

Nueva estructura metálica
suspendida con perfiles normales
doble T para apoyar equipo de
AA existente

CORTE A-A

PLANO INFORMATIVO.NO APTO PARA CONSTRUIR. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA

ANSES ADMINISTRACION NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL
DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

OBRA: REPARACIÓN DE CUBIERTAS Y PLUVIALES Y MEJORAS EN LA FUNCIONALIDAD EDILICIA

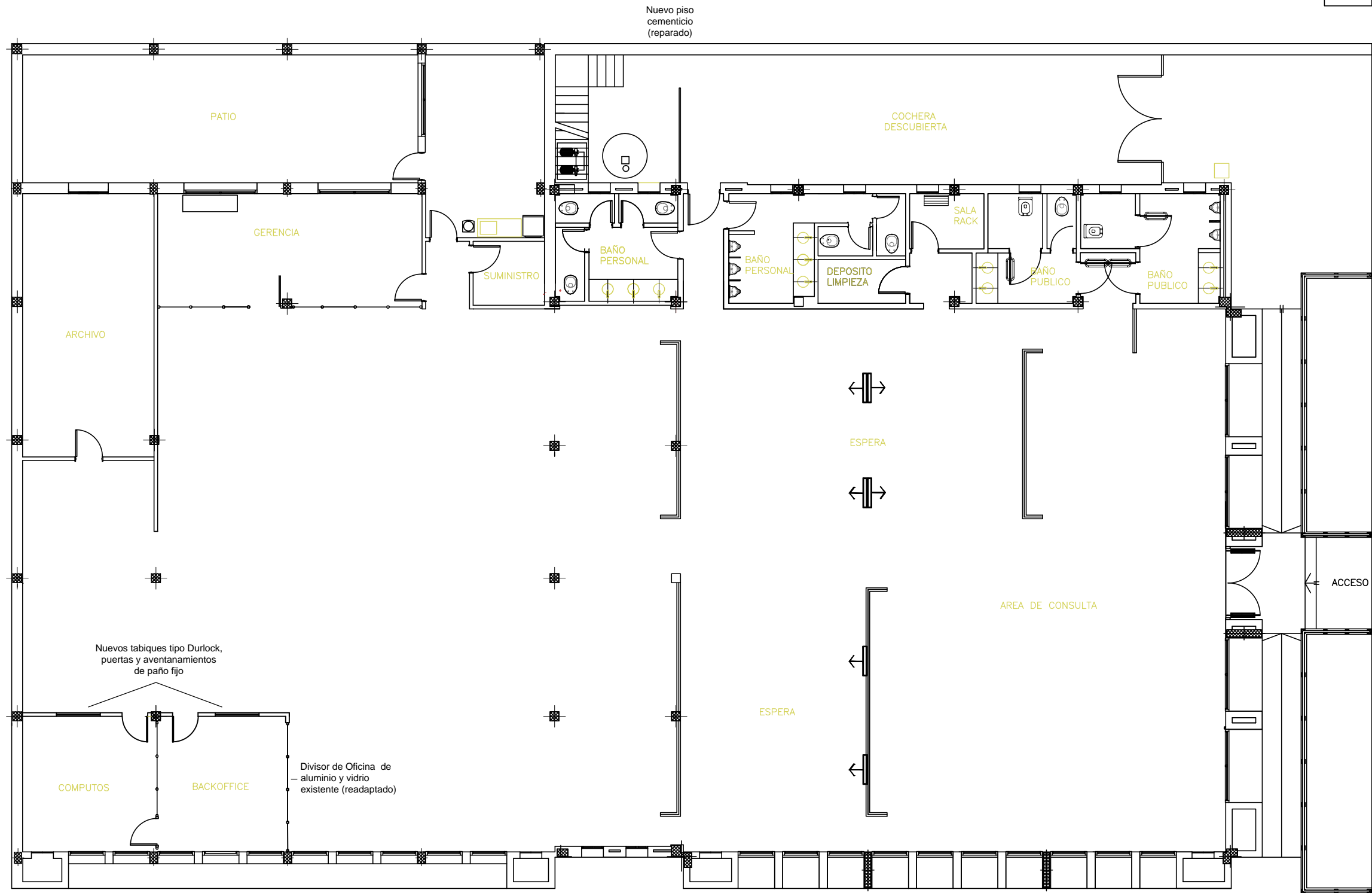
PLANO N°
AR-03

PLANO: ARQUITECTURA | CORTE

Proyecto: Ricardo Klein Coordinación: Obras 1	Dibujo: Ricardo Klein	Archivo: MAR DEL PLATA PUERTO.dwg	Fecha: Junio 2021	OBRA:	ESCALA:
--	-----------------------	-----------------------------------	-------------------	-------	---------

TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA PREVIAMENTE A TODA COTIZACION Y/O EJECUCION DE TAREAS

00 1:100



PLANTA BAJA

PLANO INFORMATIVO.NO APTO PARA CONSTRUIR. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA

ANSES

ADMINISTRACION NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL
DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

