



REPÚBLICA DOMINICANA
CONSEJO DEL PODER JUDICIAL

DIRECCIÓN GENERAL DE LA
ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

ENCARGADOS

ARQ. MARCELLE LANDRÓN
CODIA:
DIRECTORA INFRAESTRUCTURA FÍSICA

ARQ. EDGAR DE LA ROSA
CODIA: 23161
GERENTE DE PROYECTOS

COLABORADORES

M. de **ARQ. RUTH VELAZQUEZ**
COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

**CENTRO DE SERVICIO
PRESENCIAL VILLA MELLA**

UBICACIÓN



CONTENIDO

**PLANTA ARQUITECTÓNICA DE
CONJUNTO NIVEL 1**

ESTADO DEL PLANO

UBICACION ARCHIVO DIGITAL

EDICION

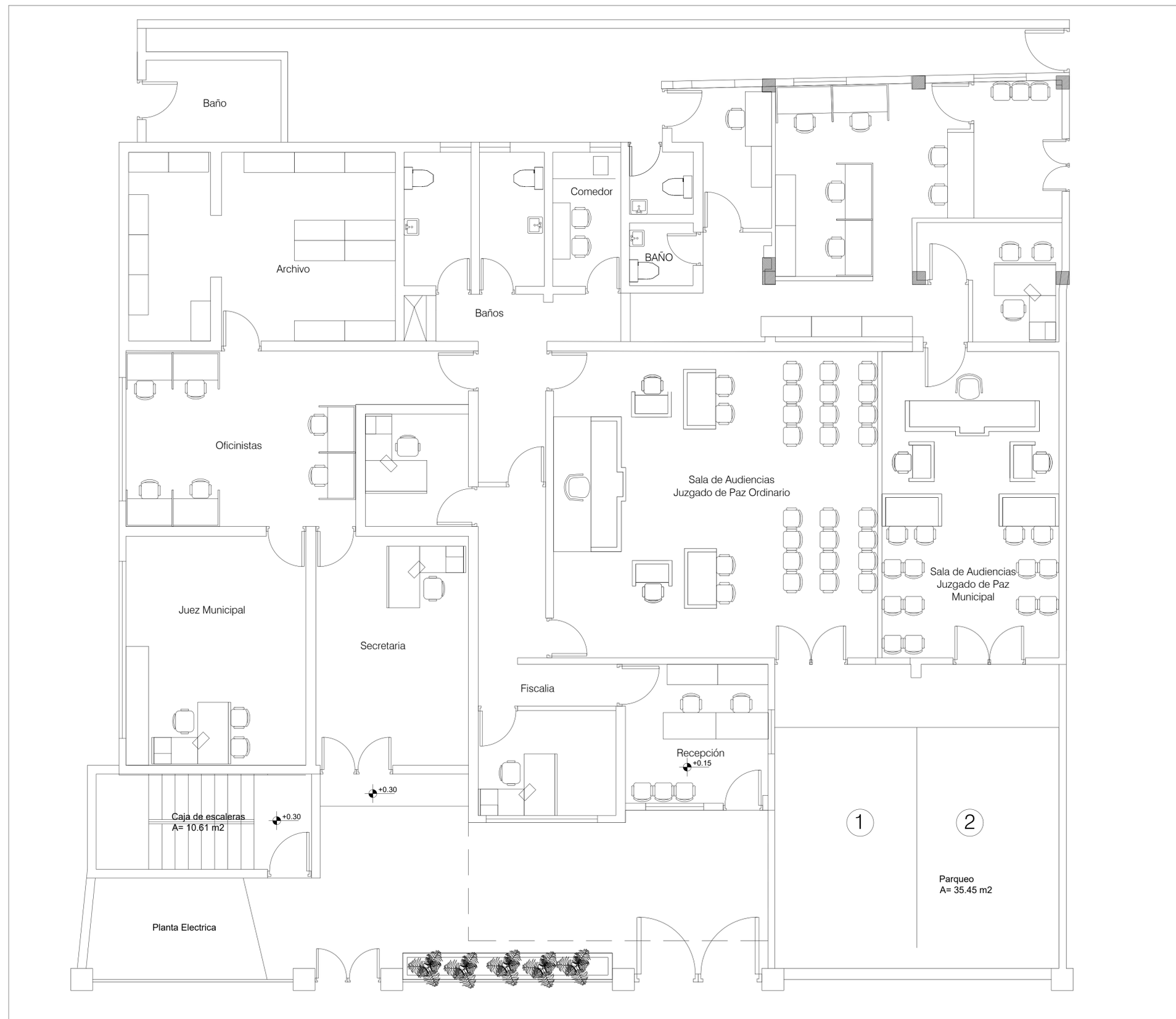
FECHA DE ACTUALIZACION **MARZO 2021**

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| FECHA 18/03/2021 | ESCALA INDICADA |
|----------------------------|---------------------------|

CAD No.
PJSC-AR

PLANO No. A101

| | |
|------------------------------|------------------------|
| HOJA No. 01 | DE 08 |
|------------------------------|------------------------|



PLANTA ARQUITECTÓNICA
DE CONJUNTO EXISTENTE NIVEL 1
ESCALA: 1:50

1
A101



LEYENDA ARQUITECTÓNICA

| | |
|--|--|
| | MUROS, COLUMNAS, VENTANAS EXISTENTES |
| | EDIFICIOS EXTERIORES EXISTENTES |
| | ESPACIOS OCUPADOS POR LA FISCALIA |
| | ESPACIOS OCUPADOS POR LA DEFENSA PÚBLICA |
| | MUROS EN BLOQUES 6" NUEVOS. CAMARAS LLENAS + BASTON 3/8" CADA 0.60m |
| | MUROS EN SHEETROCK |
| | ELEMENTOS EN DEMOLICION O DESMONTE |
| | PROYECCIONES |
| | NIVEL PISO TERMINADO |
| | NUMERACION VIDRIO FIJO |
| | NUMERACION PUERTA |
| | AREAS A INTERVENIR |



