

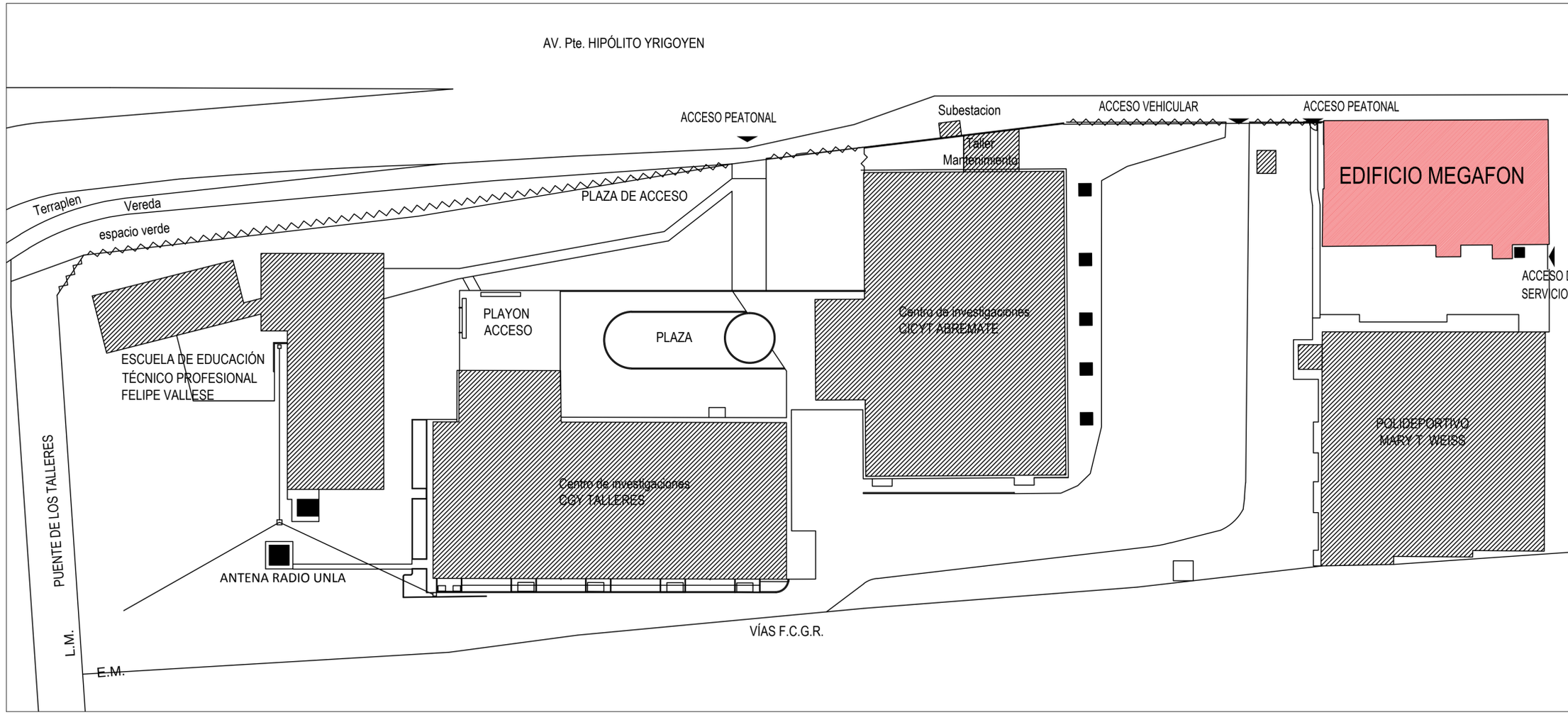


## ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

Universidad Nacional de Lanús

### LISTADO DE PLANOS

|    |                       | <b>N° de plano</b> | <b>N° de orden</b> | <b>Detalle</b>                              |
|----|-----------------------|--------------------|--------------------|---|
| 1  | Planta de Conjunto    | <b>CONJ-01</b>     | 1                  | Planta de Conjunto                          |
| 2  | Existencia            | <b>EXI-01</b>      | 2                  | Plano de Existencia - zonas a intervenir PB |
|    |                       | <b>EXI-02</b>      | 3                  | Plano de Existencia - zonas a intervenir PA |
| 3  | Demolición            | <b>DE-01</b>       | 4                  | Demolición PB - PA                          |
| 4  | Arquitectura          | <b>AR-01</b>       | 5                  | Arquitectura - Planta Baja                  |
|    |                       | <b>AR-02</b>       | 6                  | Arquitectura - Planta Alta                  |
|    |                       | <b>AR-03</b>       | 7                  | Arquitectura - Planta de Techos             |
|    |                       | <b>AR-04</b>       | 8                  | Arquitectura - Vistas                       |
|    |                       | <b>AR-05</b>       | 9                  | Arquitectura - Cortes                       |
| 5  | Solados               | <b>SO-01</b>       | 10                 | Solados Planta Baja                         |
| 6  | Detalles              | <b>DET-01</b>      | 11                 | Detalle Constructivo - Alero y Desagüe      |
|    |                       | <b>DET-02</b>      | 12                 | Detalle Constructivo - Terraza              |
|    |                       | <b>DET-03</b>      | 13                 | Detalle Constructivo - Alero                |
| 7  | Carpinterías          | <b>PC-01</b>       | 14                 | Planilla de Carpinterías                    |
| 8  | Instalación Eléctrica | <b>IE-01</b>       | 15                 | Instalación Eléctrica - Planta Baja         |
|    |                       | <b>IE-02</b>       | 16                 | Instalación Eléctrica - Planta Alta         |
|    |                       | <b>IE-03</b>       | 17                 | Instalación Eléctrica - Exterior            |
|    |                       | <b>IE-04</b>       | 18                 | Esquema Unifilar                            |
| 9  | Cielorrasos           | <b>CI-01</b>       | 19                 | Cielorrasos - Planta Baja                   |
| 10 | Planilla de Locales   | <b>PL-01</b>       | 20                 | Planilla de Locales                         |

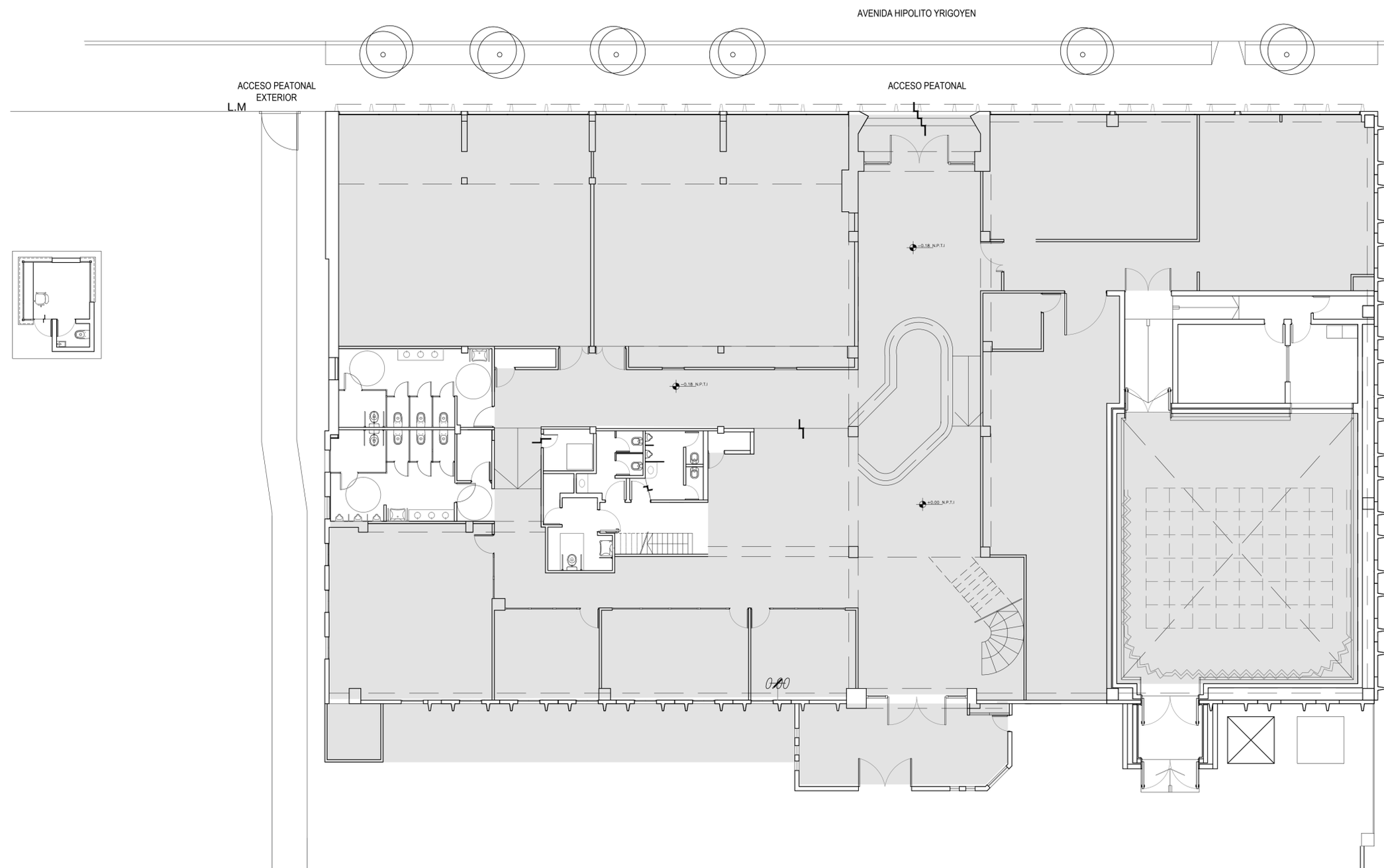


**PROGRAMA  
OBRAS  
COMPLEMENTARIAS**

|  |               |
|--|---------------|
| <b>OBRA</b><br>ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN   |               |
| <b>LOCALIZACIÓN</b><br>Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain<br>Remedios de Escalada - Lanús |               |
| COORDENADAS<br>58°23'38" longitud oeste<br>34°43'10" latitud sur                                       |               |
|  |               |
| <b>NOMBRE PLANO<br/>CONJUNTO</b><br><br><b>PLANO N°</b><br><b>CONJ-01</b>                              |               |
| PROYECTISTAS<br>Dirección de Planificación Física  |               |
| RESPONSABLE<br>Arq. Daniel Giovanni  |               |
| ARCHIVO<br>MEGAFON 2023.DWG  |               |
| ESCALA<br>1:500  |               |
| FECHA<br>29/04/2021  |               |
| FIRMA  |               |
| MODIFICACIONES   |               |
| FECHA  | OBSERVACIONES |
| FECHA  | OBSERVACIONES |
| FECHA  | OBSERVACIONES |

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias





PLANTA BAJA ESC: 1:100

- ZONA A INTERVENIR
- SIN INTERVENCIÓN

**PROGRAMA  
OBRAS  
COMPLEMENTARIAS**

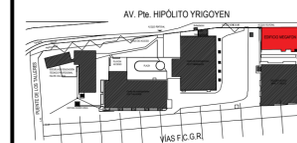
Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**  
Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur



NOMBRE PLANO  
EXISTENCIA - ZONAS A INTERVENIR - PB

PLANO N°  
**EXI-01**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq. Daniel Gervani

ARCHIVO  
MEGAFÓN 2023.DWG

ESCALA  
1/100

FECHA  
29/04/2021

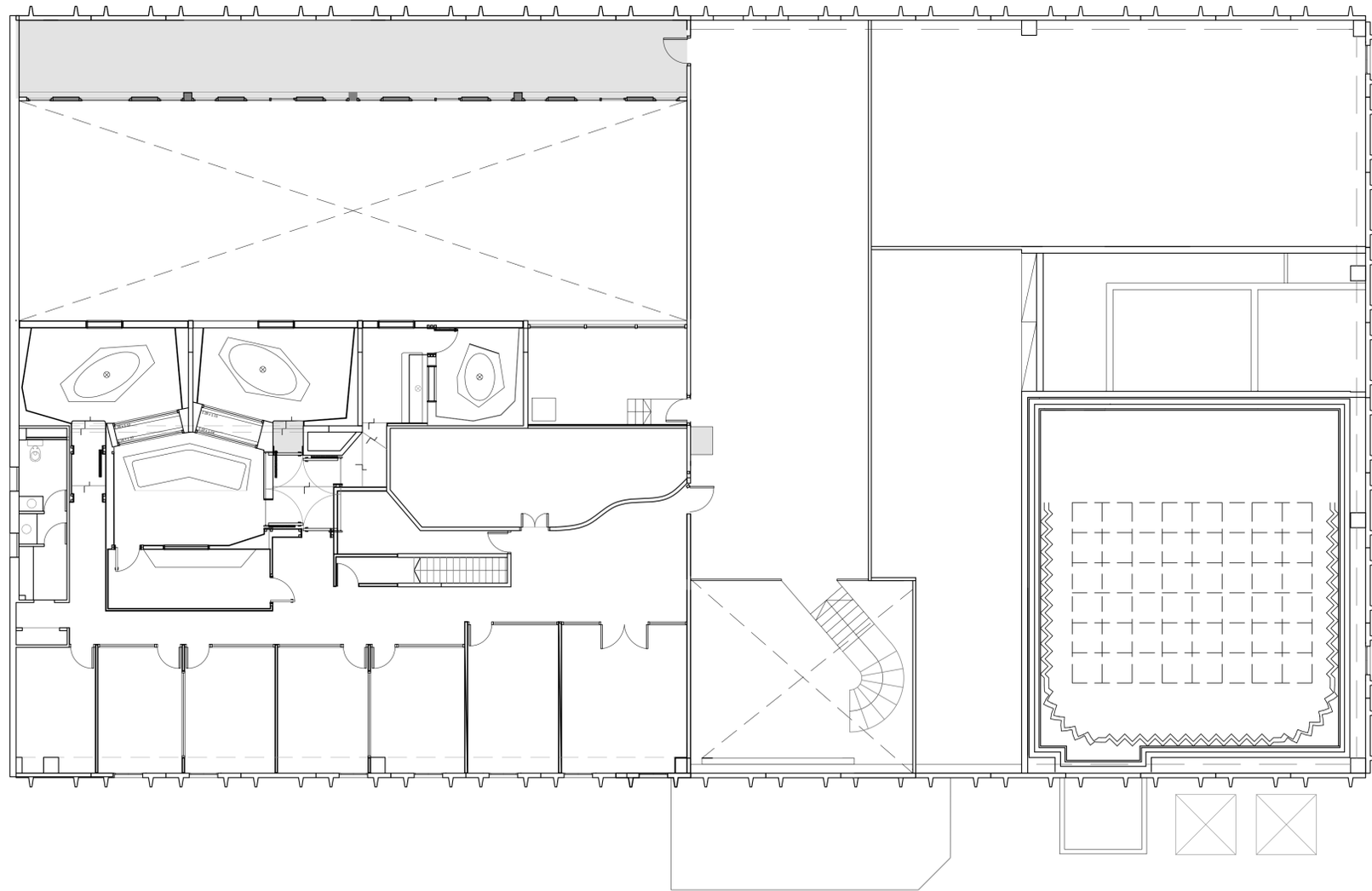
FIRMA

MODIFICACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES



PLANTA ALTA ESC: 1:100

 ZONA A INTERVENIR

 SIN INTERVENCIÓN

**PROGRAMA  
OBRAS  
COMPLEMENTARIAS**

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**  
Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús



NOMBRE PLANO  
EXISTENCIA - ZONAS A INTERVENIR- PA

PLANO N°  
**EXI-02**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq. Daniel Govarini

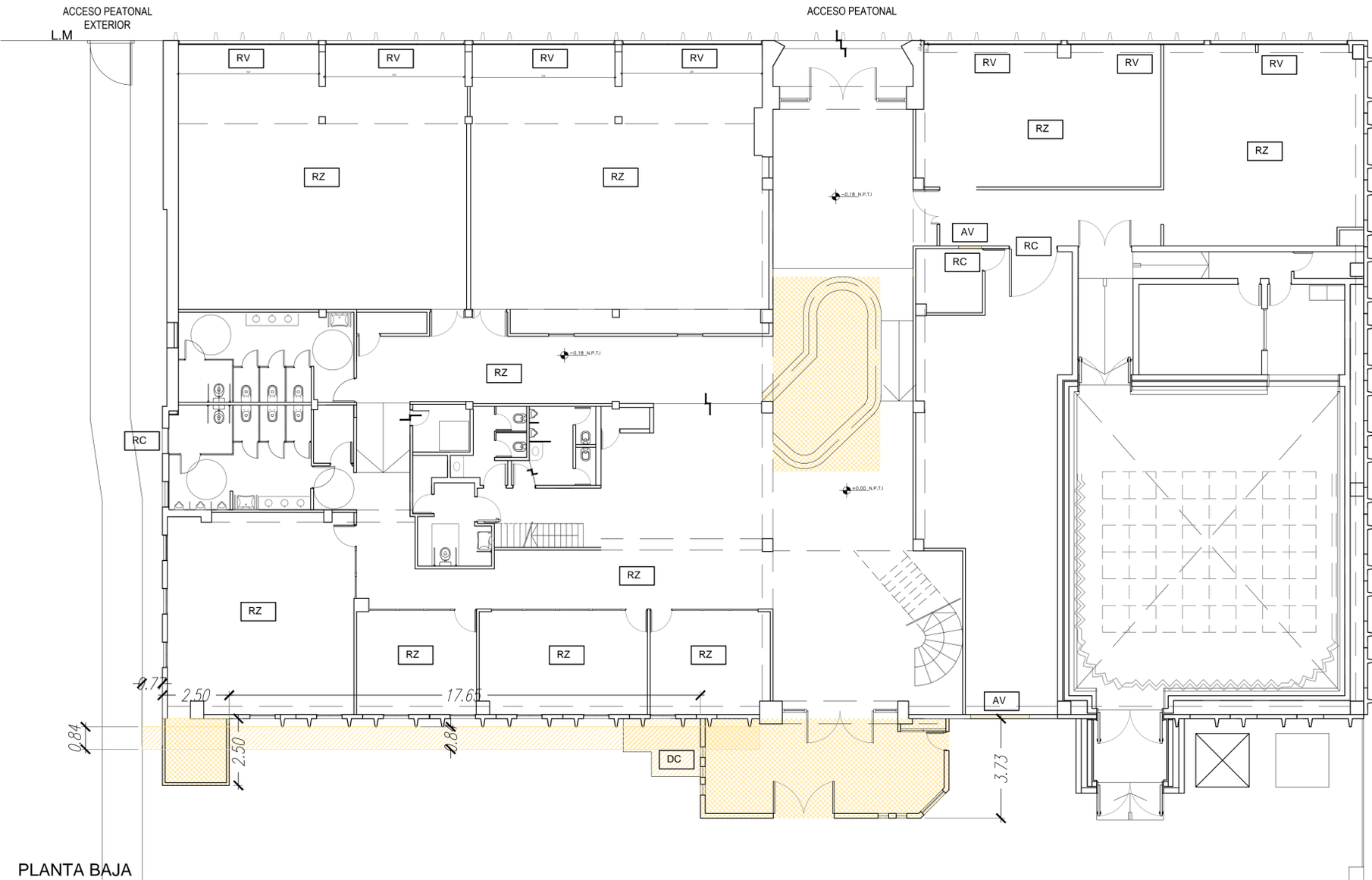
ARCHIVO  
MEGAFÓN 2023.DWG

ESCALA  
1/100

FECHA  
29/04/2021

FIRMA

| MODIFICACIONES |               |
|----------------|---------------|
| FECHA          | OBSERVACIONES |
| FECHA          | OBSERVACIONES |
| FECHA          | OBSERVACIONES |



PLANTA BAJA



VISTA AV. HIPOLITO YRIGOYEN

NOTA 1: EN PLANTA ALTA SE DEBERÁ DEMOLER RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO FUERA DE USO.LOCAL ENTREPISO 19. DIMENSIONES: 0.60mx0.60mx1.00m

- |  |                               |  |  |  |   |
|--|-------------------------------|--|--|--|---|
|  | DEMOLICION DE CONTRAPISOS     |  | DEMOLICION DE CONTRAPISO Y RETIRO CAÑOS EN DESUSO EN FACHADA |  | APERTURA DE VANOS. DIMENSIONES SEGÚN PLANILLA DE CARPINTERÍAS |
|  | DEMOLICION DE LOCAL COMPLETO  |  | RETIRO DE VIDRIOS  |  | RETIRO DE ZÓCALOS   |
|  | DEMOLICION DE SOLADO CERAMICO |  | RETIRO DE CARPINTERÍA  |  |   |
|  | DESMONTE DE REJA EXISTENTE    |  |  |  |   |

NOTA2 : LA CONTRATISTA DEBERÁ VERIFICAR DIMENSIONES EN OBRA

**PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS**

**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**

Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur



NOMBRE PLANO  
DEMOLICION - PB - PA

PLANO N°  
**DE-01**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq. Daniel Giovanni

ARCHIVO  
MEGAFON 2023.DWG

ESCALA  
1/100

FECHA  
29/04/2021

FIRMA

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



**MODIFICACIONES**

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

ACCESO PEATONAL EXTERIOR

B CARPINTERIAS VER PLANO DET 01

C

ASEGURAR DINTEL DE CARPINTERIA A PANEL NERVURADO S/PETP

ASEGURAR DINTEL DE CARPINTERIA A PANEL NERVURADO S/PETP

ASEGURAR DINTEL DE CARPINTERIA A PANEL NERVURADO S/PETP

| REFERENCIAS GENERALES |  |
|-----------------------|--|
| N° LOCAL              | NUMERO DE LOCAL                                |
| DESTINO               | DESTINO DE LOCAL                               |
| H                     | ALTURA LIBRE                                   |
| PI                    | TIPO DE ZOCALO                                 |
| CL                    | TIPO DE CIELORRASO                             |
| ZP                    | TIPO DE PISO                                   |
| ME-1                  | ELEMENTO (MESADAS, MUEBLES, EQUIPAMIENTO, ETC) |
| DS                    | NUMERO DE DETALLE                              |
| PL                    | NUMERO DE PLANO                                |
| TERMINACIONES         | TERMINACIONES                                  |

SUPERFICIE PB A INTERVENIR: 817m<sup>2</sup>

NOTA: LA CONTRATISTA DEBERÁ VERIFICAR DIMENSIONES EN OBRA

### PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS

**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

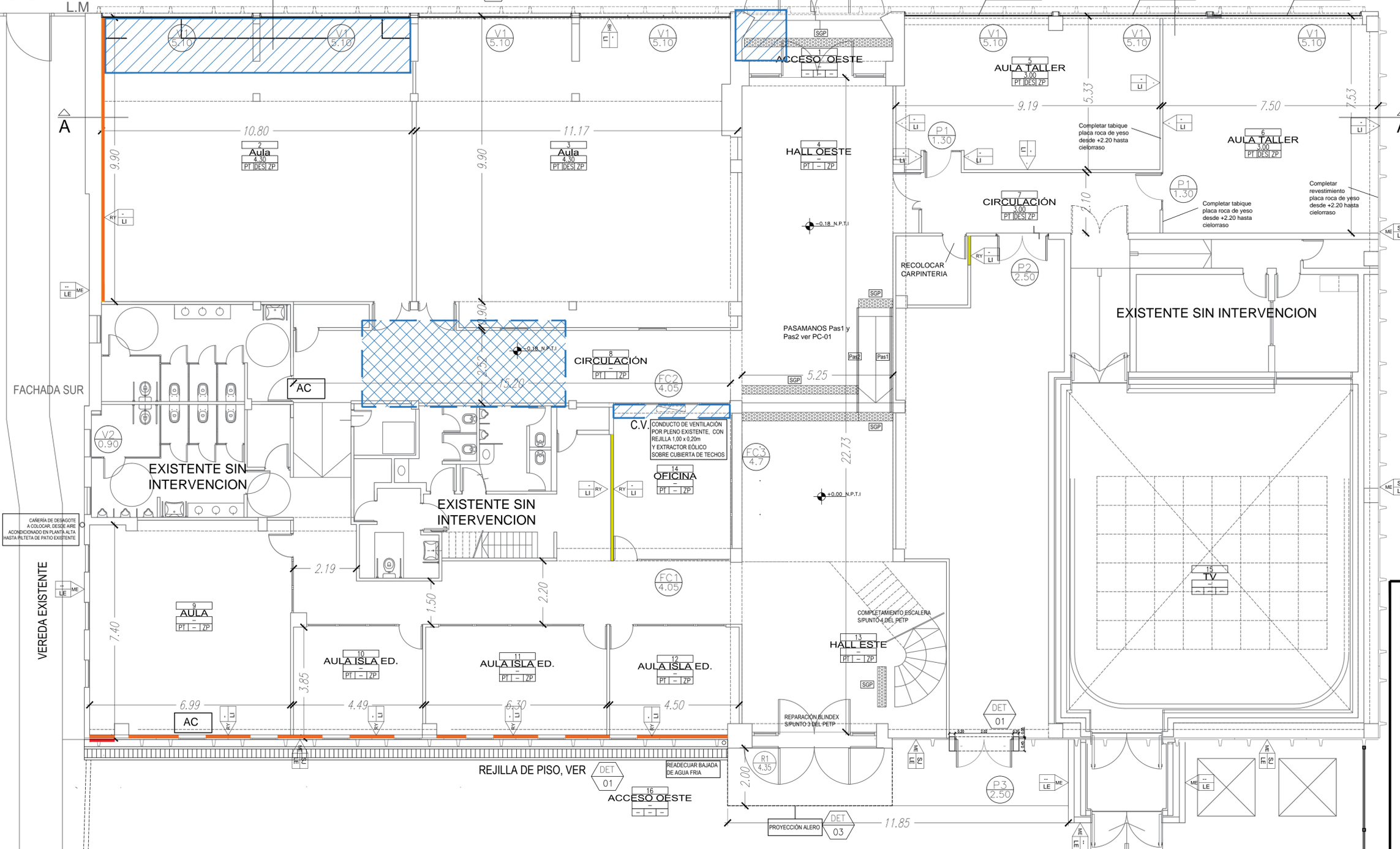
**LOCALIZACIÓN**  
Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur

AV. HIPÓLITO YRIGROYEN  
VIAS F.C.G.R.I.

| NOMBRE PLANO                                      |               |
|---|---------------|
| ARQUITECTURA - PLANTA BAJA                        |               |
| PLANO N°  |               |
| <b>AR-01</b>                                      |               |
| PROYECTISTAS<br>Dirección de Planificación Física |               |
| RESPONSABLE<br>Arq. Daniel Gorenzani              |               |
| ARCHIVO<br>MEGAFÓN 2023.DWG                       |               |
| ESCALA<br>1/75                                    |               |
| FECHA<br>29/04/2021                               |               |
| FIRMA   |               |
| MODIFICACIONES                                    |               |
| FECHA   | OBSERVACIONES |
| FECHA   | OBSERVACIONES |
| FECHA   | OBSERVACIONES |

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



| REFERENCIAS CIELORRASOS |  |
|-------------------------|--|
| [Symbol]                | REPARAR / COMPLETAR CIELORRASO Y PINTURA |
| [Symbol]                | REPARAR PINTURA                          |

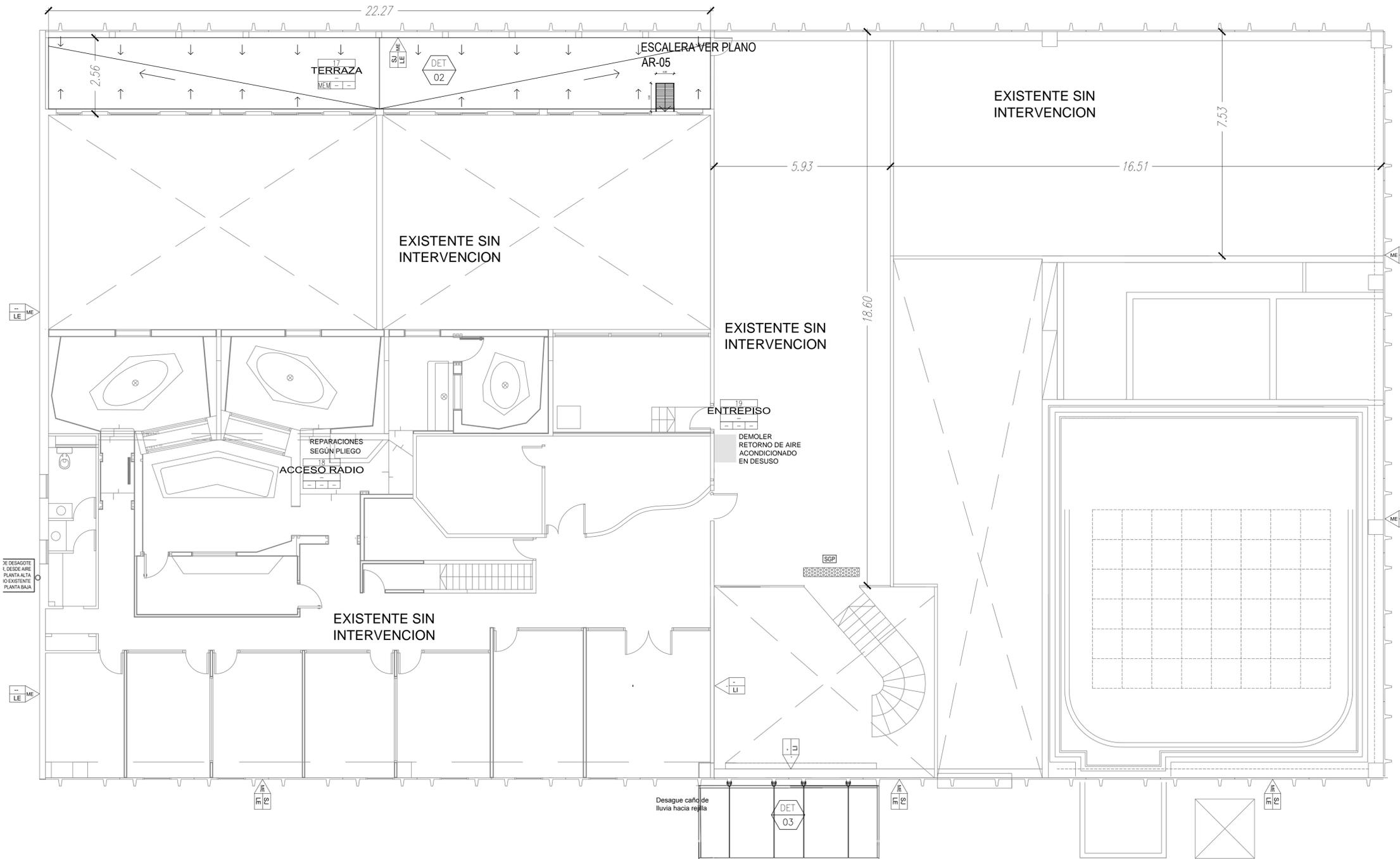
| REFERENCIAS MUROS |  |
|-------------------|--|
| <b>TABIQUE</b>    | RY: TABIQUE PLACA DE ROCA DE YESO DE 15 MM AMBOS LADOS Y LANA DE VIDRIO DE 70 MM. COLOCACION DE GUARDA CANTOS EN ARISTAS VIVAS.<br>H.TABIQUE: HASTA NIVEL DE CIELORRASO  |
| <b>MUROS</b>      | RY: TABIQUE PLACA DE ROCA DE YESO DE 15 MM UN SOLO LADO Y LANA DE VIDRIO DE 70 MM. COLOCACION DE GUARDA CANTOS EN ARISTAS VIVAS.<br>H.TABIQUE: HASTA NIVEL DE CIELORRASO |
| [Symbol]          | MURO LADRILLO HUECO 18, REVOQUE EXTERIOR COMPLETO  |
| [Symbol]          | BH: MURO BLOQUE HORMIGÓN 19, REVOQUE INT-EXTERIOR COMPLETO   |