OBRA: REPARACIÓN DE CUBIERTAS Y PLUVIALES Y MEJORAS EN LA FUNCIONALIDAD EDILICIA

PLANO N°

AR-01

PLANO: ARQUITECTURA | PLANTA BAJA

Proyecto: Ricardo Klein
Coordinación: Obras 1

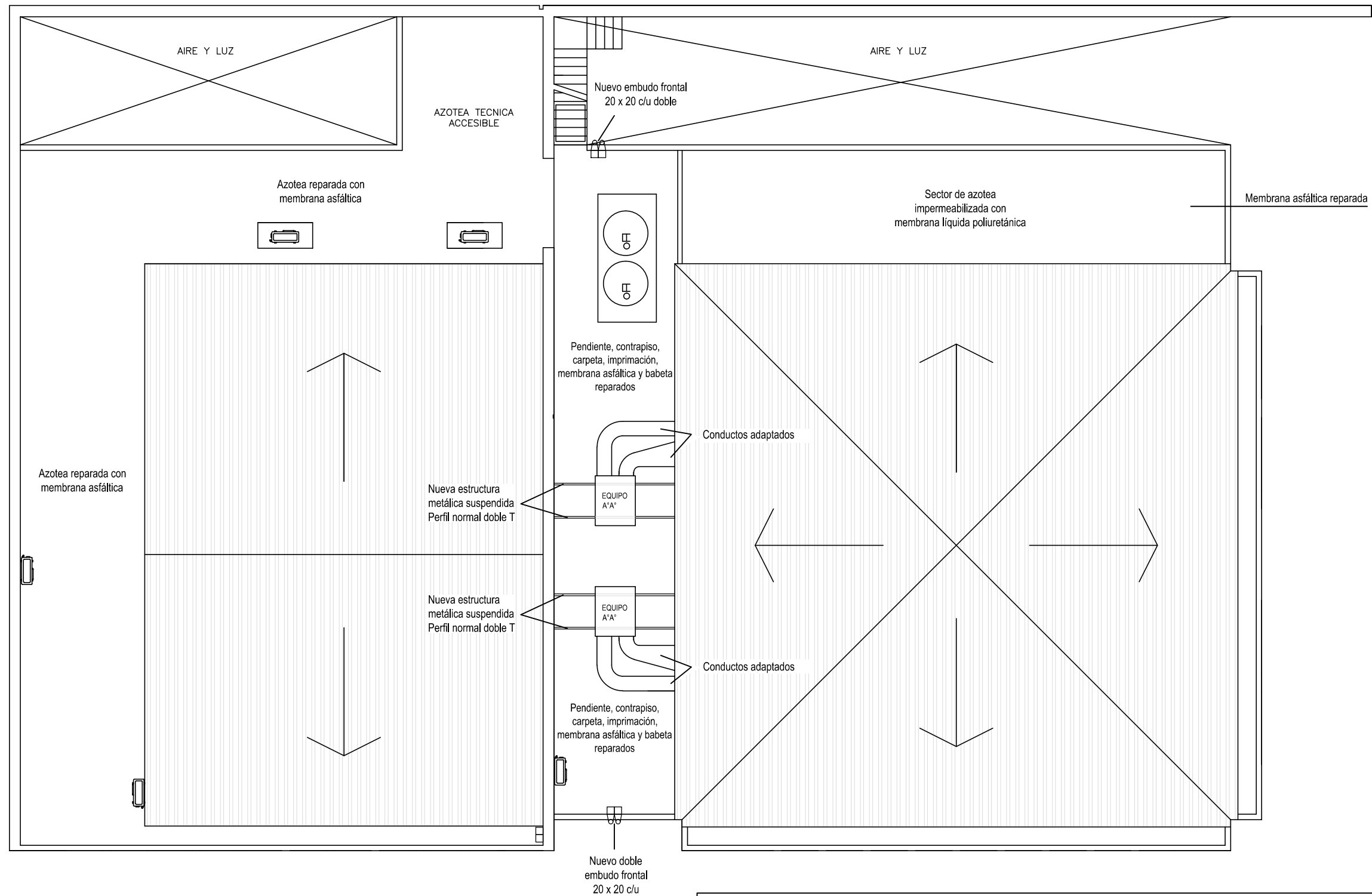
Dibujo: Ricardo Klein

Archivo: MAR DEL PLATA PUERTO.dwg Fecha: Junio 2021

OBRA: ESCALA:

TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA PREVIAMENTE A TODA COTIZACION Y/O EJECUCION DE TAREAS

00 1:125



PLANTA DE TECHOS

PLANO INFORMATIVO.NO APTO PARA CONSTRUIR. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA

ANSES

ADMINISTRACION NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL
DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