REPÚBLICA DOMINICANA
CONSEJO DEL PODER JUDICIAL

DIRECCIÓN GENERAL DE LA
ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

ENCARGADOS

ARQ. MARCELLE LANDRÓN
CODIA:
DIRECTORA INFRAESTRUCTURA FÍSICA

ARQ. EDGAR DE LA ROSA
CODIA: 23161
GERENTE DE PROYECTOS

COLABORADORES

M. de ARQ. RUTH VELAZQUEZ
COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

CENTRO DE SERVICIO
PRESENCIAL VILLA MELLA

UBICACIÓN



CONTENIDO

PLANTA DIMENSIONADA DE
CONJUNTO NIVEL 1

ESTADO DEL PLANO

UBICACION ARCHIVO DIGITAL

EDICION

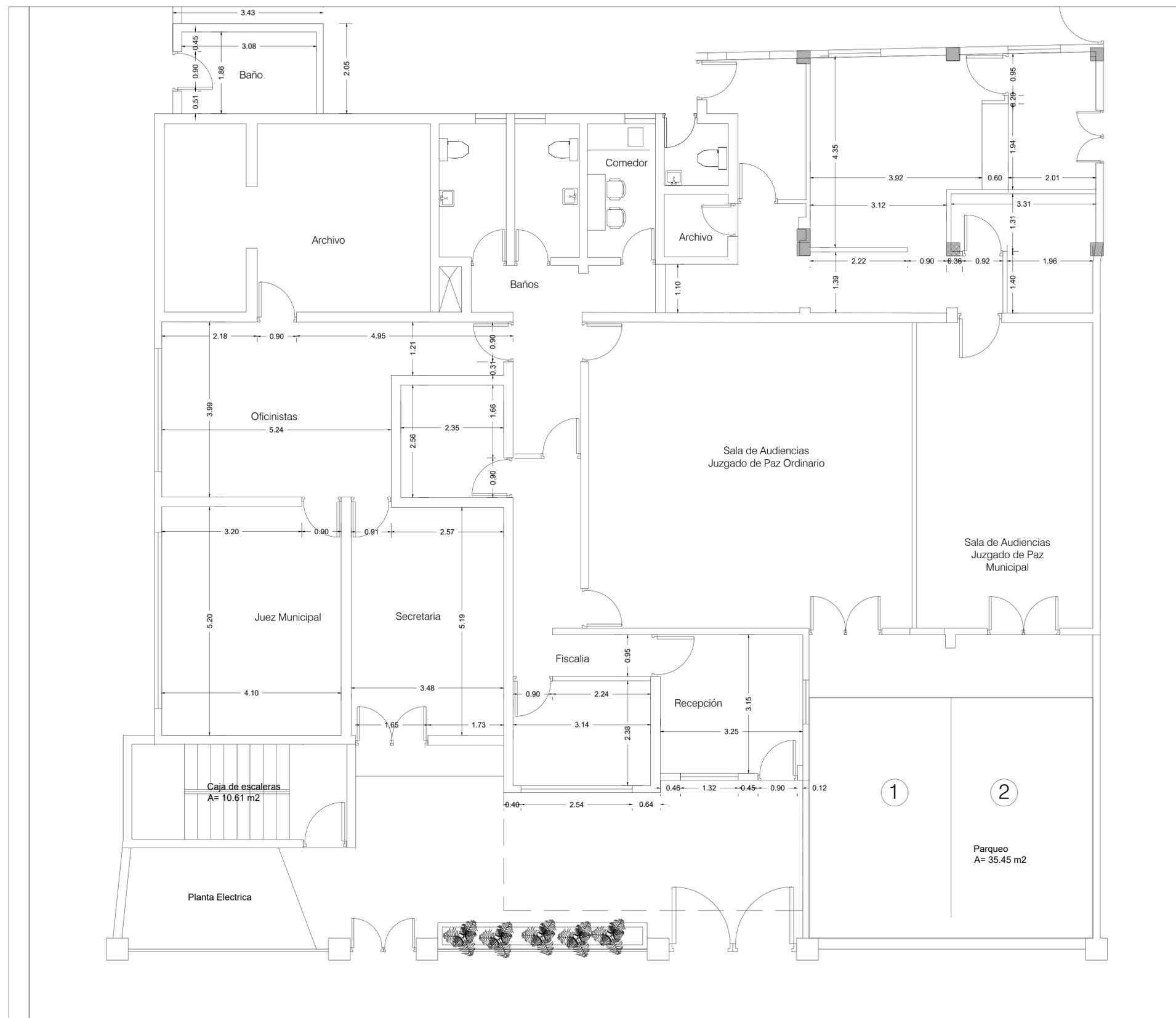
FECHA DE ACTUALIZACION MARZO 2021

FECHA 18/03/2021
ESCALA INDICADA

CAD No.
PJSC-AR

PLANO No. A102

HOJA No. 02 DE 08



PLANTA DIMENSIONADA
DE CONJUNTO EXISTENTE NIVEL 1
ESCALA: 1:50

1
A102



LEYENDA ARQUITECTONICA

| | |
|--|---|
| | MUROS, COLUMNAS, VENTANAS EXISTENTES |
| | EDIFICIOS EXTERIORES EXISTENTES |
| | ESPACIOS OCUPADOS POR LA FISCALIA |
| | ESPACIOS OCUPADOS POR LA DEFENSA PUBLICA |
| | MUROS EN BLOQUES 6" NUEVOS, CAMARAS LLENAS + BASTON 3/8" CADA 0.60m |
| | MUROS EN SHEETOROCK |
| | ELEMENTOS EN DEMOLICION O DESMONTE |
| | PROYECCIONES |
| | NIVEL PISO TERMINADO |
| | NUMERACION VIDRIO FIJO |
| | NUMERACION PUERTA |
| | AREAS A INTERVENIR |