| REFERENCIAS TERMINACIONES |  |
|---------------------------|--|
| <b>SOLADOS</b>            | SG SOLADO DE GOMA S/pliego<br>PT PORCELLANATO TEXTURADO 60 x 60 CM s/pliego<br>SGP SOLADO DE PREVENCIÓN S/ PLIEGO CON BOTONES EN RELIEVE AMARILLA 30X30CM  |
| <b>ZOCALOS SOLIA</b>      | ZG ZOCALO DE SOLADO DE GOMA<br>ZP ZOCALO DE PORCELLANATO<br>SAI SOLIA DE ACERO INOXIDABLE DE 2.5 CM.   |
| <b>REVOQUES TABIQUES</b>  | RE REPARACION DE REVOQUES EXISTENTES (INT - EXT)<br>RY PLACA ROCA DE YESO. VER COLOR S/ NOMENCLATURA<br>SJ SELLADO DE JUNTAS DE CERRAMIENTOS NERVURADOS<br>ME MURO EXSITENTE<br>RE REVOQUE EXTERIOR<br>RI REVOQUE INTERIOR |

| REFERENCIAS PARTICULARES      |  |
|-------------------------------|--|
| <b>REVESTIMIENTO PINTURAS</b> | LI PINTURA LATEX INTERIOR HASTA CIELORRASOS<br>LE PINTURA LATEX EXTERIOR   |
| <b>CIELORRASO</b>             | DES CIELORRASO ARMADO EN PLACAS DE ROCA DE YESO TEXTURADAS DE 1.20 M x 0.60 M. CON ESTRUCTURA METALICA DE PERFILES 'L' Y 'T'<br>DEP CIELORRASO ARMADO EN PLACAS DE ROCA DE YESO TEXTURADAS Y DE POLICARBONATO ALVEOLAR DE 1.20 M x 0.60 M. CON ESTRUCTURA METALICA DE PERFILES 'L' Y 'T' |

|       |   |
|-------|---|
| [SGP] | SOLADO DE PREVENCIÓN S/ PLIEGO  |
| [LV]  | LUCERNARIOS DE MAMPOSTERIA DE VIDRIO  |
| [RV]  | REVESTIMIENTO ENTRE NIVELES DE CIELORRASOS  |
| [G]   | GARGOLA CAÑO REDONDO 11cm X 20cm  |
| [RCE] | RETIRO DE REVESTIMIENTO EXISTENTE. TERMINACION REVOQUE FINO, ENDUIDO Y LATEX INTERIOR O EXTERIOR S/ CORRESPONDA |
| [AC]  | AJUSTE CARPINTERÍA - AJUSTE O CAMBIO DE BISAGRAS  |

NOTA: LA CONTRATISTA DEBERÁ RETIRAR Y REHACER TODAS LAS JUNTAS VERTICALES DE LOS CERRAMIENTOS NERVURADOS DE HORMIGÓN PREFABRICADOS



| REFERENCIAS GENERALES |  |
|-----------------------|--|
| N° LOCAL              | NUMERO DE LOCAL                                |
| DESTINO               | DESTINO DE LOCAL                               |
| H                     | ALTURA LIBRE                                   |
| PI   CI   ZO          | TIPO DE ZOCALO                                 |
|                       | TIPO DE CIELORRASO                             |
|                       | TIPO DE PISO                                   |
| ME-1                  | ELEMENTO (MESADAS, MUEBLES, EQUIPAMIENTO, ETC) |
| DET 02                | NUMERO DE DETALLE                              |
|                       | NUMERO DE PLANO                                |
|                       | TERMINACIONES                                  |

SUPERFICIE PA A INTERVENIR: 58m<sup>2</sup>

### PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS

**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**  
Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur

AV. Pte. HIPÓLITO YRIGOYEN

VIAS F.C.G.R.

NOMBRE PLANO  
ARQUITECTURA - PLANTA ALTA

PLANO N°  
**AR-02**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq. Daniel Gorenzini

ARCHIVO  
MEGAFÓN 2023.DWG

ESCALA  
1/75

FECHA  
29/04/2021

FIRMA

MODIFICACIONES

|       |               |
|-------|---------------|
| FECHA | OBSERVACIONES |
| FECHA | OBSERVACIONES |
| FECHA | OBSERVACIONES |

| REFERENCIAS CUEBIERTA |  |
|-----------------------|--|
|                       | LIMPIEZA DE CANALETAS Y REPARACION DE MEMBRANA |
|                       | RETIRO Y COLOCACION DE MEMBRANA ASFALTICA      |
|                       | COLADO DE HORMIGON Y MEMBRANA                  |

| REFERENCIAS CIELORRASOS |                              |
|-------------------------|------------------------------|
|                         | REPARAR CIELORRASO Y PINTURA |
|                         | REPARAR PINTURA              |

| REFERENCIAS MUROS |  |
|-------------------|--|
| <b>TABIQUE</b>    | RY: TABIQUE PLACA DE ROCA DE YESO DE 15 MM AMBOS LADOS Y LANA DE VIDRIO DE 70 MM. COLOCACION DE GUARDA CANTOS EN ARISTAS VIVAS.<br>H.TABIQUE: HASTA NIVEL DE CIELORRASO  |
| <b>MUROS</b>      | RY: TABIQUE PLACA DE ROCA DE YESO DE 15 MM UN SOLO LADO Y LANA DE VIDRIO DE 70 MM. COLOCACION DE GUARDA CANTOS EN ARISTAS VIVAS.<br>H.TABIQUE: HASTA NIVEL DE CIELORRASO |
|                   | VANO ESPESOR 5cm A COMPLETAR   |
|                   | MURO LADRILLO HUECO 18, REVOQUE EXTERIOR COMPLETO  |
|                   | TRATAMIENTO DE HUMEDAD DE CIMENTOS   |

| REFERENCIAS TERMINACIONES |  |
|---------------------------|--|
| <b>SOLADOS</b>            | SG SOLADO DE GOMA S/pliego   |
|                           | PT PORCELLANATO TEXTURADO 60 x 60 CM s/pliego                              |
|                           | SGP SOLADO DE PREVENCIÓN S/ PLIEGO CON BOTONES EN RELIEVE AMARILLA 30X30CM |
|                           | H VEREDA DE HORMIGON S/PLIEGO. VER PLANO DE SOLADOS                        |
| <b>ZOCALOS SOLIA</b>      | ZG ZOCALO DE SOLADO DE GOMA  |
|                           | ZP ZOCALO DE SOLADO DE PORCELLANATO  |
|                           | SAI SOLIA DE ACERO INOXIDABLE DE 2.5 CM.                                   |
| <b>REVOQUES TABIQUES</b>  | RE REPARACION DE REVOQUES EXISTENTES (INT - EXT)                           |
|                           | RY PLACA ROCA DE YESO. VER COLOR S/ NOMENCLATURA                           |
|                           | SJ SELLADO DE JUNTAS DE CERRAMIENTOS NERVURADOS                            |
|                           | ME MURO EXSITENTE  |

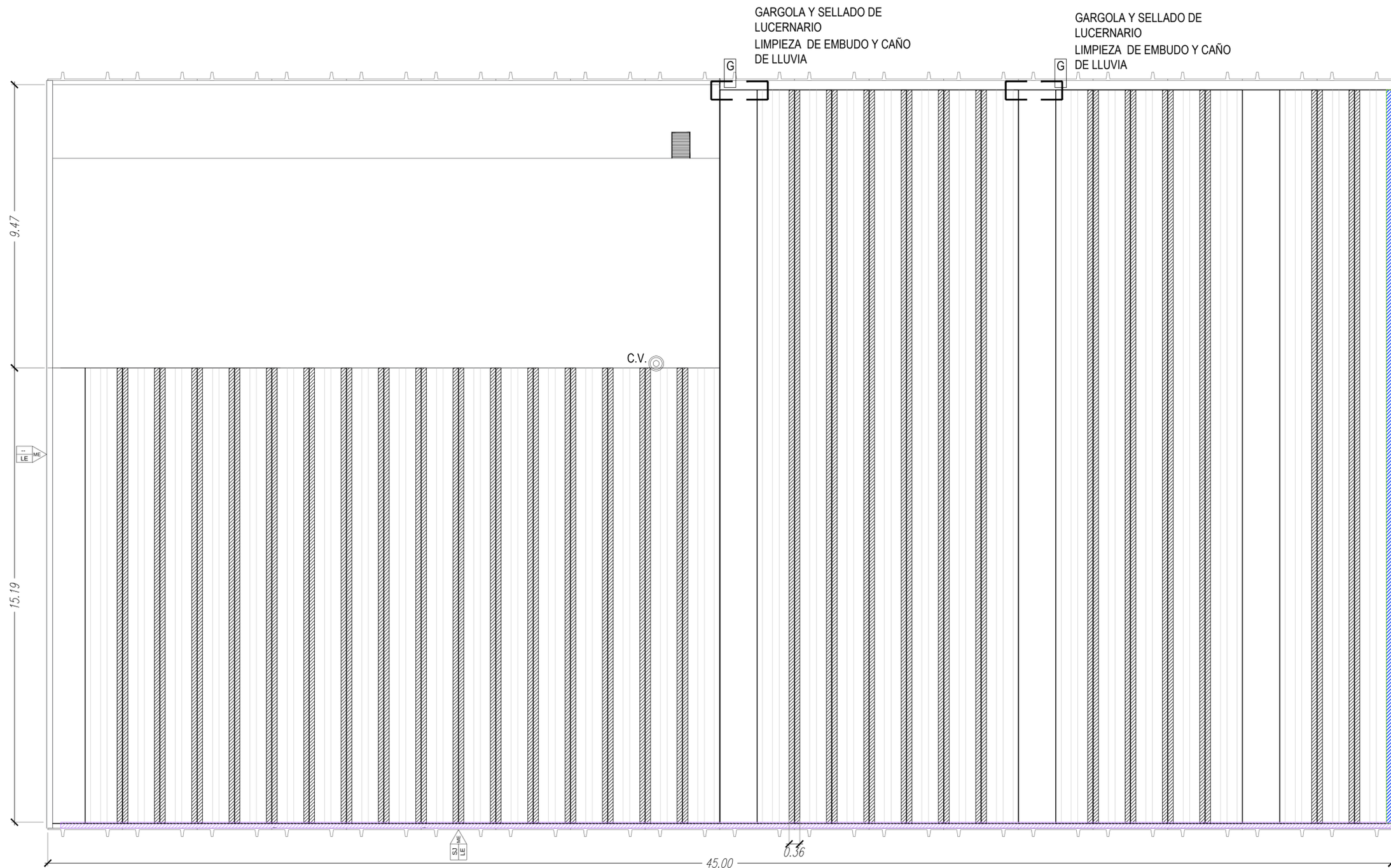
|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>REVESTIMIENTO PINTURAS</b> | LI PINTURA LATEX INTERIOR HASTA CIELORRASOS  |
|                               | LE PINTURA LATEX EXTERIOR  |
| <b>CIELORRASO</b>             | DES CIELORRASO ARMADO EN PLACAS DE ROCA DE YESO TEXTURADAS DE 1.20 M x 0.60 M. CON ESTRUCTURA METALICA DE PERFILES "L" Y "T"                             |
|                               | DEP CIELORRASO ARMADO EN PLACAS DE ROCA DE YESO TEXTURADAS Y DE POLICARBONATO ALVEOLAR DE 1.20 M x 0.60 M. CON ESTRUCTURA METALICA DE PERFILES "L" Y "T" |

| REFERENCIAS PARTICULARES |   |
|--------------------------|---|
|                          | SGP SOLADO DE PREVENCIÓN S/ PLIEGO  |
|                          | LV LUCERNARIOS DE MAMPOSTERIA DE VIDRIO   |
|                          | RV REVESTIMIENTO ENTRE NIVELES DE CIELORRASOS   |
|                          | CG GARGOLA CAÑO REDONDO 11cm X 20cm   |
|                          | RCE RETIRO DE REVESTIMIENTO EXISTENTE. TERMINACION REVOQUE FINO, ENDUIDO Y LATEX INTERIOR O EXTERIOR S/ CORRESPONDA |

NOTA: LA CONTRATISTA DEBERÁ RETIRAR Y REHACER TODAS LAS JUNTAS VERTICALES DE LOS CERRAMIENTOS NERVURADOS DE HORMIGON PREFABRICADOS

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias





| REFERENCIAS GENERALES |  |
|-----------------------|--|
| N° LOCAL              | NUMERO DE LOCAL                                |
| DESTINO               | DESTINO DE LOCAL                               |
| H                     | ALTURA LIBRE                                   |
| PI   C   Z            | TIPO DE ZOCALO                                 |
|                       | TIPO DE CIELORRASO                             |
|                       | TIPO DE PISO                                   |
| ME-1                  | ELEMENTO (MESADAS, MUEBLES, EQUIPAMIENTO, ETC) |
| DS                    | NUMERO DE DETALLE                              |
|                       | NUMERO DE PLANO                                |
| TERMINACIONES         | TERMINACIONES                                  |

NOTA: LA CONTRATISTA DEBERÁ RETIRAR Y REHACER TODAS LAS JUNTAS VERTICALES DE LOS CERRAMIENTOS NERVURADOS DE HORMIGON PREFABRICADOS

### PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS

**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**  
Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur

AV. Pte. HIPÓLITO YRIGOYEN

VIAS F.C.G.R.