OBRA: REPARACIÓN DE CUBIERTAS Y PLUVIALES Y MEJORAS EN LA FUNCIONALIDAD EDILICIA

PLANO N°
AR-02

PLANO: ARQUITECTURA | PLANTA DE TECHOS

Proyecto: Ricardo Klein
Coordinación: Obras 1

Dibujo: Ricardo Klein

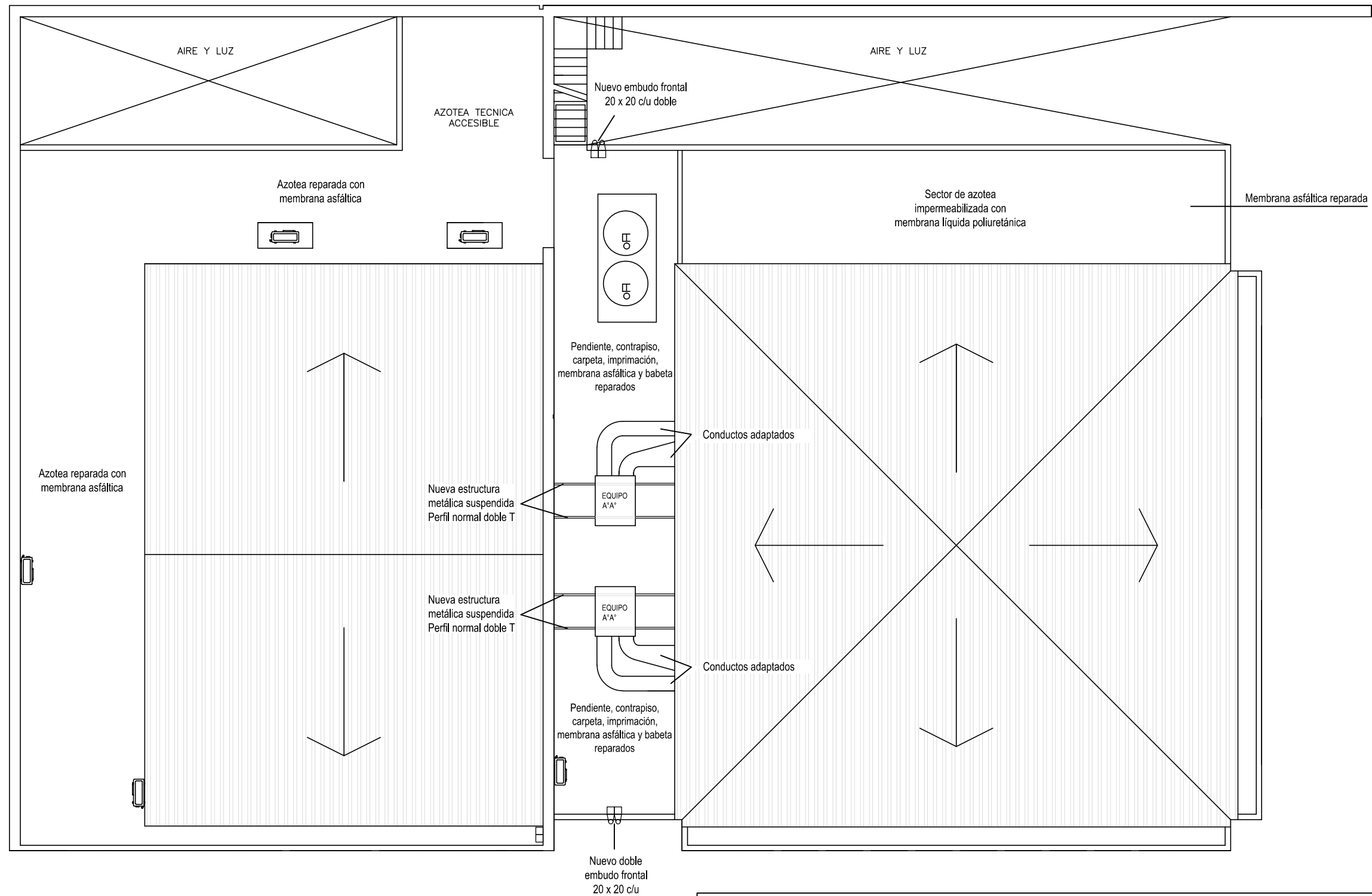
Archivo: MAR DEL PLATA.dwg

Fecha: Junio 2021

OBRA: ESCALA:

TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA PREVIAMENTE A TODA COTIZACION Y/O EJECUCION DE TAREAS

00 1:125



PLANTA DE TECHOS

PLANO INFORMATIVO.NO APTO PARA CONSTRUIR. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA

ANSES

ADMINISTRACION NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL
DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

OBRA: REPARACIÓN DE CUBIERTAS Y PLUVIALES Y MEJORAS EN LA FUNCIONALIDAD EDILICIA

PLANO N°
AR-02

PLANO: ARQUITECTURA | PLANTA DE TECHOS

Proyecto: Ricardo Klein
Coordinación: Obras 1

Dibujo: Ricardo Klein

Archivo: MAR DEL PLATA.dwg

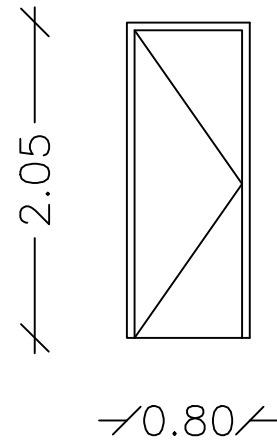
Fecha: Junio 2021

OBRA: ESCALA:

TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA PREVIAMENTE A TODA COTIZACION Y/O EJECUCION DE TAREAS

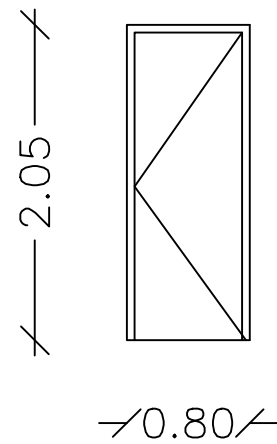
00 1:125

CARPINTERIA A COLOCAR



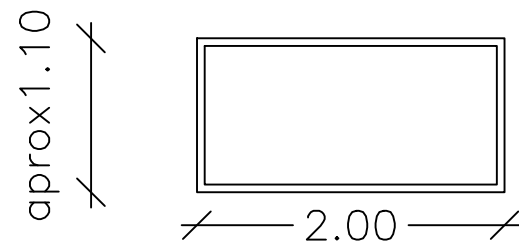
Cantidad: 1

Tipo: Puerta placa
 Línea: Estandar para tabique de roca de yeso
 Color: natural
 Dimensiones: A=0.80 mts. x h=2.05mts
 Mano: izquierda



Cantidad: 1

Tipo: Puerta placa
 Línea: Estandar para tabique de roca de yeso
 Color: natural
 Dimensiones: A=0.80 mts. x h=2.05mts
 Mano: Derecha