**REPÚBLICA DOMINICANA
CONSEJO DEL PODER JUDICIAL**

DIRECCIÓN GENERAL DE LA
ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

ENCARGADOS

ARQ. MARCELLE LANDRÓN
CODIA:
DIRECTORA INFRAESTRUCTURA FÍSICA

ARQ. EDGAR DE LA ROSA
CODIA: 23161
GERENTE DE PROYECTOS

COLABORADORES

M. de **ARQ. RUTH VELAZQUEZ**
COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

**CENTRO DE SERVICIO
PRESENCIAL VILLA MELLA**

UBICACIÓN



CONTENIDO

**PLANTA ARQUITECTONICA
PROPUESTA**

ESTADO DEL PLANO

UBICACION ARCHIVO DIGITAL

EDICION

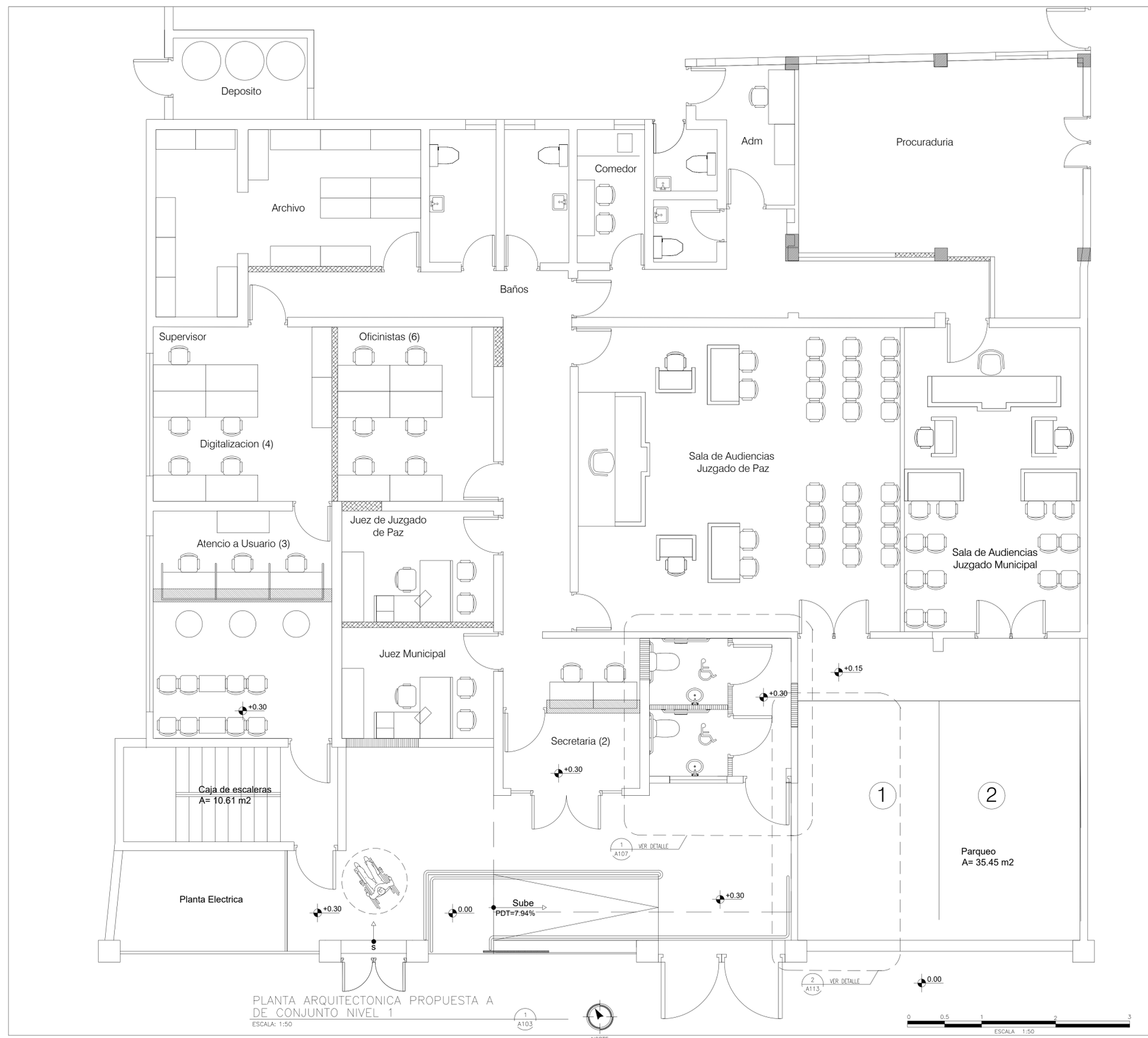
FECHA DE ACTUALIZACION **MARZO 2021**

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| FECHA 18/03/2021 | ESCALA INDICADA |
|----------------------------|---------------------------|

CAD No.
PJSC-AR

PLANO No. A103

| | |
|------------------------------|------------------------|
| HOJA No. 03 | DE 08 |
|------------------------------|------------------------|



PLANTA ARQUITECTONICA PROPUESTA A
DE CONJUNTO NIVEL 1
ESCALA: 1:50

| LEYENDA ARQUITECTONICA | |
|------------------------|---|
| | MUROS, COLUMNAS, VENTANAS EXISTENTES |
| | EDIFICIOS EXTERIORES EXISTENTES |
| | ESPACIOS OCUPADOS POR LA FISCALIA |
| | ESPACIOS OCUPADOS POR LA DEFENSA PUBLICA |
| | MUROS EN BLOQUES 6" NUEVOS, CAMARAS LLENAS + BASTON 3/8" CADA 0.60m |
| | MUROS EN SHEETROCK |
| | ELEMENTOS EN DEMOLICION O DESMONTE |
| | PROYECCIONES |
| | NPT NIVEL PISO TERMINADO |
| | NUMERACION VIDRIO FIJO |
| | NUMERACION PUERTA |
| | AREAS A INTERVENIR |