| NOMBRE PLANO                                      |                             |
|---|-----------------------------|
| ARQUITECTURA - PLANTA DE TECHOS                   |                             |
| PLANO N°  |                             |
| <b>AR-03</b>                                      |                             |
| PROYECTISTAS<br>Dirección de Planificación Física |                             |
| RESPONSABLE<br>Arq. Daniel Gorenzini              | ARCHIVO<br>MEGAFON 2023.DWG |
| ESCALA<br>1/75                                    | FECHA<br>29/04/2021         |
|   | FIRMA                       |
| MODIFICACIONES                                    |                             |
| FECHA   | OBSERVACIONES               |
| FECHA   | OBSERVACIONES               |
| FECHA   | OBSERVACIONES               |

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



NOTA: LA EMPRESA DEBERA VERIFICAR LA PRESENCIA DE ACOMETIDAS DURANTE LA DEMOLICION DEL CONTRAPISO DEL PATIO

| REFERENCIAS CUEBIERTA |  |
|-----------------------|--|
|                       | LIMPIEZA DE CANALETAS Y REPARACION DE MEMBRANA |
|                       | RETIRO Y COLOCACION DE MEMBRANA ASFALTICA      |
|                       | COLADO DE HORMIGON Y MEMBRANA                  |

| REFERENCIAS CIELORRASOS |                              |
|-------------------------|------------------------------|
|                         | REPARAR CIELORRASO Y PINTURA |
|                         | REPARAR PINTURA              |

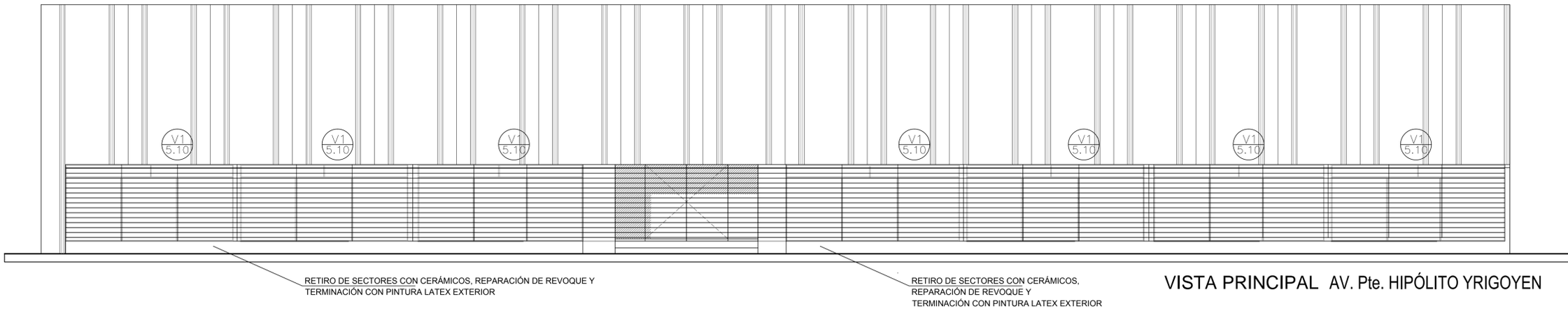
| REFERENCIAS MUROS |   |
|-------------------|---|
| <b>TABIQUE</b>    | RY: TABIQUE PLACA DE ROCA DE YESO DE 15 MM AMBOS LADOS Y LANA DE VIDRIO DE 70 MM. COLOCACION DE GUARDA CANTOS EN ARISTAS VIVAS. H.TABIQUE: HASTA NIVEL DE CIELORRASO  |
| <b>MUROS</b>      | RY: TABIQUE PLACA DE ROCA DE YESO DE 15 MM UN SOLO LADO Y LANA DE VIDRIO DE 70 MM. COLOCACION DE GUARDA CANTOS EN ARISTAS VIVAS. H.TABIQUE: HASTA NIVEL DE CIELORRASO |
|                   | VANO ESPESOR 5cm A COMPLETAR  |
|                   | MURO LADRILLO HUECO 18, REVOQUE EXTERIOR COMPLETO   |
|                   | TRATAMIENTO DE HUMEDAD DE CIMENTOS  |

| REFERENCIAS TERMINACIONES |  |
|---------------------------|--|
| <b>SOLIDOS</b>            | SG SOLADO DE GOMA s/pliego   |
|                           | PT PORCELLANATO TEXTURADO 60 x 60 CM s/pliego                              |
|                           | SGP SOLADO DE PREVENCIÓN S/ PLIEGO CON BOTONES EN RELIEVE AMARILLA 30X30CM |
|                           | H VEREDA DE HORMIGON S/PLIEGO. VER PLANO DE SOLADOS                        |
| <b>ZOCALOS SOLIA</b>      | ZG ZOCALO DE SOLADO DE GOMA  |
|                           | ZP ZOCALO DE SOLADO DE PORCELLANATO  |
|                           | SAI SOLIA DE ACERO INOXIDABLE DE 2.5 CM.                                   |
| <b>REVOQUES TABIQUES</b>  | RE REPARACION DE REVOQUES EXISTENTES (INT - EXT)                           |
|                           | RY PLACA ROCA DE YESO. VER COLOR S/ NOMENCLATURA                           |
|                           | SJ SELLADO DE JUNTAS DE CERRAMIENTOS NERVURADOS                            |
|                           | ME MURO EXSITENTE  |

| REFERENCIAS PARTICULARES      |  |
|-------------------------------|--|
| <b>REVESTIMIENTO PINTURAS</b> | LI PINTURA LATEX INTERIOR HASTA CIELORRASOS  |
|                               | LE PINTURA LATEX EXTERIOR  |
| <b>CIELORRASO</b>             | DES CIELORRASO ARMADO EN PLACAS DE ROCA DE YESO TEXTURADAS DE 1.20 M x 0.60 M. CON ESTRUCTURA METALICA DE PERFILES "L" Y "T"                             |
|                               | DEP CIELORRASO ARMADO EN PLACAS DE ROCA DE YESO TEXTURADAS Y DE POLICARBONATO ALVEOLAR DE 1.20 M x 0.60 M. CON ESTRUCTURA METALICA DE PERFILES "L" Y "T" |

|  |   |
|--|---|
|  | SOLADO DE PREVENCIÓN S/ PLIEGO  |
|  | LUCERNARIOS DE MAMPOSTERIA DE VIDRIO  |
|  | REVESTIMIENTO ENTRE NIVELES DE CIELORRASOS  |
|  | GARGOLA CAÑO REDONDO 11cm X 20cm  |
|  | RETIRO DE REVESTIMIENTO EXISTENTE. TERMINACION REVOQUE FINO, ENDUIDO Y LATEX INTERIOR O EXTERIOR S/ CORRESPONDA |

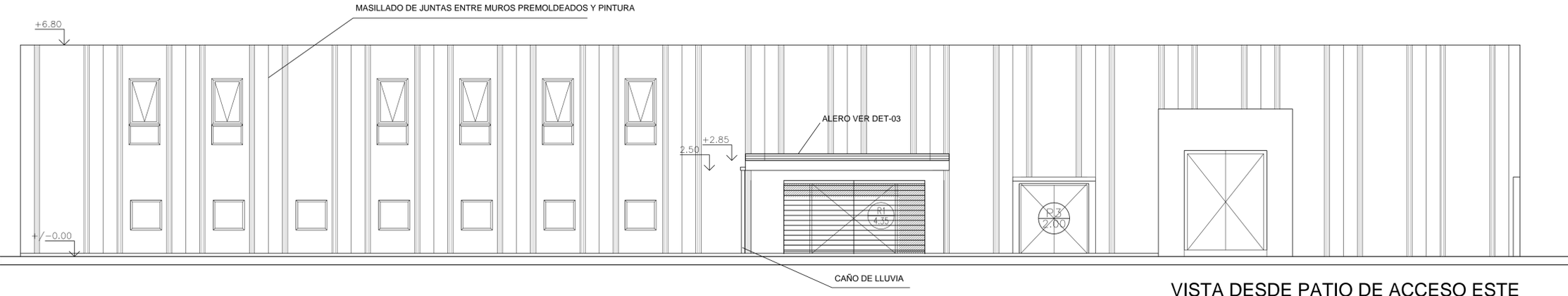
NOTA: LA CONTRATISTA DEBERÁ RETIRAR Y REHACER TODAS LAS JUNTAS VERTICALES DE LOS CERRAMIENTOS NERVURADOS DE HORMIGON PREFABRICADOS



RETIRO DE SECTORES CON CERÁMICOS. REPARACIÓN DE REVOQUE Y TERMINACIÓN CON PINTURA LATEX EXTERIOR

RETIRO DE SECTORES CON CERÁMICOS. REPARACIÓN DE REVOQUE Y TERMINACIÓN CON PINTURA LATEX EXTERIOR

VISTA PRINCIPAL AV. Pte. HIPÓLITO YRIGOYEN



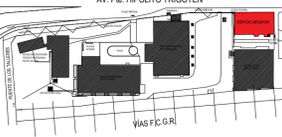
MASILLADO DE JUNTAS ENTRE MUROS PREMOLDEADOS Y PINTURA

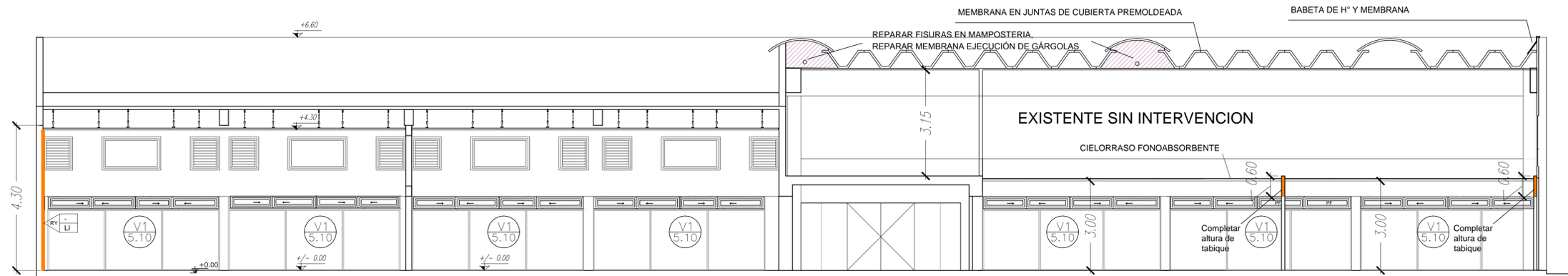
ALERO VER DET-03

CAÑO DE LLUVIA

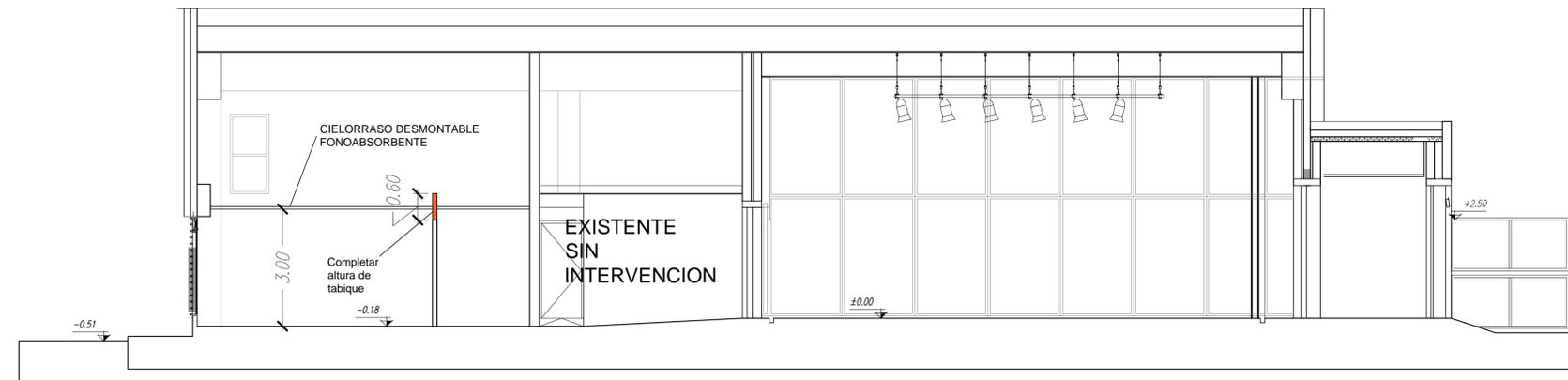
VISTA DESDE PATIO DE ACCESO ESTE

**PROGRAMA  
OBRAS  
COMPLEMENTARIAS**

|  |   |               |       |               |       |               |
|--|---|---------------|-------|---------------|-------|---------------|
| <p>Ministerio de Educación<br/>Secretaría Políticas Universitarias</p>    | <p><b>OBRA</b><br/>ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN</p>  |               |       |               |       |               |
|  | <p><b>LOCALIZACIÓN</b><br/>Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain<br/>Remedios de Escalada - Lanús</p>   |               |       |               |       |               |
|  | <p>COORDENADAS<br/>58°23'38" longitud oeste<br/>34°43'10" latitud sur</p>  |               |       |               |       |               |
|  | <p>AV. Pte. HIPÓLITO YRIGOYEN</p>    |               |       |               |       |               |
|  | <p>NOMBRE PLANO<br/>ARQUITECTURA - VISTAS</p>   |               |       |               |       |               |
|  | <p>PLANO N°<br/><b>AR-04</b></p>  |               |       |               |       |               |
|  | <p>PROYECTISTAS<br/>Dirección de Planificación Física</p>   |               |       |               |       |               |
|  | <p>RESPONSABLE<br/>Arq. Daniel Govarini</p>   |               |       |               |       |               |
|  | <p>ARCHIVO<br/>MEGAFÓN 2021.DWG</p>   |               |       |               |       |               |
|  | <p>ESCALA<br/>1/75</p> <p>FECHA<br/>12/05/2021</p> <p>FIRMA</p>   |               |       |               |       |               |
| <p>MODIFICACIONES</p> <table border="1"> <tr> <td>FECHA</td> <td>OBSERVACIONES</td> </tr> <tr> <td>FECHA</td> <td>OBSERVACIONES</td> </tr> <tr> <td>FECHA</td> <td>OBSERVACIONES</td> </tr> </table> | FECHA   | OBSERVACIONES | FECHA | OBSERVACIONES | FECHA | OBSERVACIONES |
| FECHA  | OBSERVACIONES   |               |       |               |       |               |
| FECHA  | OBSERVACIONES   |               |       |               |       |               |
| FECHA  | OBSERVACIONES   |               |       |               |       |               |