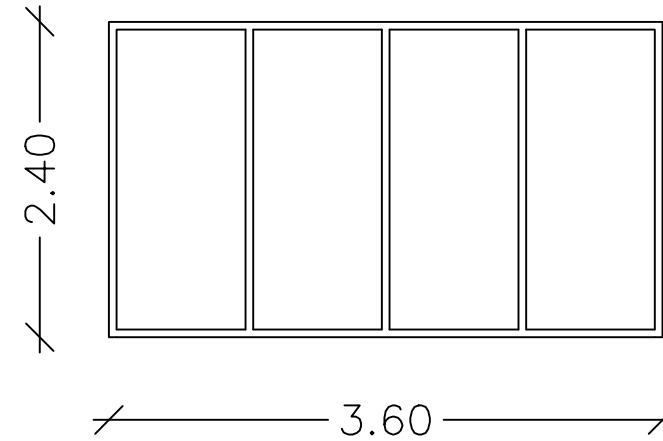


Cantidad: 1

Tipo: Ventana paño fijo
 Línea: Con contravidrios de aluminio
 Color: Natural
 1.10 m (aprox.) -A determinar in situ-
 Vidrio: Laminado 3+3 mm

NOTA: LAS MEDIDAS DE LOS CERRAMIENTOS DE OFICINA SON APTAS PARA COTIZACION, LAS MEDIDAS FINALES DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA.
 EL EDIFICIO CORRESPONDE A MAR DEL PLATA PUERTO. FLETES, VIATICOS, ESTADIAS Y MONTAJE CORREN POR CUENTA DE LA ADJUDICATARIA

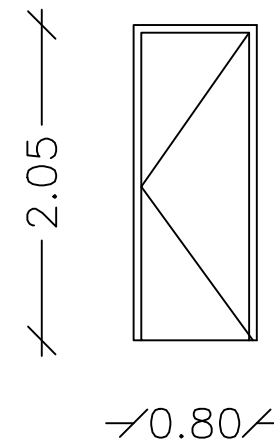
CARPINTERIA A REUBICAR



Cantidad: 1

Tipo: Divisor de oficina
 Línea: Perfilera de aluminio con paños fijos de vidrio
 Color: natural anodizado
 Dimensiones: A=3.60 m x h=2.40 m
 Vidrio: Laminado 3+3 mm

CARPINTERIA A RETIRAR



Cantidad: 1

Tipo: Puerta placa
 Línea: Estandar
 Color: Gris intuitcional
 Dimensiones: A=0.80 mts. x h=2.05mts
 Mano: Derecha

PLANO INFORMATIVO.NO APTO PARA CONSTRUIR. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA

ANSES

ADMINISTRACION NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL
 DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

OBRA: REPARACIÓN DE CUBIERTAS Y PLUVIALES Y MEJORAS EN LA FUNCIONALIDAD EDILICIA

PLANO N°
CA-01

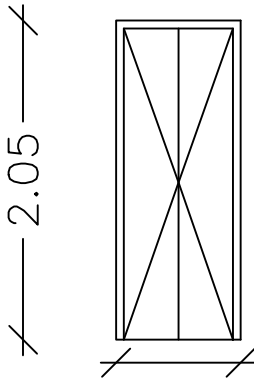
PLANO: CARPINTERIAS

Proyecto: Ricardo Klein	Dibujo: Ricardo Klein	Archivo: MAR DEL PLATA	Fecha: Junio 2021	OBRA:	ESCALA:
Coordinación: Obras 1				00	1:50

TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA PREVIAMENTE A TODA COTIZACION Y/O EJECUCION DE TAREAS

CARPINTERIA A AJUSTAR / REPARAR

Cantidad: 4



0.60 / 0.80

Tipo: Puerta placa
 Línea: tipo placard
 Color: Gris intitucional
 Dimensiones: A=0.60 / 0.80 x h=2.05 m
 Mano: Derecha / izquierda

NOTA: LAS MEDIDAS DE LOS CERRAMIENTOS DE OFICINA SON APTAS PARA COTIZACION, LAS MEDIDAS FINALES DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA.
 EL EDIFICIO CORRESPONDE A MAR DEL PLATA PUERTO. FLETES, VIATICOS, ESTADIAS Y MONTAJE CORREN POR CUENTA DE LA ADJUDICATARIA

PLANO INFORMATIVO.NO APTO PARA CONSTRUIR. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA

ANSES

ADMINISTRACION NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL
 DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