REPÚBLICA DOMINICANA
CONSEJO DEL PODER JUDICIAL

DIRECCIÓN GENERAL DE LA
ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

ENCARGADOS

ARQ. MARCELLE LANDRÓN
CODIA:
DIRECTORA INFRAESTRUCTURA FÍSICA

ARQ. EDGAR DE LA ROSA
CODIA: 23161
GERENTE DE PROYECTOS

COLABORADORES

M. de ARQ. RUTH VELAZQUEZ
COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

CENTRO DE SERVICIO
PRESENCIAL VILLA MELLA

UBICACIÓN



CONTENIDO

PLANTA DIMENSIONADA
PROPUESTA

ESTADO DEL PLANO

UBICACION ARCHIVO DIGITAL

EDICION

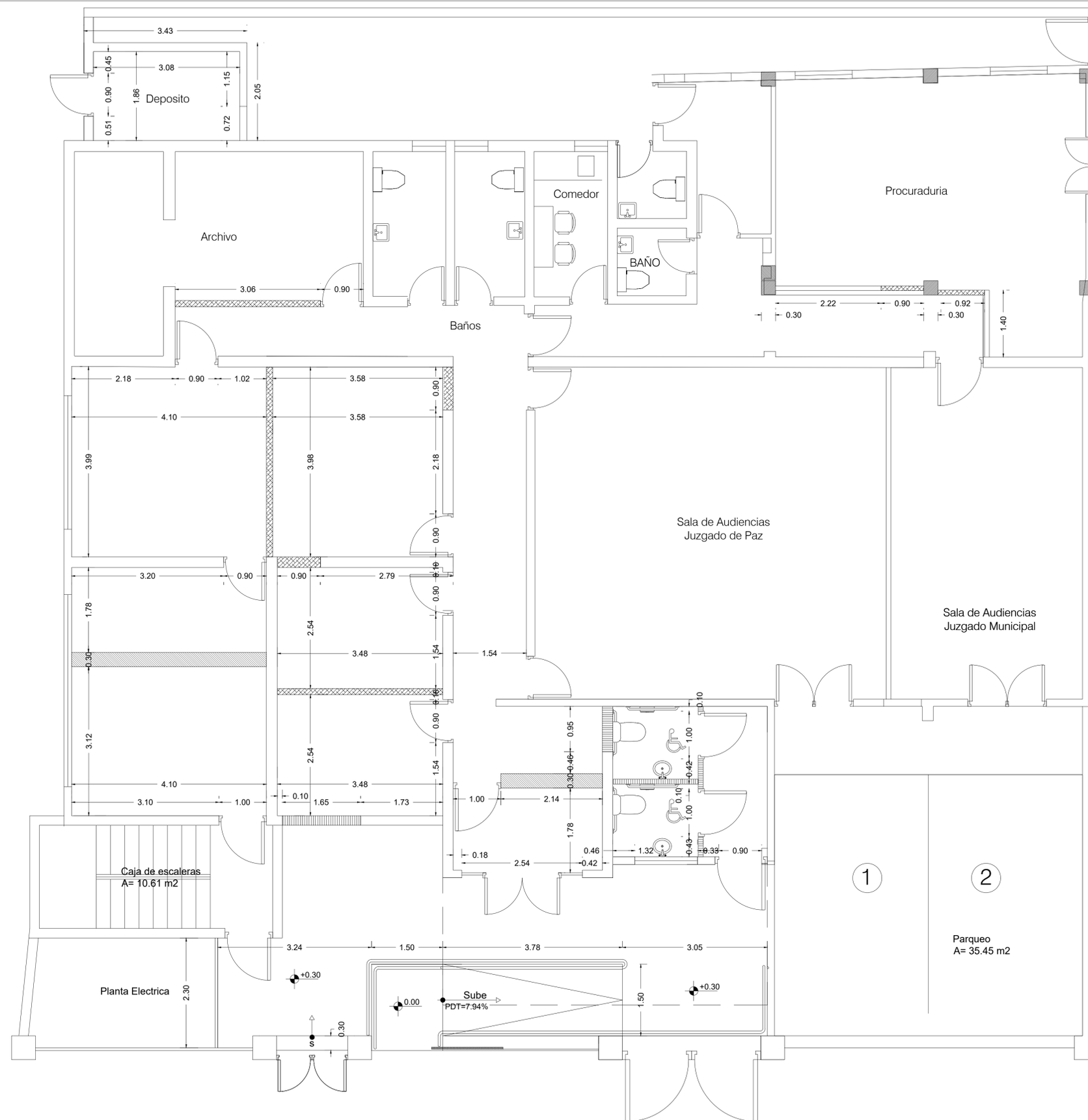
FECHA DE ACTUALIZACION **MARZO 2021**

| | |
|--------------|---------------|
| FECHA | ESCALA |
| 18/03/2021 | INDICADA |

CAD No.
PJSC-AR

PLANO No. **A104**

| | |
|-----------|-----------|
| HOJA No. | DE |
| 04 | 08 |



PLANTA DIMENSIONADA PROPUESTA A
DE CONJUNTO NIVEL 1
ESCALA: 1:50

1
A104



LEYENDA ARQUITECTONICA

| | |
|--|---|
| | MUROS, COLUMNAS, VENTANAS EXISTENTES |
| | EDIFICIOS EXTERIORES EXISTENTES |
| | ESPACIOS OCUPADOS POR LA FISCALIA |
| | ESPACIOS OCUPADOS POR LA DEFENSA PUBLICA |
| | MUROS EN BLOQUES 6" NUEVOS, CAMARAS LLENAS + BASTON 3/8" CADA 0.60m |
| | MUROS EN SHEETROCK |
| | ELEMENTOS EN DEMOLICION O DESMONTE |
| | PROYECCIONES |
| | NIVEL PISO TERMINADO |
| | NUMERACION VIDRIO FIJO |
| | NUMERACION PUERTA |
| | AREAS A INTERVENIR |



REPÚBLICA DOMINICANA
CONSEJO DEL PODER JUDICIAL

DIRECCIÓN GENERAL DE LA
ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

ENCARGADOS

ARQ. MARCELLE LANDRÓN
CODIA:
DIRECTORA INFRAESTRUCTURA FÍSICA

ARQ. EDGAR DE LA ROSA
CODIA: 23161
GERENTE DE PROYECTOS

COLABORADORES

M. de ARQ. RUTH VELAZQUEZ
COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

CENTRO DE SERVICIO
PRESENCIAL VILLA MELLA

UBICACIÓN



CONTENIDO

PLANTA DE DEMOLICION

ESTADO DEL PLANO

UBICACION ARCHIVO DIGITAL

EDICION

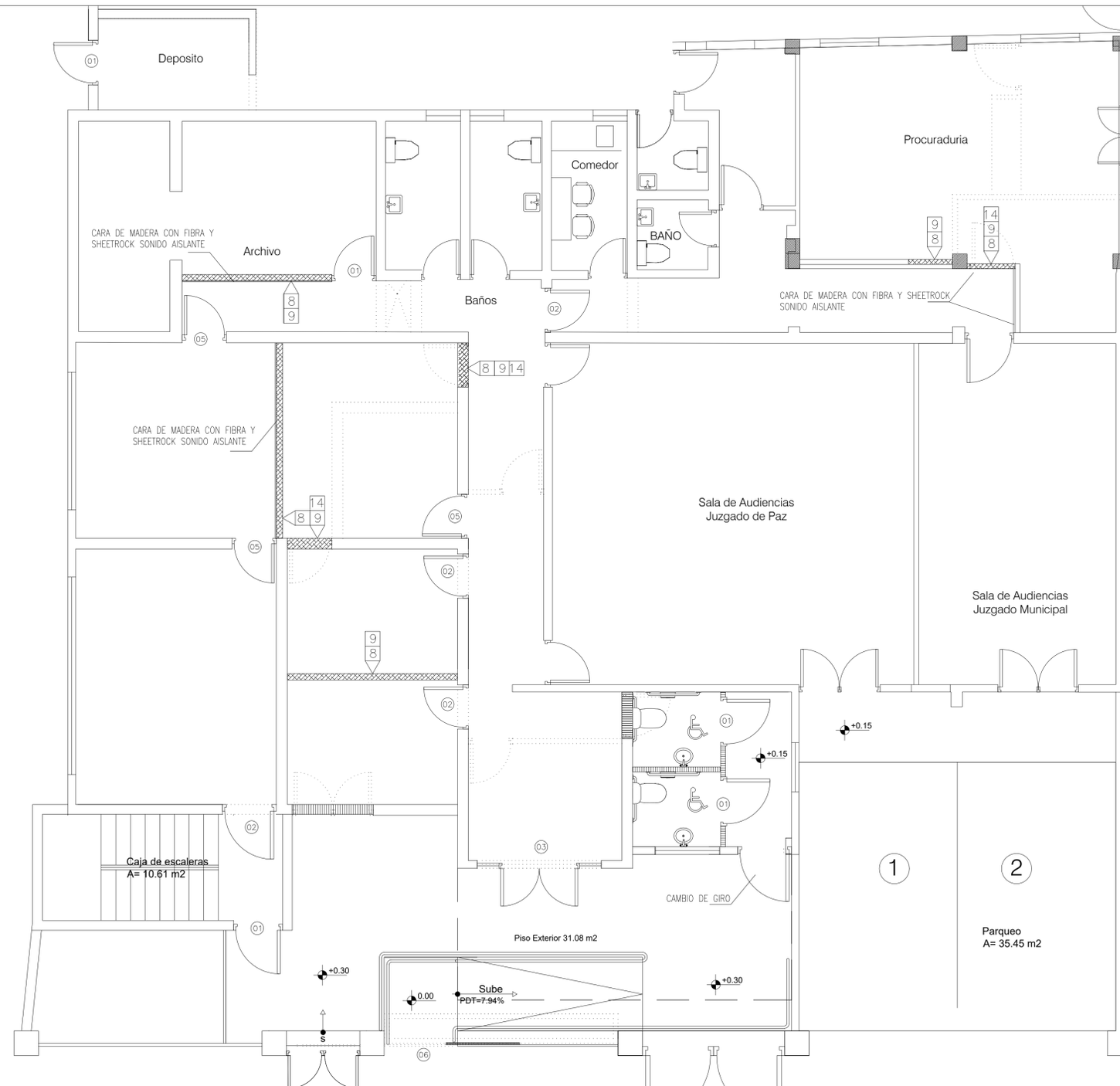
FECHA DE ACTUALIZACION MARZO 2021

FECHA 18/03/2021
ESCALA INDICADA

CAD No. PJSC-AR

PLANO No. A105

HOJA No. 05 DE 08



| TERMINACIONES | |
|---------------|---|
| 1 | DEMOLICION DE MUROS EN SHEETROCK EXISTENTE. H=2.80 M |
| 2 | DEMOLICION DE MURO PARA PUERTA NUEVA |
| 3 | DEMOLICION DE PLAFON EXISTENTE |
| 4 | DEMOLICION DE CERAMICA DE PARED Y MESETA DE COCINA |
| 5 | MURO DE BLOQUES DE 6" TODAS LAS CAMARAS LLENAS HASTA EL FONDO DE LOSA. |
| 6 | CIERRE DE HUECOS DE PUERTAS EN SHEETROCK 2 CARAS. ESTRUCTURA DE 3 3/8" GALVANIZADA. |
| 7 | MURO DE BLOQUES DE 6" TODAS LAS CAMARAS LLENAS HASTA EL FONDO DE LOSA. |
| 8 | MURO EN SHEETROCK 2 CARAS. ESTRUCTURA DE 3 3/8" GALVANIZADA. HASTA LA ALTURA DEL PLAFON. |
| 9 | PINTURA SATINADA |
| 10 | REVESTIMIENTO EN PISO EN PORCELANATO DE ALTO TRAFICO ANTIDESLIZANTE COLOR GRIS. FORMATO DE 60CM X 60CM. |
| 11 | REVESTIMIENTO EN PARED EN PORCELANATO DE COLOR GRIS. FORMATO DE 60CM X 30CM. |
| 12 | MANTENIMIENTO DE PISOS EXISTENTES. INCLUYE: BRILLADO Y LIMPIEZA PROFUNDA |
| 13 | REVESTIMIENTO EN PISO EN GRANITO FONDO GRIS. FORMATO DE SIMILAR AL EXISTENTE. |
| 14 | CIERRE DE HUECO |
| 15 | MANTENIMIENTO DE PUERTAS EXISTENTES |
| 16 | AMPLIACION DE HUECO EXISTENTE PARA PUERTA DE 1.00 x 2.40 m. |