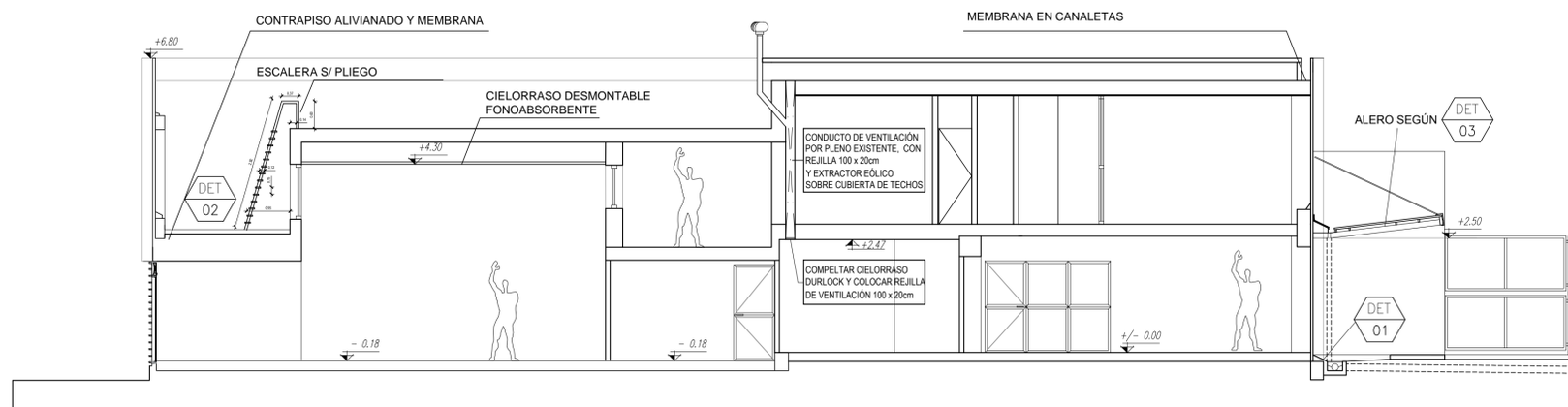


CORTE A-A



CORTE C-C

| REFERENCIAS CORTES |   |
|--------------------|---|
|                    | SELLADO DE FISURAS, RETIRO Y RECOLOCACION DE MEMBRANA ASFÁLTICA |
|                    | TABIQUE PLACA ROCA DE YESO UNA SOLA CARA                        |
|                    | TABIQUE PLACA ROCA DE YESO                                      |



CORTE B-B

**PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS**

**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**

Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur



AV. HIPÓLITO YRIGOYEN



NOMBRE PLANO  
ARQUITECTURA - CORTES

PLANO N°  
**AR-05**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq Daniel Giovanni

ARCHIVO  
MEGAFON 2023.DWG

ESCALA  
1/75

FECHA  
12/05/2021

FIRMA

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



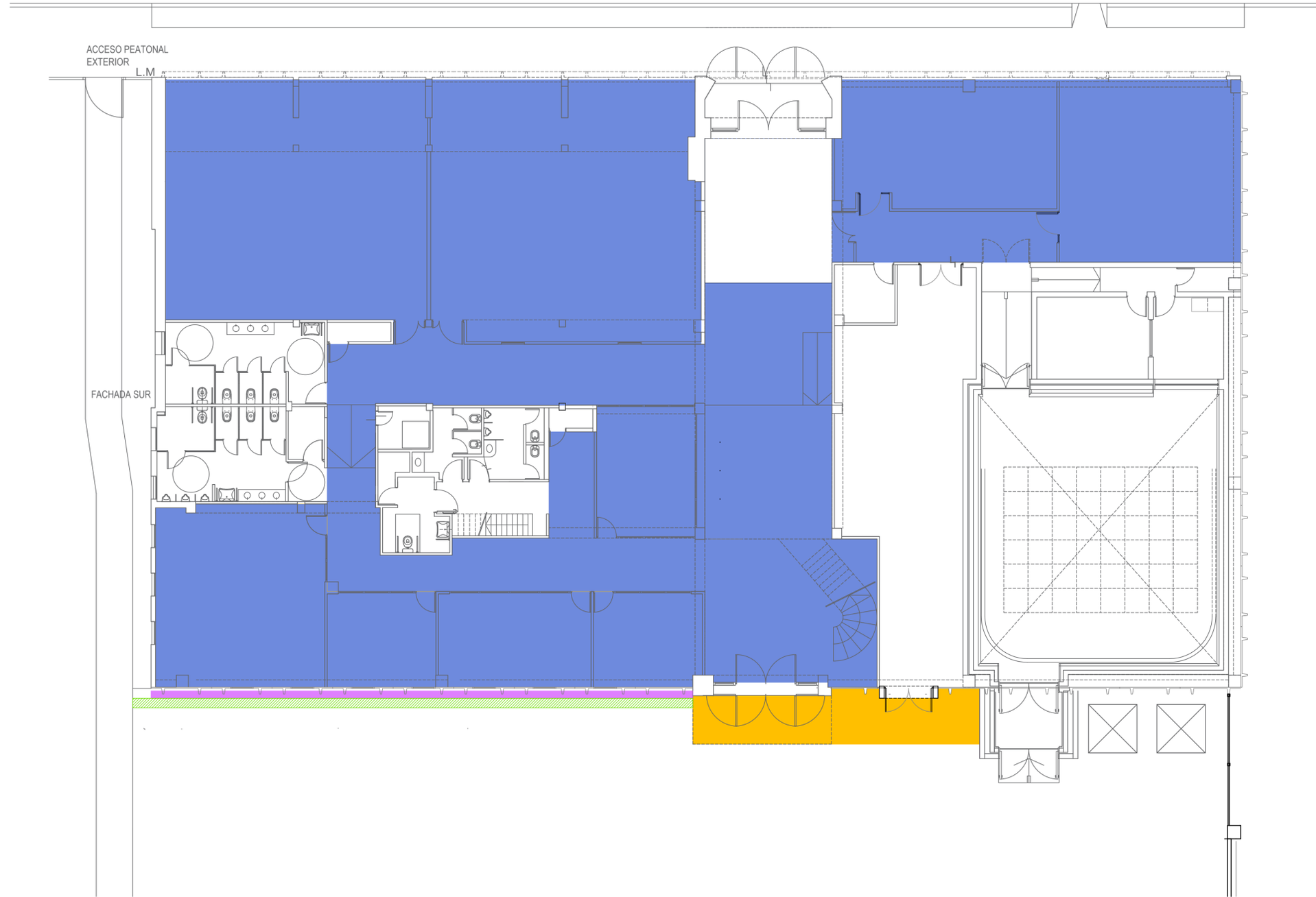
MODIFICACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

AVENIDA HIPOLITO YRIGOYEN



PLANTA BAJA

- TERRENO NATURAL ABSORBENTE
- PISO PORCELANATO TEXTURADO SOBRE CARPETA / CERÁMICA EXISTENTE
- PISO EXTERIOR HORMIGÓN TERMINACIÓN RAYADO ANTIDESLIZANTE
- PISO DE HORMIGÓN SOBRE CONTRAPISO Y TOSCA COMPACTADA. ESPESOR MINIMO: 8cm

SE DEBERA AGREGAR SOLADO DE PREVENCION SEGUN PLANOS AR-01, AR-02, AR 03

NOTA: LA EMPRESA DEBERA VERIFICAR LA PRESENCIA DE ACOMETIDAS DURANTE LA DEMOLICION DEL CONTRAPISO DEL PATIO

**PROGRAMA  
OBRAS  
COMPLEMENTARIAS**

**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**

Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur



AV. HIPÓLITO YRIGOYEN



NOMBRE PLANO  
SOLIDOS PLANTA BAJA

PLANO N°  
**SO-01**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq Daniel Giovanni

ARCHIVO  
MEGAFON 2023.DWG

ESCALA  
1/150

FECHA  
29/04/2021

FIRMA

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



MODIFICACIONES

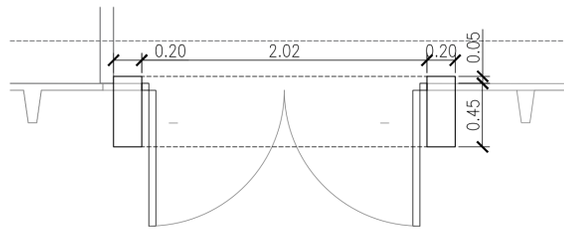
FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

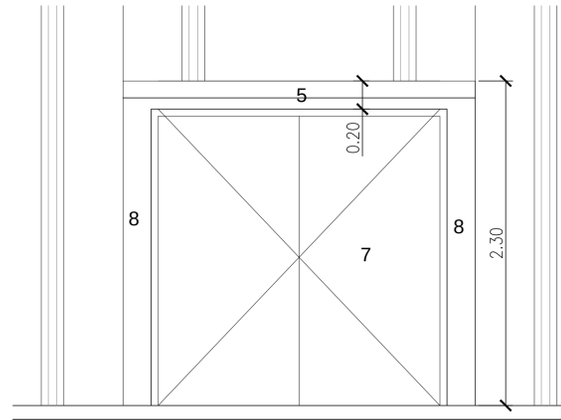
FECHA OBSERVACIONES

**PORTICO PUERTA DEPÓSITO**

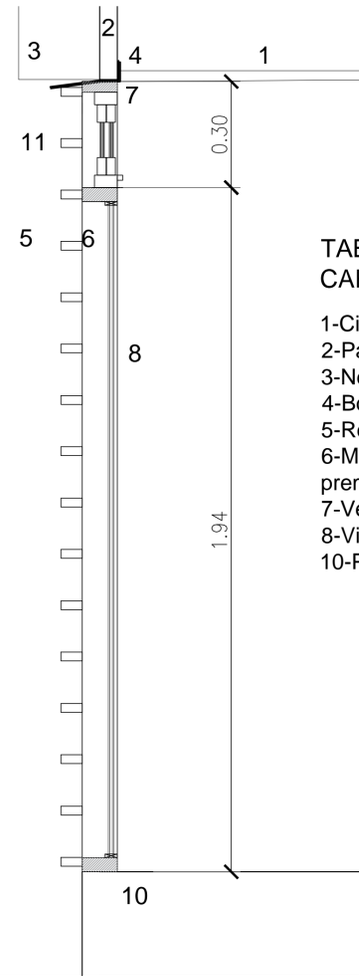
- 1-Viga existente
- 2-Panel nervurado existente
- 3-Nervios
- 4-Bota aguas de zingueria
- 5-Dintel de hormigon armado, terminacion revoque impermeable y pintura
- 6-Goterón
- 7-Carpinteria P3
- 8-Pilares de ladrillo portante esp 12cm terminacion revoque impermeable y pintura.
- 9-Escalon de 2.5cm de altura anti filtracion, con nariz metálica perfil ángulo 1"x1"
- 10-Solia-Rampa de Hormigon armado espesor minimo 5cm
- 11-Piso-contrapiso existente



PLANTA esc: 1/25



VISTA esc: 1/25

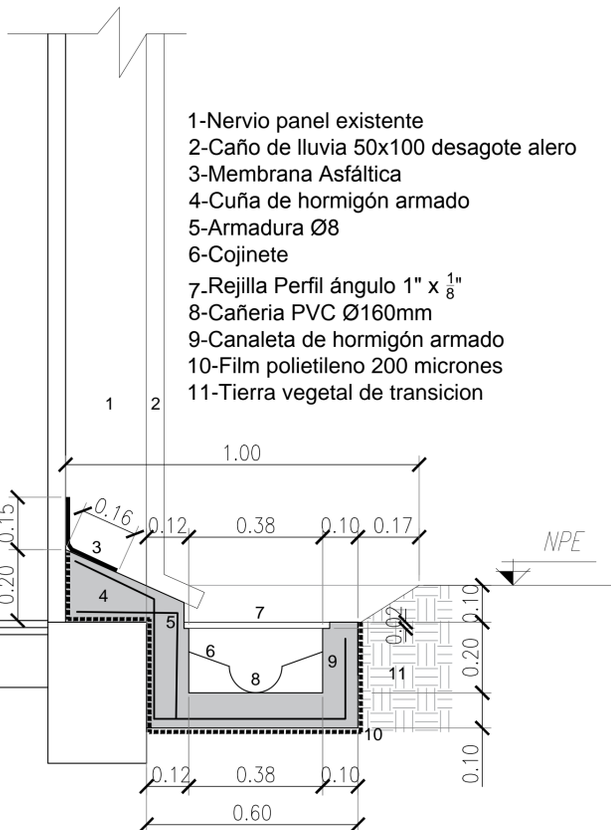


CORTE esc: 1/10

**TABIQUE DE HORMIGÓN Y CARPINTERIAS**

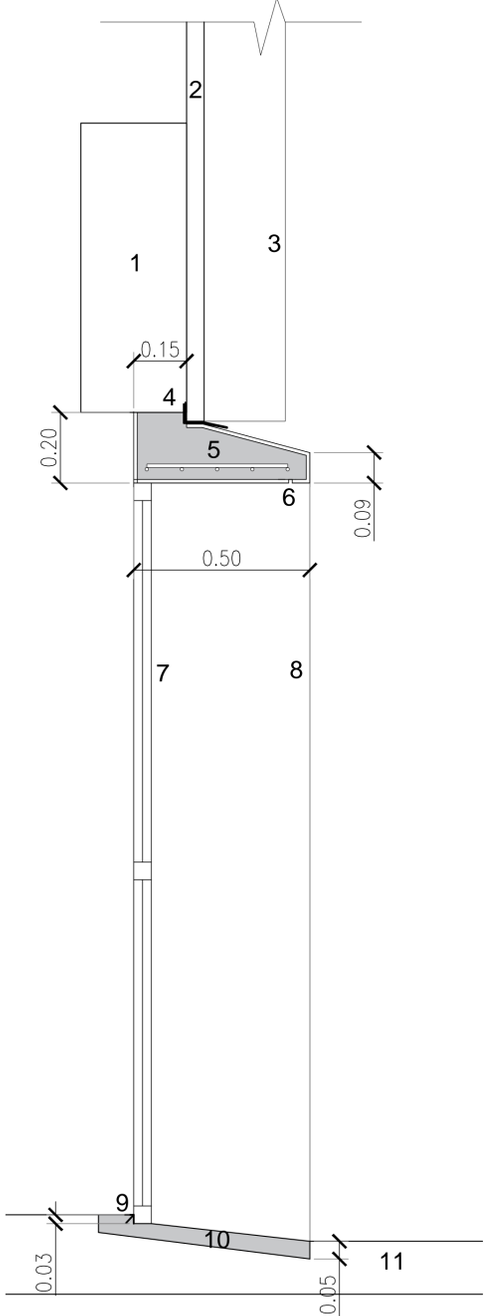
- 1-Cielorraso Existente
- 2-Panel nervurado existente
- 3-Nervios
- 4-Bota aguas de zingueria
- 5-Reja existente
- 6-Marco existente utilizado como premarco
- 7-Ventana corrediza paño ciego
- 8-Vidrio DVH en marco existente
- 10-Piso-contrapiso existente