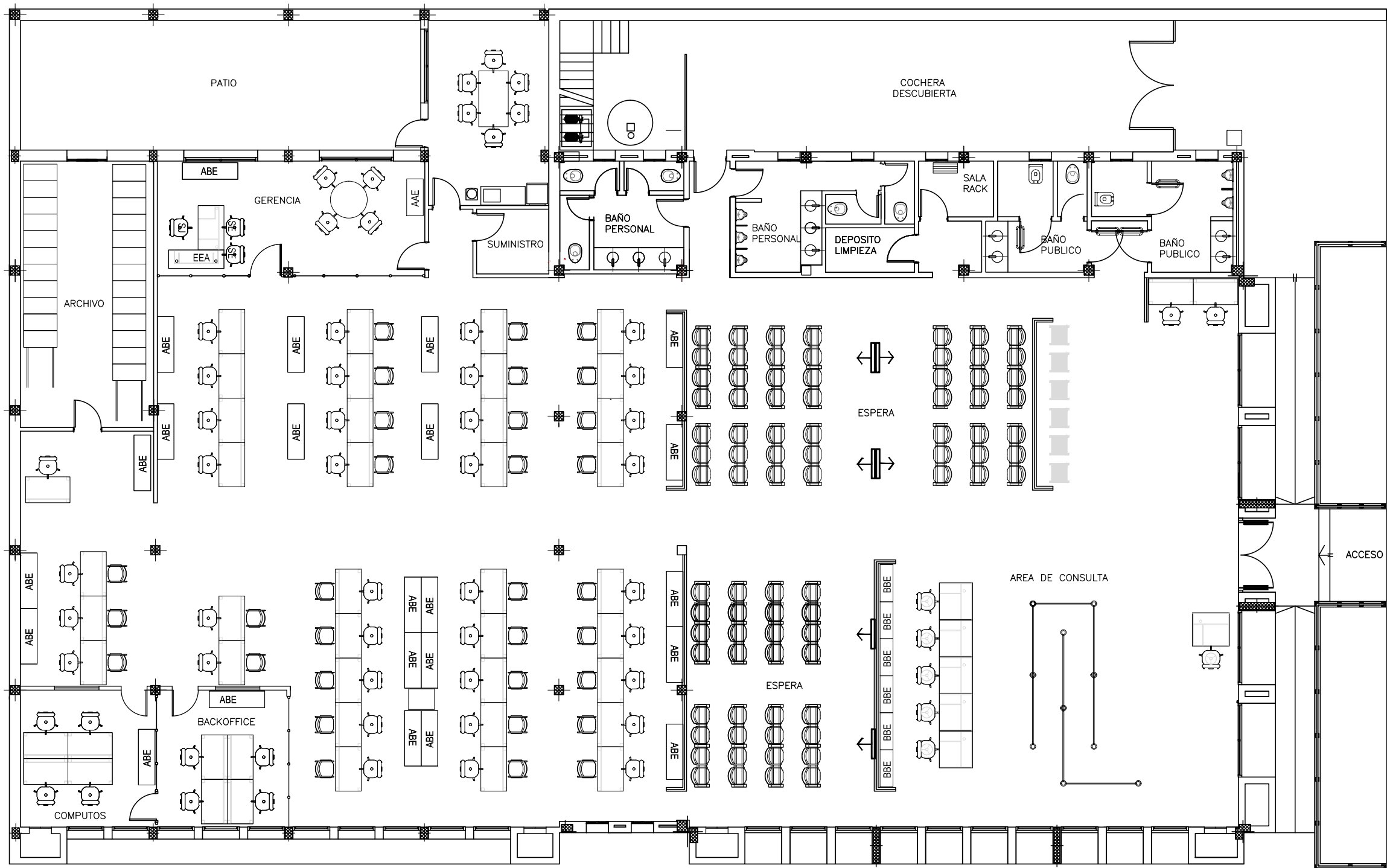
OBRA: REPARACIÓN DE CUBIERTAS Y PLUVIALES Y MEJORAS EN LA FUNCIONALIDAD EDILICIA