| LEYENDA ARQUITECTONICA | |
|------------------------|--|
| [Symbol] | MUROS, COLUMNAS, VENTANAS EXISTENTES |
| [Symbol] | EDIFICIOS EXTERIORES EXISTENTES |
| [Symbol] | ESPACIOS OCUPADOS POR LA FISCALIA |
| [Symbol] | ESPACIOS OCUPADOS POR LA DEFENSA PUBLICA |
| [Symbol] | MUROS EN BLOQUES 6" NUEVOS. CAMARAS LLENAS + BASTON Ø3/8" CADA 0.60m |
| [Symbol] | MUROS EN SHEETROCK |
| [Symbol] | ELEMENTOS EN DEMOLICION O DESMONTE |
| [Symbol] | PROYECCIONES |
| [Symbol] | NIVEL PISO TERMINADO |
| [Symbol] | NUMERACION VIDRIO FIJO |
| [Symbol] | NUMERACION PUERTA |
| [Symbol] | AREAS A INTERVENIR |

| TABLA DE PUERTAS | | | | | | | | |
|------------------|--------------------|-------|-------------|--------|----------|---|--|---|
| PUERTA NO. | UBICACION | CANT. | ANCHO HUECO | | MATERIAL | CERRADURA | BISAGRAS | OBSERVACIONES |
| | | | ANCHO | ALTURA | | | | |
| 01 | PUERTAS NUEVAS | 5 | 1.00 | 2.10 | CAOBA | HEAVY DUTY DE CILINDRO CON MANILLO DE ACERO INOXIDABLE TIPO "L" DE 1/2" DE PROYECCION | EN ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES 4"x4" | PUERTAS SIMPLE BATEANTE, CON MARCOS DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NEGRO Y VIDRIOS COLOR BRONCE TRANSLUCIDOS DE 3/8" DE ESPESOR. INCLUYE AMORTIGUADOR. |
| 02 | PUERTAS NUEVAS | 4 | 0.90 | 2.10 | CAOBA | HEAVY DUTY DE CILINDRO CON MANILLO DE ACERO INOXIDABLE TIPO "L" DE 1/2" DE PROYECCION | EN ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES 4"x4" | PUERTAS SIMPLE BATEANTE, CON MARCOS DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NEGRO Y VIDRIOS COLOR BRONCE TRANSLUCIDOS DE 3/8" DE ESPESOR. INCLUYE AMORTIGUADOR. |
| 03 | PUERTAS NUEVAS | 1 | 1.65 | 2.10 | VIDRIO | | | PUERTA EN VIDRIO TEMPLADO |
| 04 | PUERTAS EXISTENTES | 2 | 0.90 | 2.10 | CAOBA | ----- | ----- | SE MANTIENE |
| 05 | PUERTAS EXISTENTES | 3 | 0.90 | 2.10 | CAOBA | ----- | ----- | SE MANTIENE |
| 06 | PUERTAS NUEVAS | 1 | 1.50 | 2.10 | HIERRO | | | PUERTA CORREDIZA DE HIERRO |