**PLANTA CANALETA PATIO esc: 1:100 Y DESAGUE PLUVIAL**

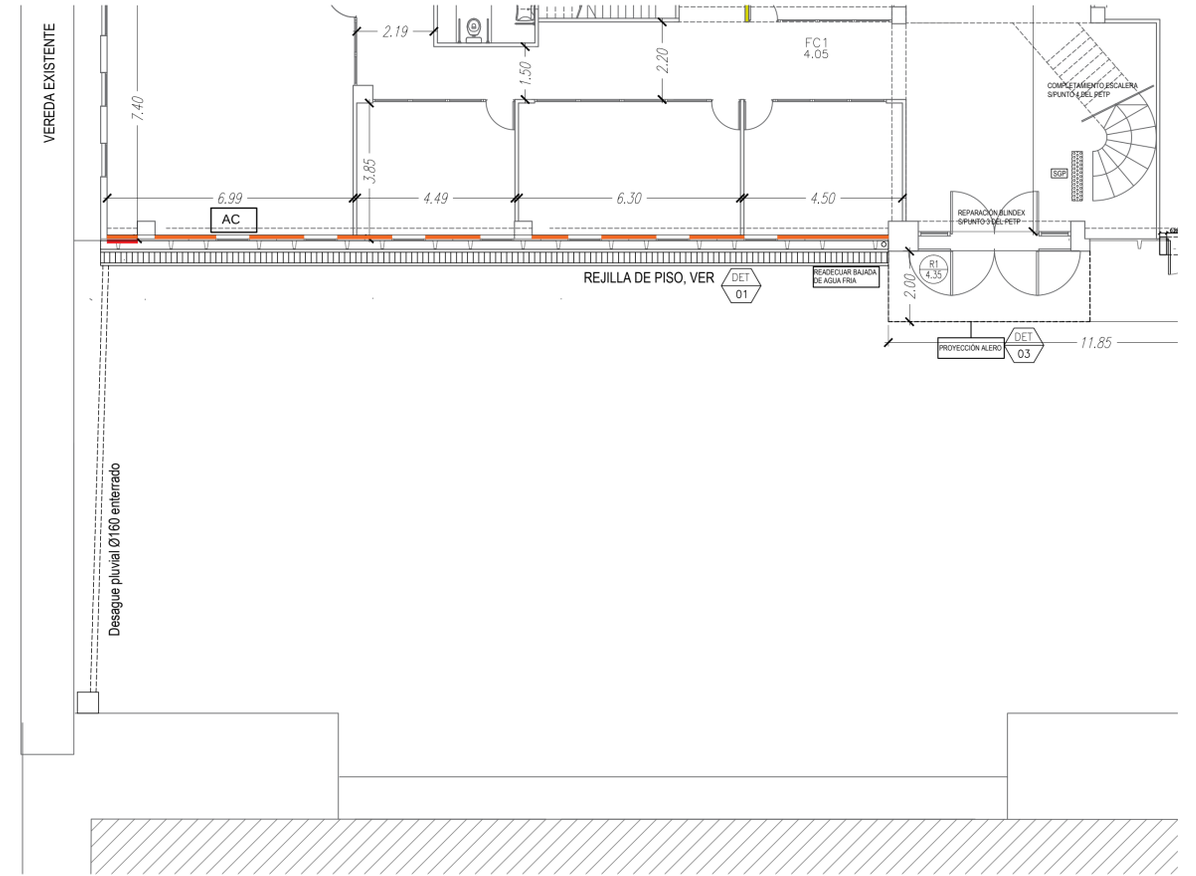


DETALLE CANALETA CON REJILLA PATIO esc: 1/10

- 1-Nervio panel existente
- 2-Caño de lluvia 50x100 desagote alero
- 3-Membrana Asfáltica
- 4-Cuña de hormigon armado
- 5-Armadura Ø8
- 6-Cojinete
- 7-Rejilla Perfil ángulo 1" x 1/8"
- 8-Cañeria PVC Ø160mm
- 9-Canaleta de hormigon armado
- 10-Film polietileno 200 micrones
- 11-Tierra vegetal de transicion



CORTE esc: 1/10



**PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS**

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



**OBRA ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN**

**LOCALIZACIÓN**  
Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús



**NOMBRE PLANO**  
DETALLE CONSTRUCTIVO - ALERO Y DESAGÜE

**PLANO N°**  
**DET-01**

**PROYECTISTAS**  
Derección de Planificación Física

**RESPONSABLE**  
Arq. Daniel Giovanni

**ARCHIVO**  
MEGAFÓN 2023.DWG

**ESCALA**  
1/75

**FECHA**  
29/04/2021

**FIRMA**

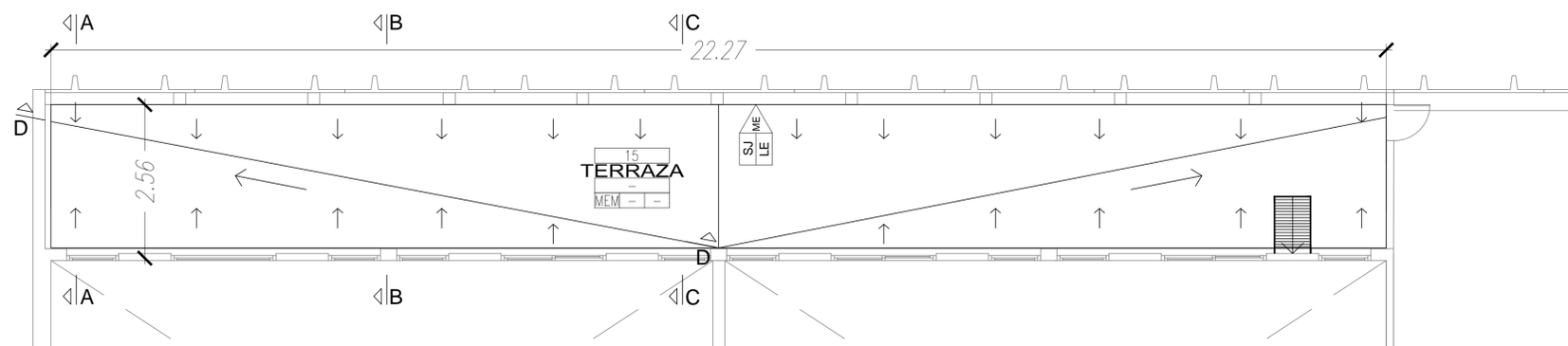
**MODIFICACIONES**

FECHA OBSERVACIONES

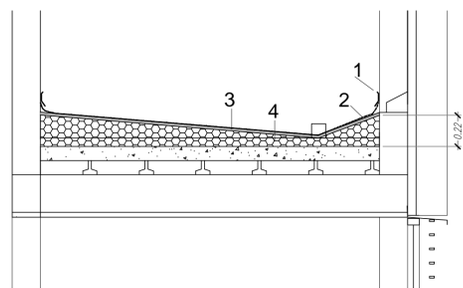
FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

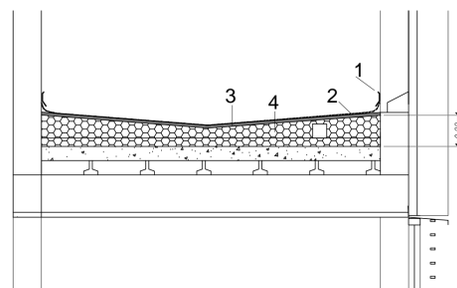
NOTA: TODOS LOS DETALLES TIENEN LA FUNCIÓN DE ENUNCIAR LOS MATERIALES, LAS DIMENSIONES, LOS CONCEPTOS DE APOYOS Y ESTANQUEIDAD . PREVIO A SU EJECUCIÓN, LA CONTRATISTA DEBERÁ PRESENTAR SU PROPIO CÁLCULO ESTRUCTURAL Y DETALLES CONSTRUCTIVOS PARA SU APROBACIÓN POR PARTE DE LA INSPECCIÓN DE OBRA



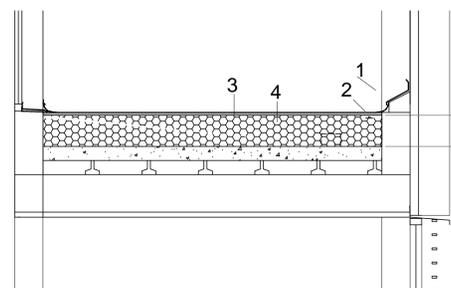
PLANTA ESCALA 1:50



CORTE A-A Esc: 1:25

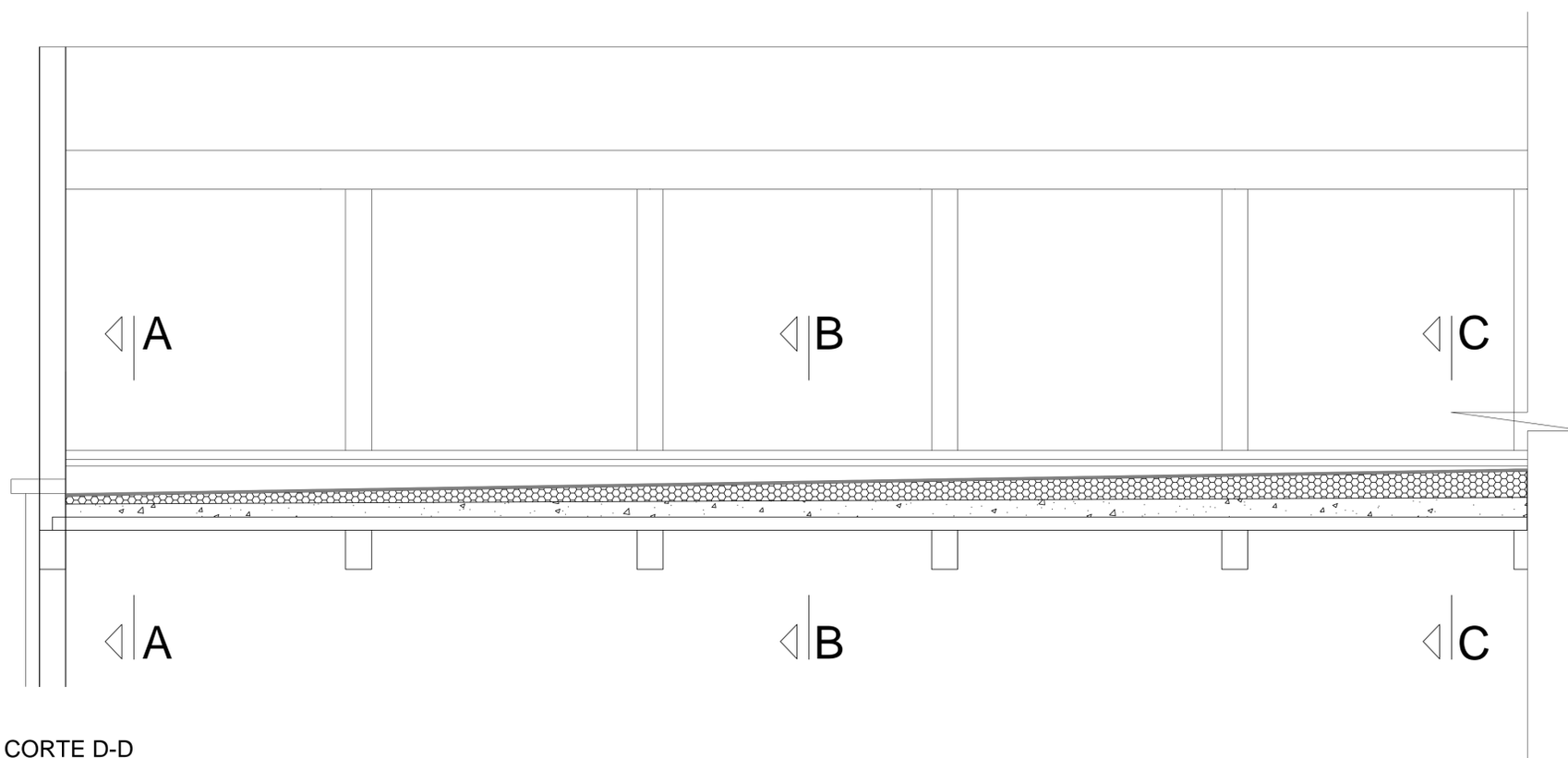


CORTE B-B Esc: 1:25



CORTE C-C Esc: 1:25

- 1-BABETA ZINGUERÍA CHAPA GALVANIZADA CUBRE MEMBRANA
- 2-MEMBRANA ASFÁLTICA ALUMINIZADA
- 3-CARPETA HIDRÓFUGA PARA RECIBIR MEMBRANA
- 4-CONTRAPISO ALIVIANADO SEGÚN CÁLCULO



CORTE D-D

**PROGRAMA  
OBRAS  
COMPLEMENTARIAS**

**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**  
Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur



NOMBRE PLANO  
DETALLE CONSTRUCTIVO - TERRAZA

PLANO N°  
**DET-02**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq Daniel Giovanni

ARCHIVO  
MEGAFON 2023.DWG

ESCALA  
1:25

FECHA  
29/04/2021

FIRMA

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



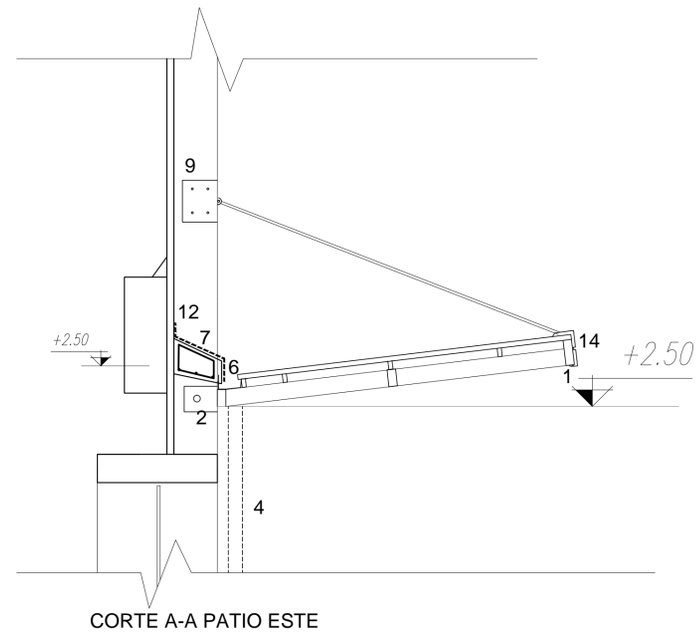
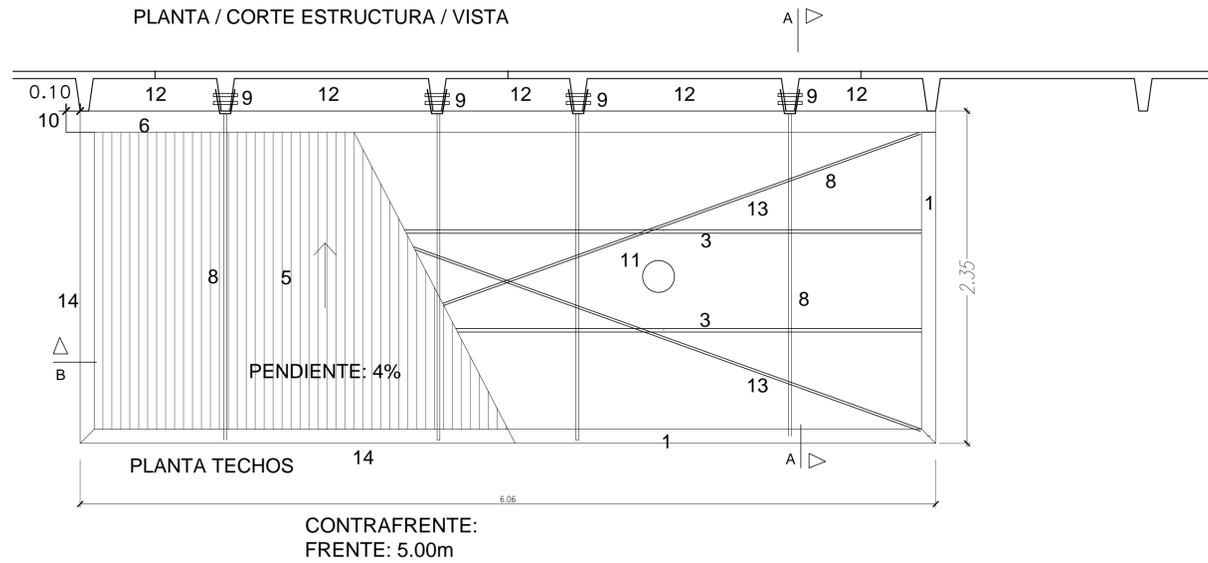
MODIFICACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