PLANO N°

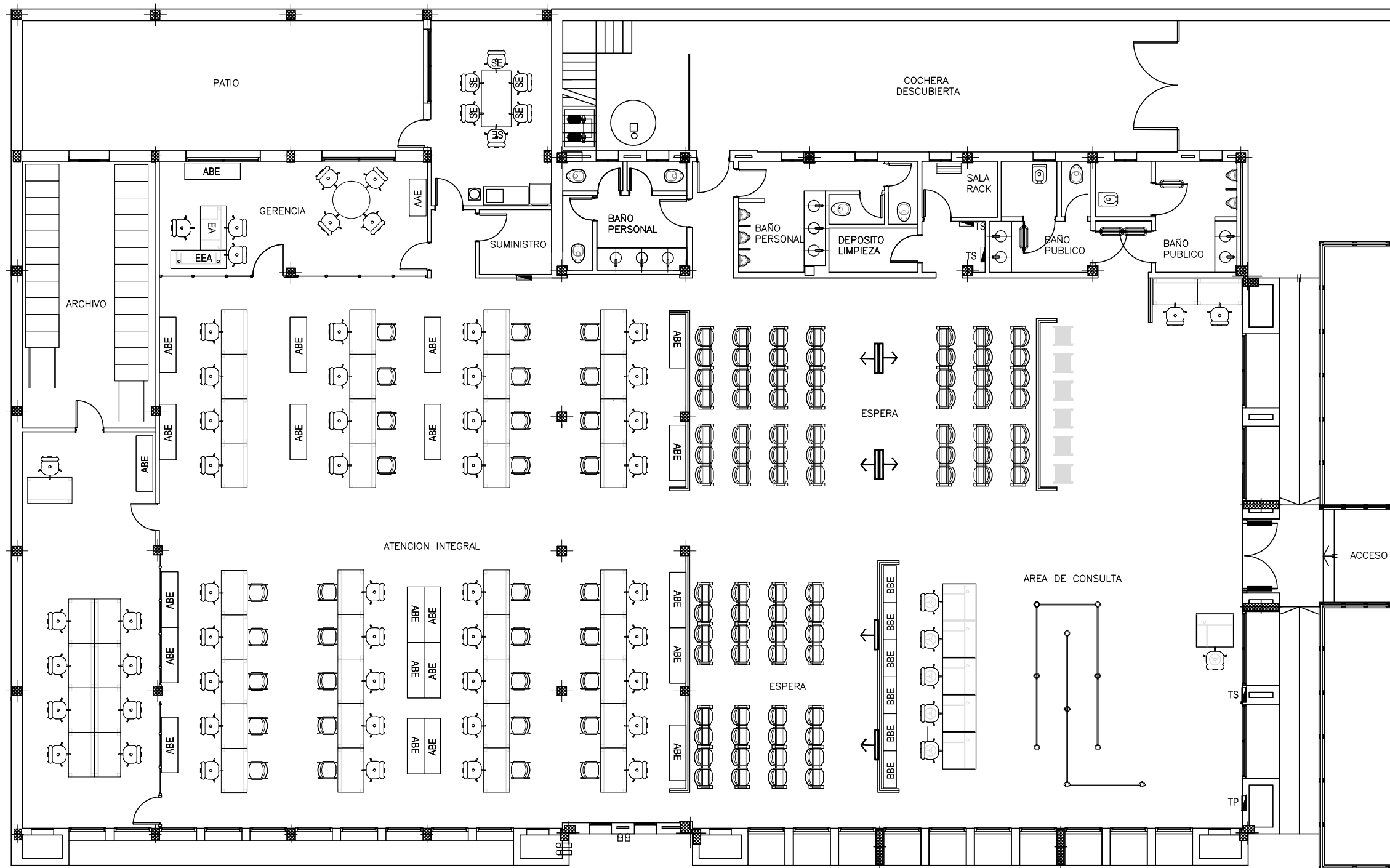
CA-02

PLANO: CARPINTERIAS

Proyecto: Ricardo Klein Coordinación: Obras 1	Dibujo: Ricardo Klein	Archivo: MAR DEL PLATA.dwg	Fecha: Junio 2021	OBRA:	ESCALA:
TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA PREVIAMENTE A TODA COTIZACION Y/O EJECUCION DE TAREAS				00	1:50



PLANO INFORMATIVO.NO APTO PARA CONSTRUIR. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.				
REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA
ANSES ADMINISTRACION NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA		PLANO N° DF-02		
OBRA: REPARACIÓN DE CUBIERTAS Y PLUVIALES Y MEJORAS EN LA FUNCIONALIDAD EDILICIA		OBRA: ESCALA:		
PLANO: DISTRIBUCIÓN FUNCIONAL PLANTA BAJA SITUACION DEFINITIVA		00 1:125		
Proyecto: Ricardo Klein	Dibujo: Ricardo Klein	Archivo: MAR DEL PLATA.dwg	Fecha: Mayo 2021	
TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA PREVIAMENTE A TODA COTIZACION Y/O EJECUCION DE TAREAS				

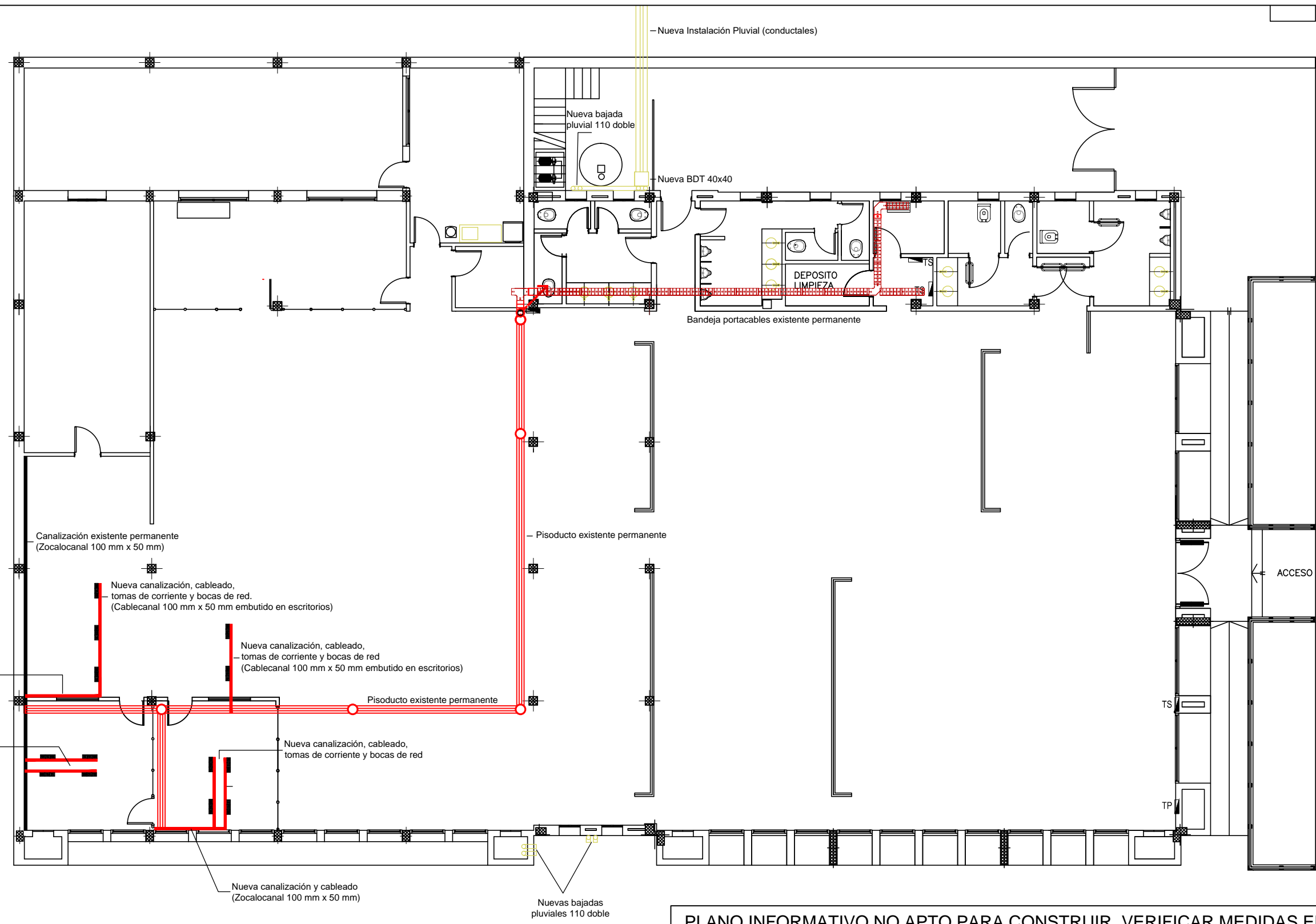


PLANO INFORMATIVO.NO APTO PARA CONSTRUIR. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA

ANSES ADMINISTRACION NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL
DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