PLANTA DE DEMOLICION OPCION A
DE CONJUNTO NIVEL 1

ESCALA: 1:50



1
A105



NORTE



REPÚBLICA DOMINICANA
CONSEJO DEL PODER JUDICIAL

DIRECCIÓN GENERAL DE LA
ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

ENCARGADOS

ARQ. MARCELLE LANDRÓN
CODIA:
DIRECTORA INFRAESTRUCTURA FÍSICA

ARQ. EDGAR DE LA ROSA
CODIA: 23161
GERENTE DE PROYECTOS

COLABORADORES

M. de ARQ. RUTH VELAZQUEZ
COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

CENTRO DE SERVICIO
PRESENCIAL VILLA MELLA

UBICACIÓN



CONTENIDO

PLANTA DE PLAFONES

ESTADO DEL PLANO

UBICACION ARCHIVO DIGITAL

EDICION

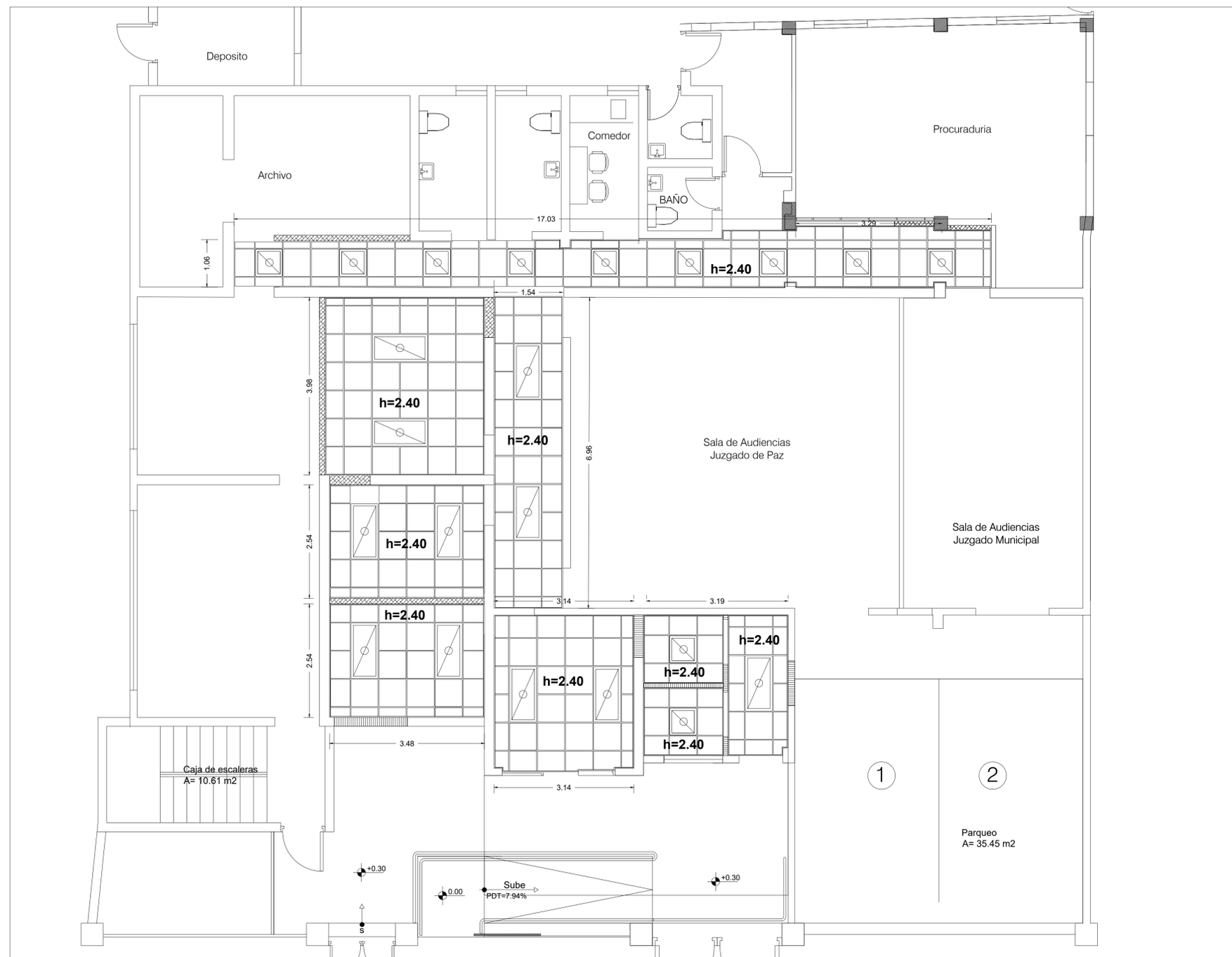
FECHA DE ACTUALIZACION MARZO 2021

FECHA 18/03/2021
ESCALA INDICADA

CAD No. PJSC-AR

PLANO No. A106

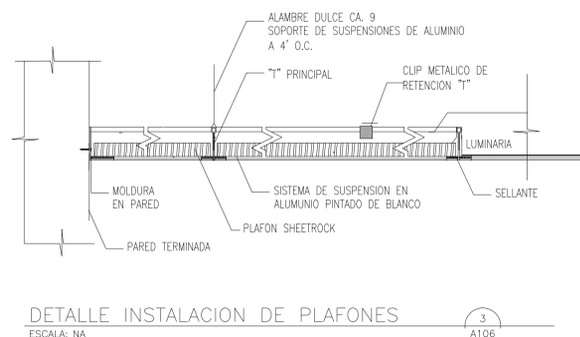
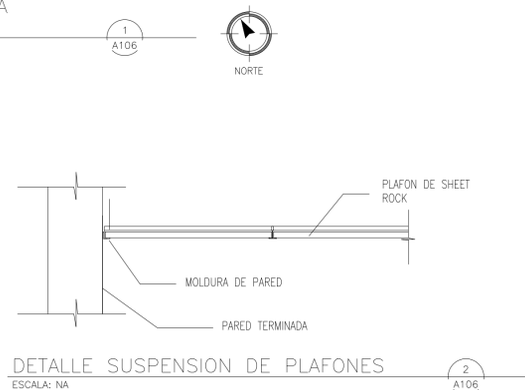
HOJA No. DE
06 08



PLANTA DE PLAFONES OPCION A
DE CONJUNTO NIVEL 1

ESCALA: 1:50

| LEYENDA DE PLAFONES | |
|---------------------|---|
| | PLAFOND EN VINIL - YESO CON LAMINA DE PROTECCION LADO SUPERIOR METALIZADO 2'X2'. INCLUYE SISTEMA DE SUSPENSION ESTANDAR. AREA= 279.65 m² |
| | PLAFOND EN YESO, INCLUYE SISTEMA DE SUSPENSION ESTANDAR AREA= 51.24 m² |
| | LUMINARIA 2'X2' DE PLAFOND. 3 TUBOS TIPO T8 LED |
| | LUMINARIA 2'X4' DE PLAFOND. 3 TUBOS TIPO T8 LED |
| | LUMINARIA OJO DE BUEY TIPO PANEL DE 6', 4500K, 18W |



NOTAS GENERALES DE PLAFON SUSPENDIDO

1. EL TECHO SUSPENDIDO SERA EN PLAFON VINIL YESO 2x2'7mm. COLOR BLANCO PRE -TERMINADO. LA ALTURA GENERAL SERA DE 3 METROS DESDE EL NIVEL DE PISO TERMINADO.

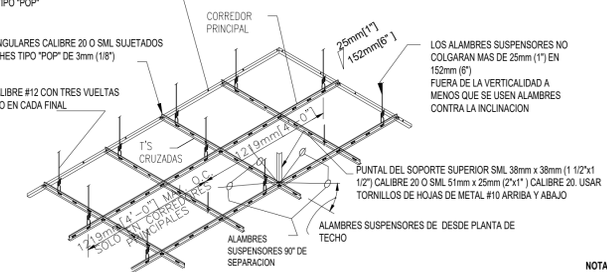
2. EL SISTEMA DE SUSPENSION DEBERA SER UNA CUADRICULA DE METAL ESTANDAR DE COLOR BLANCO PRE-TERMINADO.

3. EL SOPORTE DEBERA SER ALAMBRE DESTEMPLADO CALIBRE #12, FIJADO A LAS 'T'S' PRINCIPALES Y A LOS ELEMENTOS DE ESTRUCTURA DEL TECHO, A 1219MM (48\") O.C. DE ESPACIAMIENTO MAXIMO.

ANGULO DE PARED 25mm x 19mm (1\"x3/4\") SUJETADOS CADA 457mm (18\") O.C. CON TORNILLOS DE LAMINA DE METAL O REMACHES TIPO \"POP\"

PERFILES ANGULARES CALIBRE 20 O SML SUJETADOS CON REMACHES TIPO \"POP\" DE 3mm (1/8\")

ALAMBRE CALIBRE #12 CON TRES VUELTAS COMO MINIMO EN CADA FINAL



LOS ALAMBRES SUSPENSORES NO COLGARAN MAS DE 25mm (1\") EN 152mm (6\") FUERA DE LA VERTICALIDAD A MENOS QUE SE USEN ALAMBRES CONTRA LA INCLINACION

NOTA:
LOS ALAMBRES SUSPENSORES Y PUNTALES SERAN COLOCADOS A 3658mm (12'0\") AL CENTRO DE AMBAS DIRECCIONES CON EL PRIMER PUNTO DENTRO DE 1829mm (6'0\") DESDE CADA PARED.

