNIZACION Y EXPANSION DEL AEROPUERTO EL DORADO, EN LA CIUDAD DE BOGOTA D.C.
Sociedad Concesionaria Operadora Internacional Aeroportuaria
OPAIN

REVISION			
NO.	FECHA	MODIFICACION	APROBADO
0	26/02/2016	VERSION INICIAL	

FASE Y DISCIPLINA:			
FASE 3 - DISEÑO DETALLADO ARQUITECTONICO			
TITULO:			
CENTRO DE ACOPIO CISA			
NUMERO DE CONTRATO	NUMERO DE DIBUJO	REV.	ESCALA (B1)
N.A	3-E200-ADT-0001	0	1/75