OBRA: REPARACIÓN DE CUBIERTAS Y PLUVIALES Y MEJORAS EN LA FUNCIONALIDAD EDILICIA		PLANO N°	
PLANO: DISTRIBUCIÓN FUNCIONAL PLANTA BAJA SITUACION EXISTENTE		DF-01	
Proyecto: Ricardo Klein Coordinación: Obras 1	Dibujo: Ricardo Klein	Archivo: MAR DEL PLATA.dwg	Fecha: Mayo 2021
TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA PREVIAMENTE A TODA COTIZACION Y/O EJECUCION DE TAREAS		OBRA: 00	ESCALA: 1:125



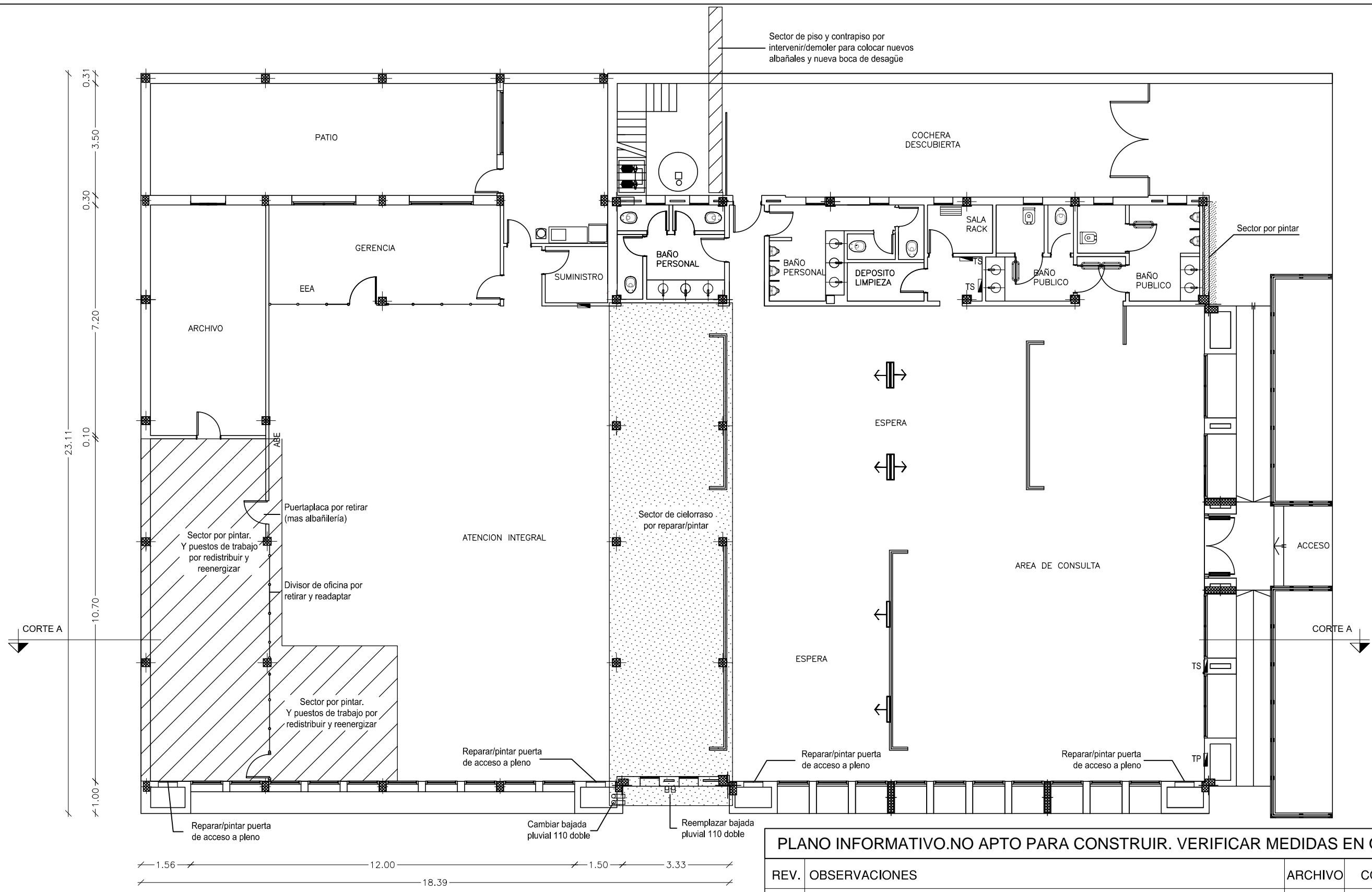
PLANTA BAJA

PLANO INFORMATIVO.NO APTO PARA CONSTRUIR. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA

ANSES ADMINISTRACION NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL
DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

OBRA: REPARACIÓN DE CUBIERTAS Y PLUVIALES Y MEJORAS EN LA FUNCIONALIDAD EDILICIA		PLANO N°	
PLANO: INSTALACIONES ADECUACIONES		IN-01	
Proyecto: Ricardo Klein	Dibujo: Ricardo Klein	Archivo: MAR DEL PLATA PUERTO.dwg	Fecha: Junio 2021
TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA PREVIAMENTE A TODA COTIZACION Y/O EJECUCION DE TAREAS		OBRA:	ESCALA:
		00	1:125