DETALLE TIPICO PLAFONES

ESCALA: NA





REPÚBLICA DOMINICANA
CONSEJO DEL PODER JUDICIAL

DIRECCIÓN GENERAL DE LA
ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

ENCARGADOS

ARQ. MARCELLE LANDRÓN
CODIA:
DIRECTORA INFRAESTRUCTURA FÍSICA

ARQ. EDGAR DE LA ROSA
CODIA: 23161
GERENTE DE PROYECTOS

COLABORADORES

M. de ARQ. RUTH VELAZQUEZ
COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

CENTRO DE SERVICIO
PRESENCIAL VILLA MELLA

UBICACIÓN



CONTENIDO

DETALLE BAÑOS

ESTADO DEL PLANO

UBICACION ARCHIVO DIGITAL

EDICION

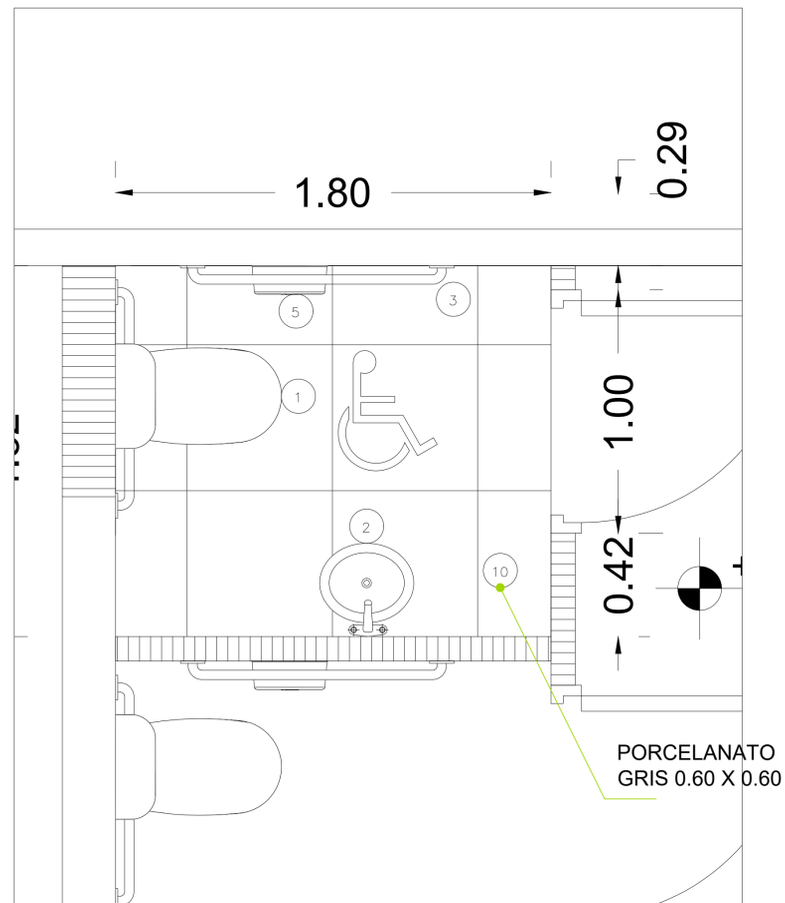
FECHA DE ACTUALIZACION MARZO 2021

| | |
|------------|----------|
| FECHA | ESCALA |
| 18/03/2021 | INDICADA |

CAD No.
PJSC-AR

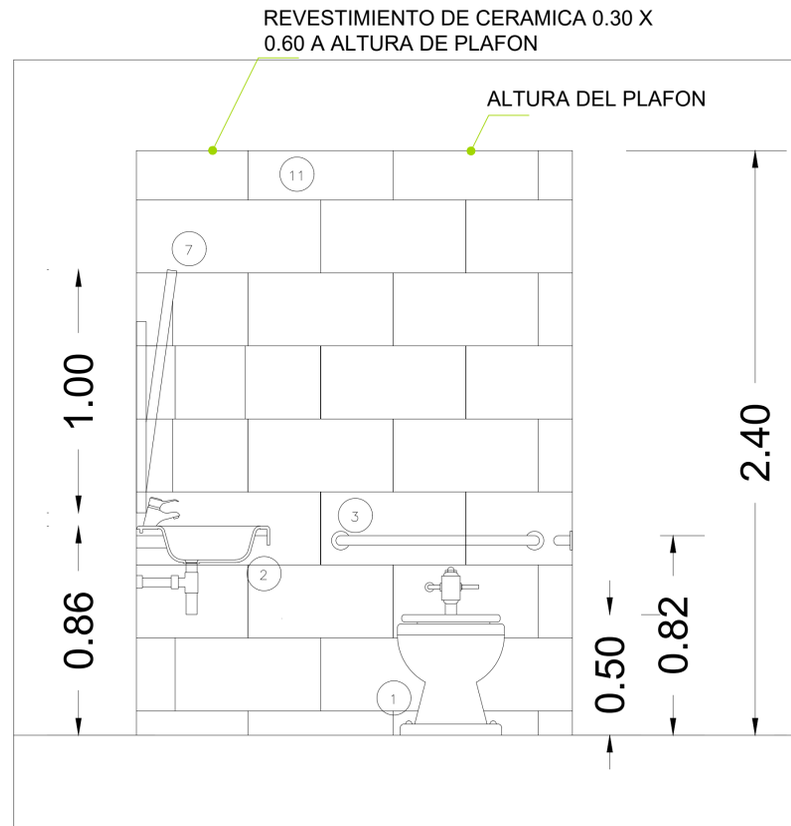
PLANO No. A107

| | |
|----------|----|
| HOJA No. | DE |
| 07 | 08 |



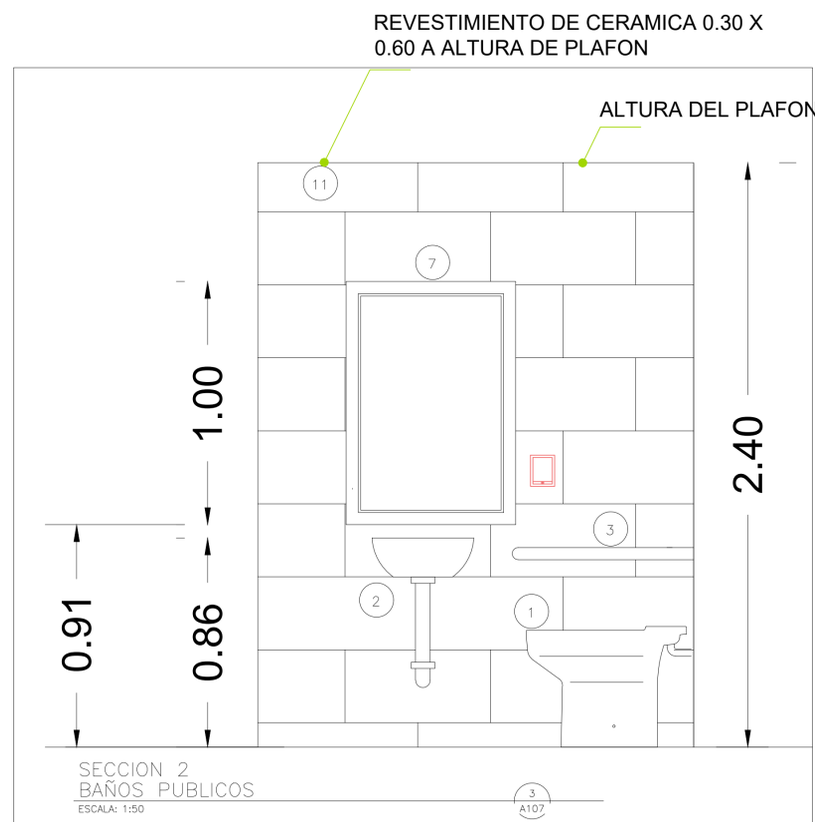
ACERCAMIENTO
PLANTA BAÑOS PUBLICOS
ESCALA: 1:50

1
A107



SECCION 1
BAÑOS PUBLICOS
ESCALA: 1:50

2
A107



SECCION 2
BAÑOS PUBLICOS
ESCALA: 1:50

3
A107

LEYENDA DE EQUIPAMIENTO
DE BAÑOS

| | |
|----|---|
| 1 | INODORO ELONGADO, COLOR BLANCO EN PORCELANA 1.28 GAL (ADA) ASIENTO DE INODORO DE POLIPROPILENO HEAVY-DUTY |
| 2 | LAVAMANOS DE PORCELANA OVALADO COLOR BLANCO, SIFON METALICO. |
| 3 | BARRA DE SEGURIDAD DE ACERO INOXIDABLE |
| 4 | ORINAL DE PORCELANA CON FLUXOMETRO DE PALANCA |
| 5 | DISPENSADOR DE PAPEL HIGIENICO ACERO INOXIDABLE |
| 6 | DOSIFICADOR MECANICO PARA JABON LIQUIDO |
| 7 | ESPEJO 1.00 X 0.70 MTS CON MARCO DE ACERO ALUMINIO |
| 8 | TOPE DE GRANITO |
| 9 | DIVISION MODULAR DE BAÑOS |
| 10 | PISO PORCELANATO GRIS 60 X 60 |
| 11 | CERAMICA 30 X 60 |