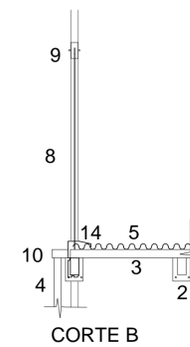
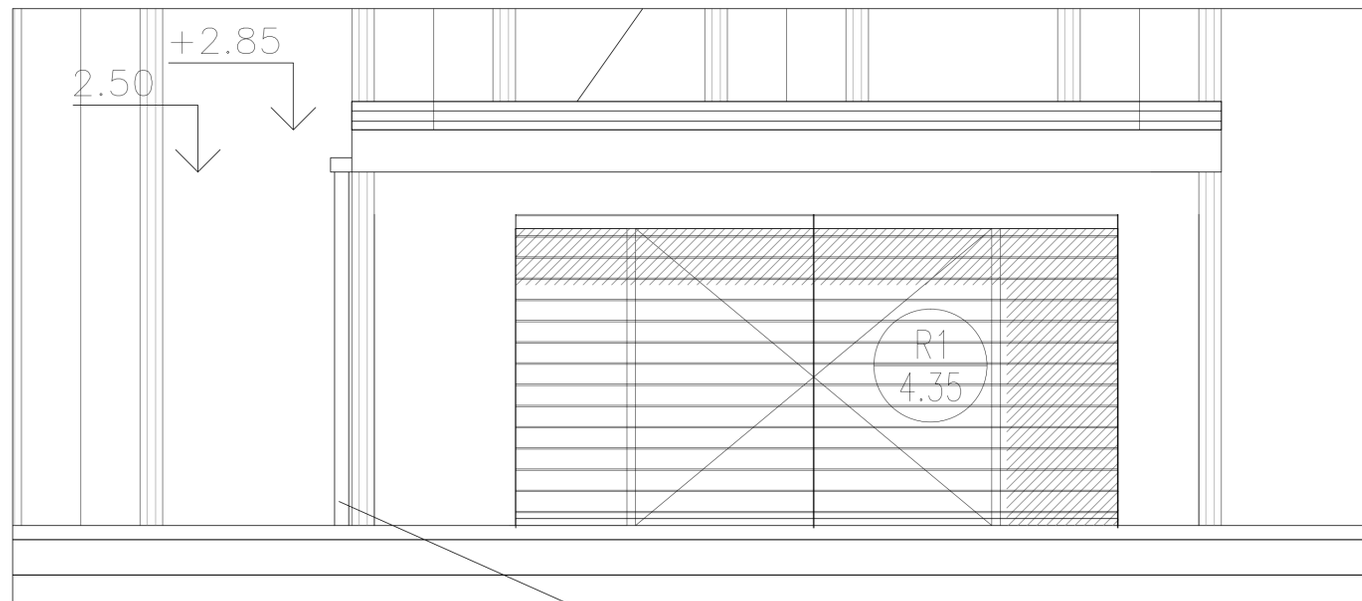
FECHA OBSERVACIONES

ALERO EN PATIO ESTE  
CANTIDAD: 1 UNIDAD



- 1-VIGA ESTRUCTURA METÁLICA TUBULAR RECTANGULAR 100x40x2
  - 2-VINCULO DE SOLDADURA CON VIGA 1 ABULONADA A NERVIO DE PANEL HORMIGON MEDIANTE PLATABANDA
  - 3-CORREAS CAÑO ESTRUCTURAL SEGUN CALCULO ELECTROSOLDADAS PARA OBTENCIÓN DE PENDIENTE 4%
  - 4- CAÑO DE LLUVIA HIERRO FUNDIDO
  - 5-CHAPA ACANALADA GALVANIZADA
  - 6-CANALETA CHAPA GALVANIZADA CON GARGOLA HACIA EL SUR
  - 7-CUÑA DE HORMIGÓN ARMADO. ARMADURA DE Ø8 ATRAVIESA NERVIOS DE PANEL EXISTENTE
  - 8-TENSOR PERFIL T 32x32x5mm SOLDADO MEDIANTE PLANCHUELA DE FIJACION, A PLATABANDA 9.
  - 9-ANCLAJE TENSOR. 2 PLATABANDAS DE 300mmx300mmx6mm DE ESPESOR A CADA LADO DEL NERVIO DEL PANEL DE HORMIGON UNIDAS POR 4 BULONES
  - 10-GARGOLA LIBRE ESCURRIMIENTO Y CAÑO DE LLUVIA A REJILLA
  - 11-APLIQUE LED DE EXTERIOR 20W S/PLIEGO
  - 12-MEMBRANA HIDROFUGA
  - 13-TENSOR HIERRO 12mm
  - 14-ZINGUERIA DE BORDE PINTURA SEGUN PLIEGO + JUNTA COMPRIBAND
- NOTA: LAS PIEZAS NO GALVANIZADAS LLEVARAN DOS MANOS DE ANTIOXIDO Y ESMALTE SINTETICO COLOR PLIEGO. LAS PIEZAS GALVANIZADAS SE SOLDARAN MEDIANTE SOLDADURA PERTINENTE.

NOTA: LOS DETALLES TIENEN EL OBJETO DE ENUNCIAR LA FUNCION DE SUS ELEMENTOS, LOS MATERIALES, LAS DIMENSIONES, LOS CONCEPTOS DE APOYOS Y ESTANQUEIDAD . PREVIO A SU EJECUCIÓN, LA CONTRATISTA DEBERÁ PRESENTAR SU PROPIO CÁLCULO ESTRUCTURAL Y DETALLES CONSTRUCTIVOS PARA SU APROBACIÓN POR PARTE DE LA INSPECCIÓN DE OBRA



## PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS

OBRA  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

### LOCALIZACIÓN

Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur



AV. HIPÓLITO YRIGOYEN



NOMBRE PLANO  
DETALLE CONSTRUCTIVO - ALERO

PLANO N°  
**DET-03**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq Daniel Giovanni

ARCHIVO  
MEGAFON 2023.DWG

ESCALA  
1:25

FECHA  
07/02/2022

FIRMA

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



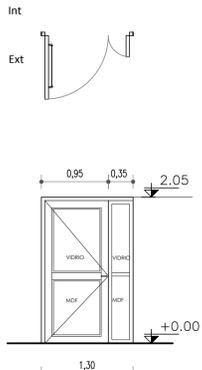
MODIFICACIONES

FECHA OBSERVACIONES

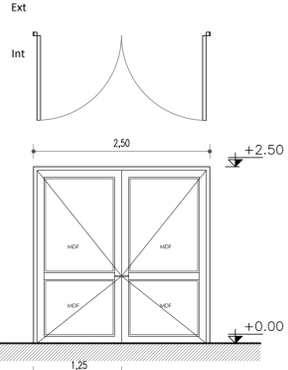
FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

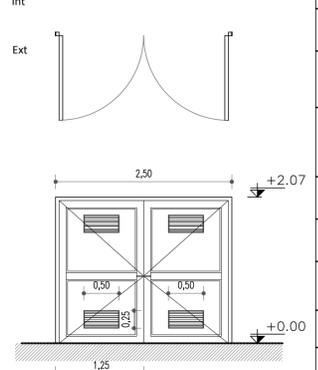
| CANTIDAD      | TIPO  | Aulas                      |
|---------------|---|----------------------------|
| PLANTA BAJA 2 | <b>P1</b>   | Hoja rebatible y paño fijo |
| MARCO         | Perfil de aluminio "Módena"   |                            |
| HOJAS         | Rebatible (una), construidas con perfiles de aluminio tipo Módena, paño vidriado superior y paño inferior en mdf  |                            |
| HERRAJES      | Doble bisagra modelo " Domina de Giesse" Manija a balacín + Barral antipánico y cerradura a tambor. 2 pasadores de seguridad bce platil.                  |                            |
| ANCLAJES      | A tabiques placa roca de yeso mediante sistema "módena"   |                            |
| ACCESORIOS    | Contravidrio de Aluminio. Sellador neutro color gris s/pliego.  |                            |
| VIDRIO        | Paño superior Vidrio Laminado de seguridad, para puerta 3+3, contravidrio de aluminio. Paño inferior, en mdf  |                            |
| TERMINACION   | Prepintado color negro  |                            |
| OBSERVACIONES | Terminación y accesorios según catalogo "Módena". Toda pieza metálica se limpiará de todo resto de trabajo en taller, procediendo luego a la terminación. |                            |



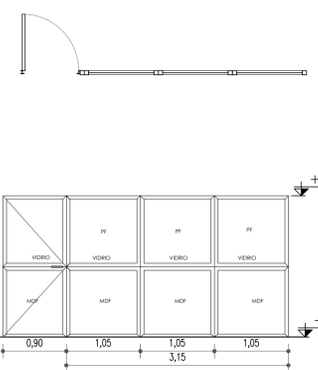
| CANTIDAD      | TIPO  | DEPÓSITO   |
|---------------|---|------------|
| PLANTA BAJA 1 | <b>P2</b>   | Doble Hoja |
| MARCO         | Perfil de aluminio "Módena" con premarco de aluminio  |            |
| HOJAS         | Rebatibles (Dos), construidas con perfiles de aluminio tipo Módena, y tableros de MDF Negro.  |            |
| HERRAJES      | Triple bisagra modelo " Domina de Giesse" Manija a balacín  |            |
| ANCLAJES      | Premarco a muro existente mediante sistema "módena"   |            |
| ACCESORIOS    | Contravidrio de Aluminio. Sellador neutro color gris s/pliego.  |            |
| VIDRIOS       |   |            |
| TERMINACION   | Prepintado color negro  |            |
| OBSERVACIONES | Terminación y accesorios según catalogo "Módena". Toda pieza metálica se limpiará de todo resto de trabajo en taller, procediendo luego a la terminación. |            |



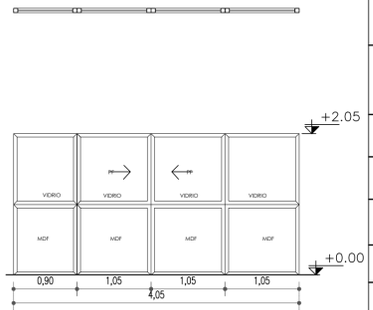
| CANTIDAD      | TIPO   | DEPÓSITO   |
|---------------|--|------------|
| PLANTA BAJA 1 | <b>P3</b>  | Doble Hoja |
| MARCO         | Chapa de acero calibre BWG Nº16 y paño fijo superior persiana de vent.   |            |
| HOJAS         | Rebatible (Dos) Doble Chapa de acero calibre BWG Nº16, doble contacto. con persianas de ventilación superior e inferior.     |            |
| HERRAJES      | 3 Bisagras a munición de acero, Doble balancín recto de bce Platil. Cerradura de Seguridad tipo Travex con pestillo partido. |            |
| ANCLAJES      | 3 Grapas metálicas por Jamba   |            |
| ACCESORIOS    |  |            |
| VIDRIO        |  |            |
| TERMINACION   | Esmalte Sintético color Negro.   |            |
| OBSERVACIONES |  |            |



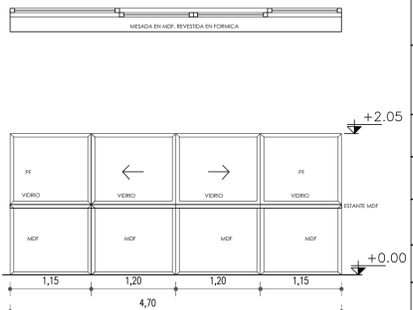
| CANTIDAD      | TIPO  | BEDELIA/DEPÓSITO  |
|---------------|---|---|
| PLANTA BAJA 1 | <b>FC1</b>  | FRENTE DE CARPINTERIAS. Una puerta de abrir y 3 paños fijos |
| MARCO         | Perfil de aluminio "Módena" con premarco de aluminio.   |   |
| HOJAS         | De abrir (Una), construida con perfiles de aluminio tipo Módena, paño inferior. 3 Paños fijos adyacentes            |   |
| HERRAJES      | Doble bisagra modelo. Domina de Giesse. Manija a balacín, cerradura a tambor.                                       |   |
| ANCLAJES      | Premarco amurado.   |   |
| ACCESORIOS    | Contravidrio de Aluminio. Sellador neutro color gris s/pliego.  |   |
| VIDRIO        | Paño superior Vidrio Laminado de seguridad, para puerta 3+3, contravidrio de aluminio. Paño inferior, en mdf blanco |   |
| TERMINACION   | Prepintado color blanco   |   |
| OBSERVACIONES | Terminación y accesorios según catalogo "Módena".   |   |



| CANTIDAD      | TIPO  | OFICINA                 |
|---------------|---|-------------------------|
| PLANTA BAJA 1 | <b>FC2</b>  | FRENTE DE CARPINTERIAS. |
| MARCO         | Perfil de aluminio "Módena" con premarco de aluminio.   |                         |
| HOJAS         | Corredizas (Dos), construida con perfiles de aluminio tipo Módena, Paños restantes: fijos (6)           |                         |
| HERRAJES      | De acuerdo a sistema modena   |                         |
| ANCLAJES      | Premarco amurado.   |                         |
| ACCESORIOS    | Contravidrio de Aluminio. Sellador neutro color gris s/pliego.  |                         |
| VIDRIO        | Paño superior Vidrio Laminado de seguridad, 3+3, contravidrio de aluminio. Paño inferior, en mdf blanco |                         |
| TERMINACION   | Prepintado color blanco   |                         |
| OBSERVACIONES | Terminación y accesorios según catalogo "Módena".   |                         |

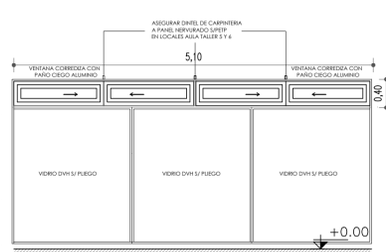


| CANTIDAD      | TIPO  | OFICINA                 |
|---------------|---|-------------------------|
| PLANTA BAJA 1 | <b>FC3</b>  | FRENTE DE CARPINTERIAS. |
| MARCO         | Perfil de aluminio "Módena" con premarco de aluminio.   |                         |
| HOJAS         | Corredizas (Dos), construida con perfiles de aluminio tipo Módena, Paños restantes: fijos (6)           |                         |
| HERRAJES      | De acuerdo a sistema modena   |                         |
| ANCLAJES      | Premarco amurado.   |                         |
| ACCESORIOS    | Contravidrio de Aluminio. Sellador neutro color gris s/pliego.  |                         |
| VIDRIO        | Paño superior Vidrio Laminado de seguridad, 3+3, contravidrio de aluminio. Paño inferior, en mdf blanco |                         |
| TERMINACION   | Prepintado color blanco   |                         |
| OBSERVACIONES | Terminación y accesorios según catalogo "Módena". Llevará estante de madera mdf 1" revestido en fórmica |                         |