MAR DEL PLATA PUERTO
RELEVAMIENTO | SITUACION ACTUAL

SUPERFICIE 667,33 M2

PLANO INFORMATIVO.NO APTO PARA CONSTRUIR. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA

ANSES ADMINISTRACION NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL
DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

OBRA: REPARACIÓN DE CUBIERTAS Y PLUVIALES Y MEJORAS EN LA FUNCIONALIDAD EDILICIA
PLANO: RELEVAMIENTO | PLANTA BAJA

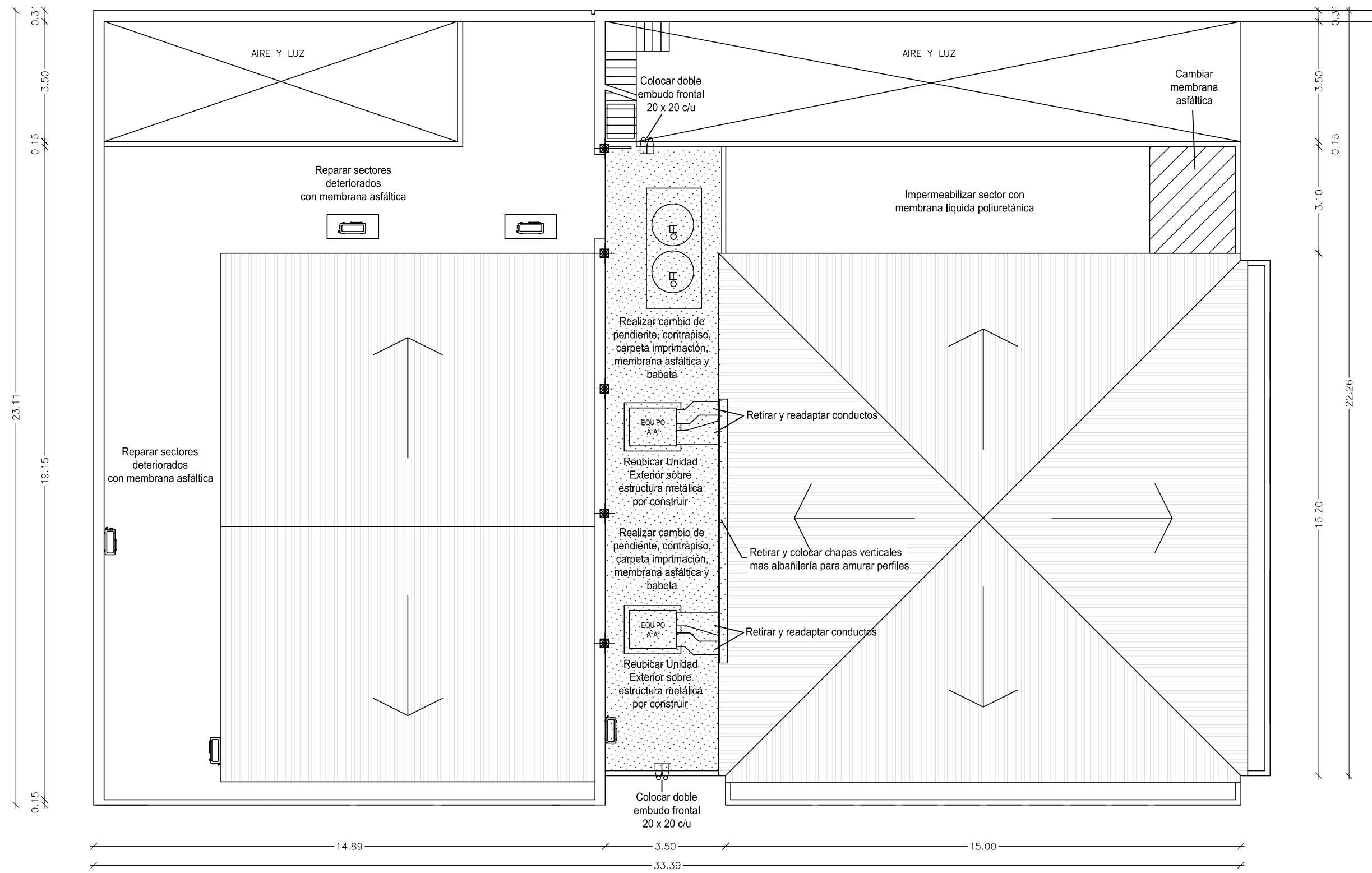
PLANO N°
RE-01

Proyecto: Ricardo Klein Dibujo: Ricardo Klein Archivo: MAR DEL PLATA PUERTO.dwg Fecha: JUNIO 2021

OBRA: ESCALA:

TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA PREVIAMENTE A TODA COTIZACION Y/O EJECUCION DE TAREAS

00 1:125



MAR DEL PLATA PUERTO
RELEVAMIENTO | SITUACION ACTUAL

PLANO INFORMATIVO.NO APTO PARA CONSTRUIR. VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA.

REV.	OBSERVACIONES	ARCHIVO	CONT.	FECHA

ANSES ADMINISTRACION NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL
DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

OBRA: REPARACIÓN DE CUBIERTAS Y PLUVIALES Y MEJORAS EN LA FUNCIONALIDAD EDILICIA		PLANO N°	
PLANO: RELEVAMIENTO PLANTA DE TECHOS		RE-02	
Proyecto: Ricardo Klein Coordinación: Obras 1	Dibujo: Ricardo Klein	Archivo: MAR DEL PLATA PUERTO.dwg	Fecha: JUNIO 2021
TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA PREVIAMENTE A TODA COTIZACION Y/O EJECUCION DE TAREAS		OBRA:	ESCALA:
		00	1:125