REPÚBLICA DOMINICANA
CONSEJO DEL PODER JUDICIAL

DIRECCIÓN GENERAL DE LA
ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

ENCARGADOS

ARQ. MARCELLE LANDRÓN
CODIA:
DIRECTORA INFRAESTRUCTURA FÍSICA

ARQ. EDGAR DE LA ROSA
CODIA: 23161
GERENTE DE PROYECTOS

COLABORADORES

M. de ARQ. RUTH VELAZQUEZ
COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

CENTRO DE SERVICIO
PRESENCIAL VILLA MELLA

UBICACIÓN



CONTENIDO

DETALLE DE RAMPA

ESTADO DEL PLANO

UBICACION ARCHIVO DIGITAL

EDICION

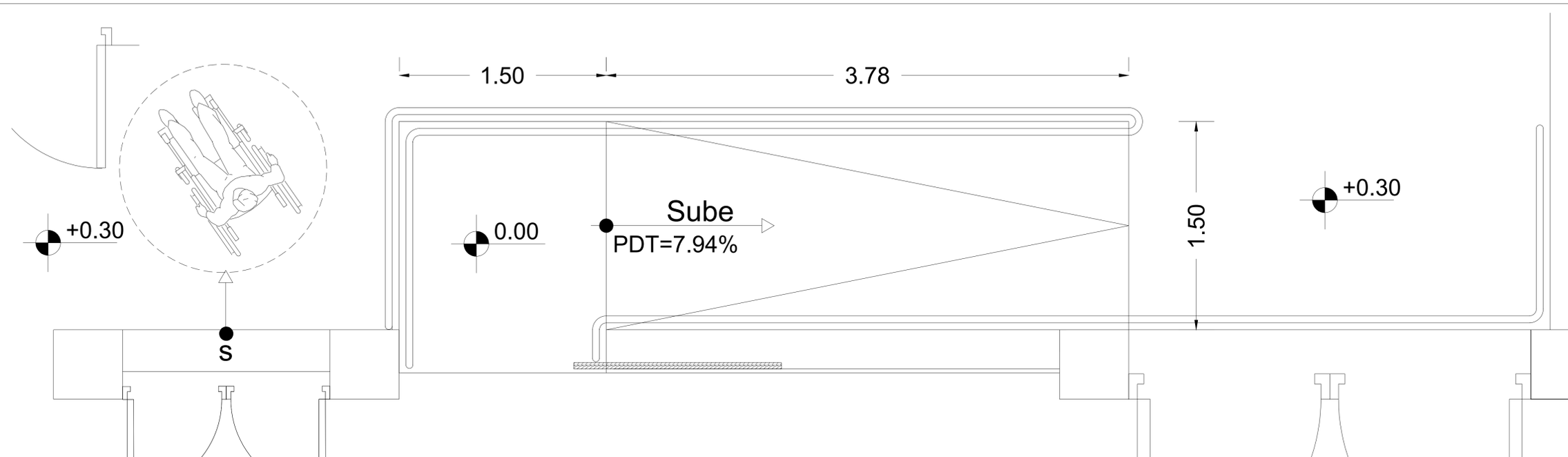
FECHA DE ACTUALIZACION MARZO 2021

| | |
|------------|----------|
| FECHA | ESCALA |
| 18/03/2021 | INDICADA |

CAD No.
PJSC-AR

PLANO No. A108

| | |
|----------|----|
| HOJA No. | DE |
| 08 | 08 |

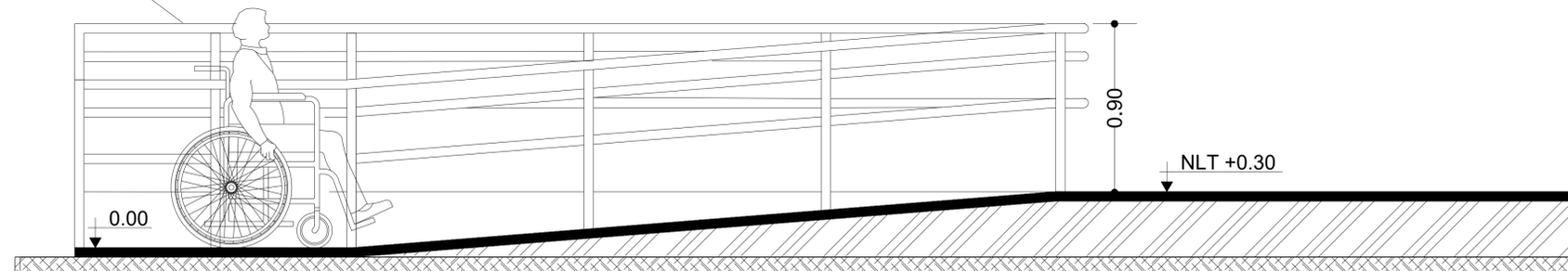


ACERCAMIENTO
RAMPA MINUSVALIDOS
ESCALA: 1:50

1
A108



BARANDA EN ACERO
INOXIDABLE



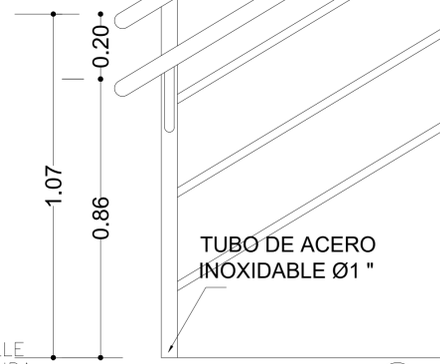
ELEVACION
RAMPA MINUSVALIDOS
ESCALA: 1:50

2
A108

TUBO DE ACERO
INOXIDABLE Ø2"

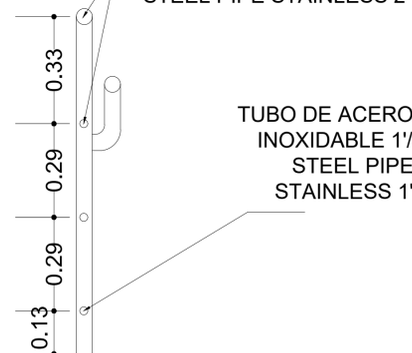
TUBO DE ACERO
INOXIDABLE 2'/
STEEL PIPE STAINLESS 2'

TUBO DE ACERO
INOXIDABLE 1'/
STEEL PIPE
STAINLESS 1'



DETALLE
BARANDA
ESCALA: 1:50

3
A108



DETALLE
BARANDA
ESCALA: 1:50

4
A108