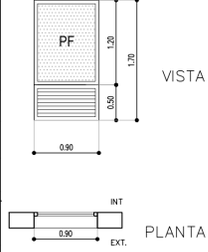


Nota: Incluye mesada en MDF revestida en formica, con sus soportes pertinentes

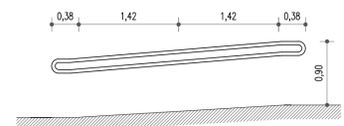
| CANTIDAD      | TIPO  | EXTERIOR  |
|---------------|---|---|
| PLANTA BAJA 7 | <b>V1</b>   | Ventanas corredizas (sólo 1 deberá poseer 2 Paños Fijos: ubicación entre Aula Taller 5 y 6 - Ver Corte A-A) |
| MARCO         | Perfil de aluminio "Módena" vinc. a premarco metálico existente   |   |
| HOJAS         | SE UTILIZARÁ MARCO EXISTENTE COMO PREMARCO. PAÑOS SUPERIORES: HOJAS CORREDIZAS PAÑOS INFERIORES: PAÑO FIJO DVH INCOLORO |   |
| HERRAJES      | Conforme a sistema hojas corredizas   |   |
| ANCLAJES      | Atornillado a premarco existente.   |   |
| ACCESORIOS    | Atornillado a premarco, que deberá estar amurado y vinculado a zinguería.   |   |
| VIDRIO        | Paños superiores: panel 10mm espeso de chapas de aluminio color negro. Paños inferiores: DVH Esmerilado                 |   |
| TERMINACION   | Prepintado negro  |   |
| OBSERVACIONES |   |   |



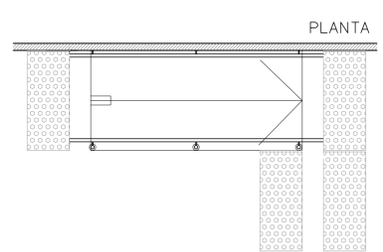
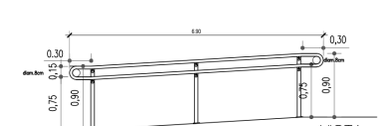
| CANTIDAD      | TIPO  | EXTERIOR                          |
|---------------|---|-----------------------------------|
| PLANTA BAJA 1 | <b>V2</b>   | Ventana fija con rejilla inferior |
| MARCO         | Módena 1  |                                   |
| HOJAS         | Paño fijo superior, rejilla de ventilación tabilladas de aluminio inferior idem existente |                                   |
| VIDRIO        | 3+3 esmerilado  |                                   |
| TERMINACION   | Prepintado blanco   |                                   |
| OBSERVACIONES |   |                                   |



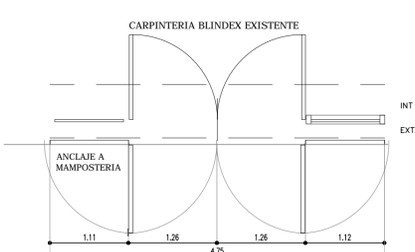
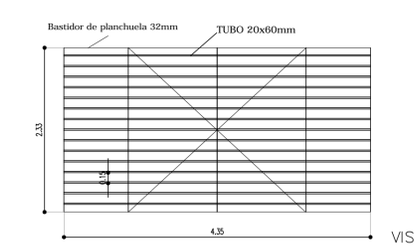
| CANTIDAD      | TIPO   | HALL PPAL |
|---------------|--|-----------|
| PLANTA BAJA 1 | <b>Pas1</b>  | En Rampa. |
| MARCO         | Barral caño redondo 2", parantes en planchuela de 2" en acero según detalle.                           |           |
| ANCLAJES      | Planchuela separadora de acero 1" x 45mm atornillada a tabique. Con roseta de terminación diametro 2". |           |
| ACCESORIOS    |  |           |
| TERMINACION   | Pintado 2 manos de convertidor de Oxido. Y una mano de esmalte sintético negro mate.                   |           |
| OBSERVACIONES | Cantidad 3.60ml  |           |



| CANTIDAD      | TIPO  | HALL PPAL |
|---------------|---|-----------|
| PLANTA BAJA 1 | <b>Pas2</b>   | En Rampa. |
| MARCO         | Barral caño redondo 2", parantes en planchuela de 2" en acero según detalle.  |           |
| ANCLAJES      | Planchuela separadora de acero 1" x 45mm atornillada a parantes caño redondo 2" esp 1.6mm. Con roseta de terminación diametro 2". |           |
| ACCESORIOS    |   |           |
| TERMINACION   | Pintado 2 manos de convertidor de Oxido. Y una mano de esmalte sintético negro mate.  |           |
| OBSERVACIONES | Cantidad 3.60ml   |           |



| CANTIDAD      | TIPO   | PORTON          |
|---------------|--|-----------------|
| PLANTA BAJA 1 | <b>R1</b>  | En Contrafrente |
| MARCO         | Rejas con módulos de paños fijos y dos hojas de abrir mediante tubos rectangulares de 60x20x1.5              |                 |
| ACCESORIOS    | Picaporte, pasadores traba hojas superior e inferior con ojos pasa candados y cerradura tipo TRABEX / CANDEX |                 |
| TERMINACION   | Pintado 2 manos de convertidor de Oxido. Y una mano de esmalte sintético negro mate.                         |                 |
| OBSERVACIONES | Se utilizara material de las rejas extraídas del frente.   |                 |



## PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS

OBRA ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

LOCALIZACIÓN  
Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur

AV. Pte. HIPÓLITO YRIGOYEN

NOMBRE PLANO  
PLANILLA DE CARPINTERIAS

PLANO N°  
**PC-01**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq. Daniel Gorenzini

ARCHIVO  
MEGAFÓN 2023.DWG

ESCALA  
1:50

FECHA  
29/04/2021

FIRMA

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias

UN La. UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANÚS

MODIFICACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

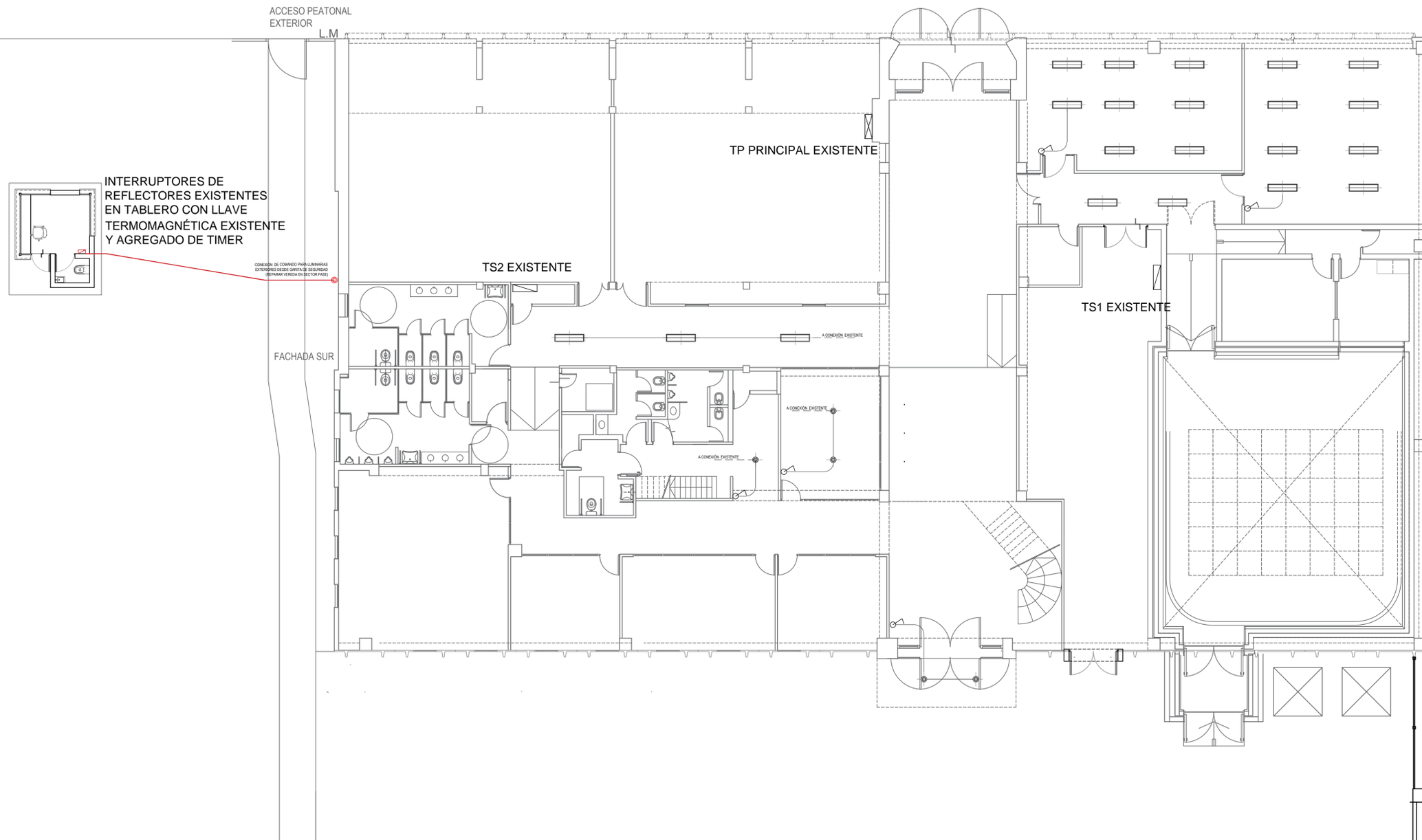
FECHA OBSERVACIONES

NOTA: LA CONTRATISTA DEBERÁ VERIFICAR DIMENSIONES EN OBRA

REFERENCIAS ARTEFACTOS ILUMINACION

|   |  |
|---|--|
|  | PANEL PLAFÓN LED 30 x 120cm                  |
|  | PLAFON LED DE APLIQUE                        |
|  | CAMPANA EXISTENTE A REUBICAR BAJO CIELORRASO |

AVENIDA HIPOLITO YRIGOYEN



**PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS**

**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**

Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur



AV. HIPÓLITO YRIGOYEN



NOMBRE PLANO  
INSTALACIÓN ELÉCTRICA - PB

PLANO N°

**IE-01**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq Daniel Giovanni

ARCHIVO  
MEGAFON 2023.DWG

ESCALA  
1/100

FECHA  
29/04/2021

FIRMA

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias

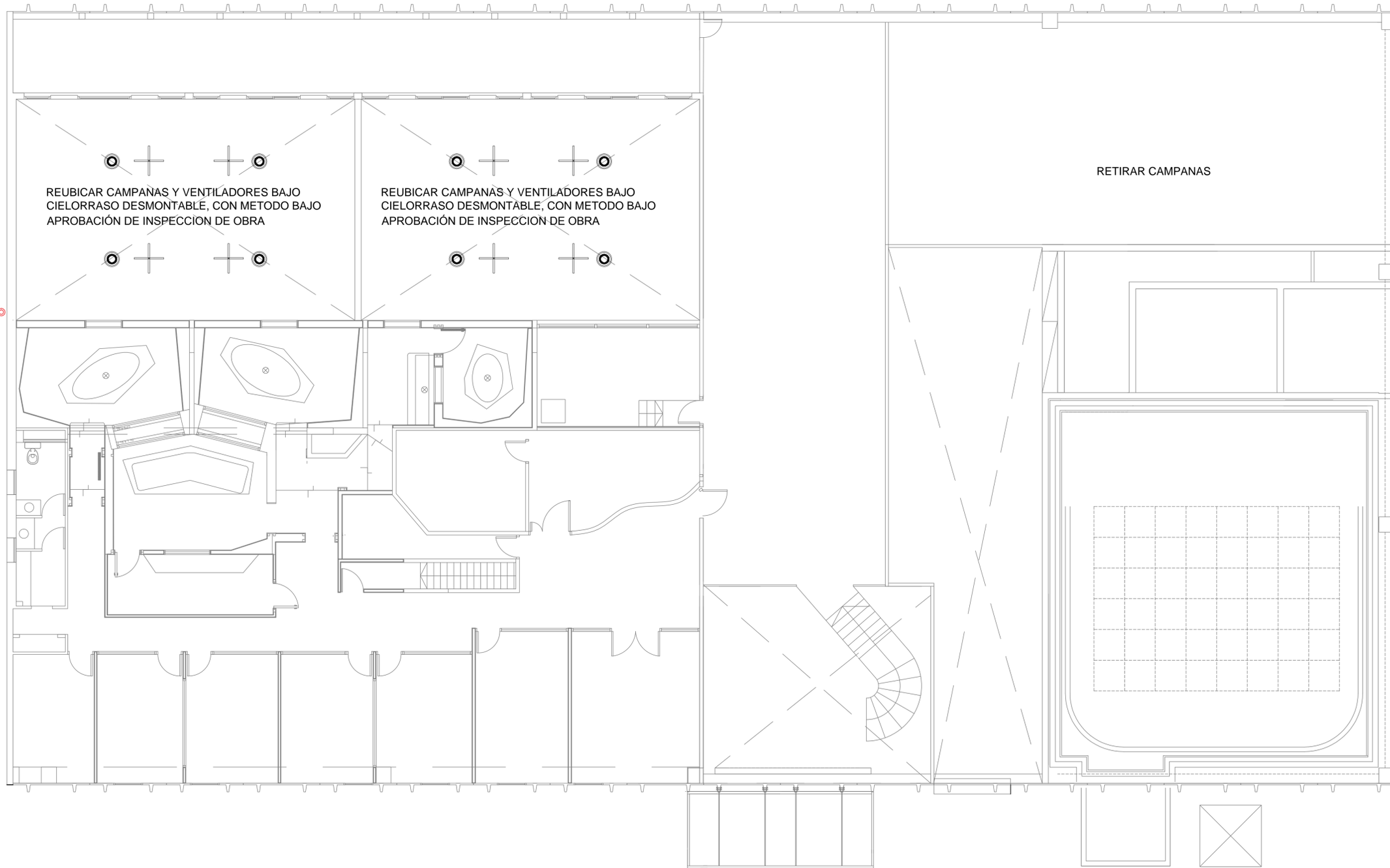


MODIFICACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES



**REFERENCIAS ARTEFACTOS ILUMINACION**

|  |  |
|--|--|
|  | PLACA LED DE EMBUTIR 30 x 12cm               |
|  | PLAFON LED DE APLIQUE                        |
|  | CAMPANA EXISTENTE A REUBICAR BAJO CIELORRASO |

**PROGRAMA  
OBRAS  
COMPLEMENTARIAS**

**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**  
Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur



NOMBRE PLANO  
INSTALACIÓN ELÉCTRICA - PA

PLANO N°  
**IE-02**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq Daniel Giovanni

ARCHIVO  
MEGAFON 2023.DWG

ESCALA  
1/75

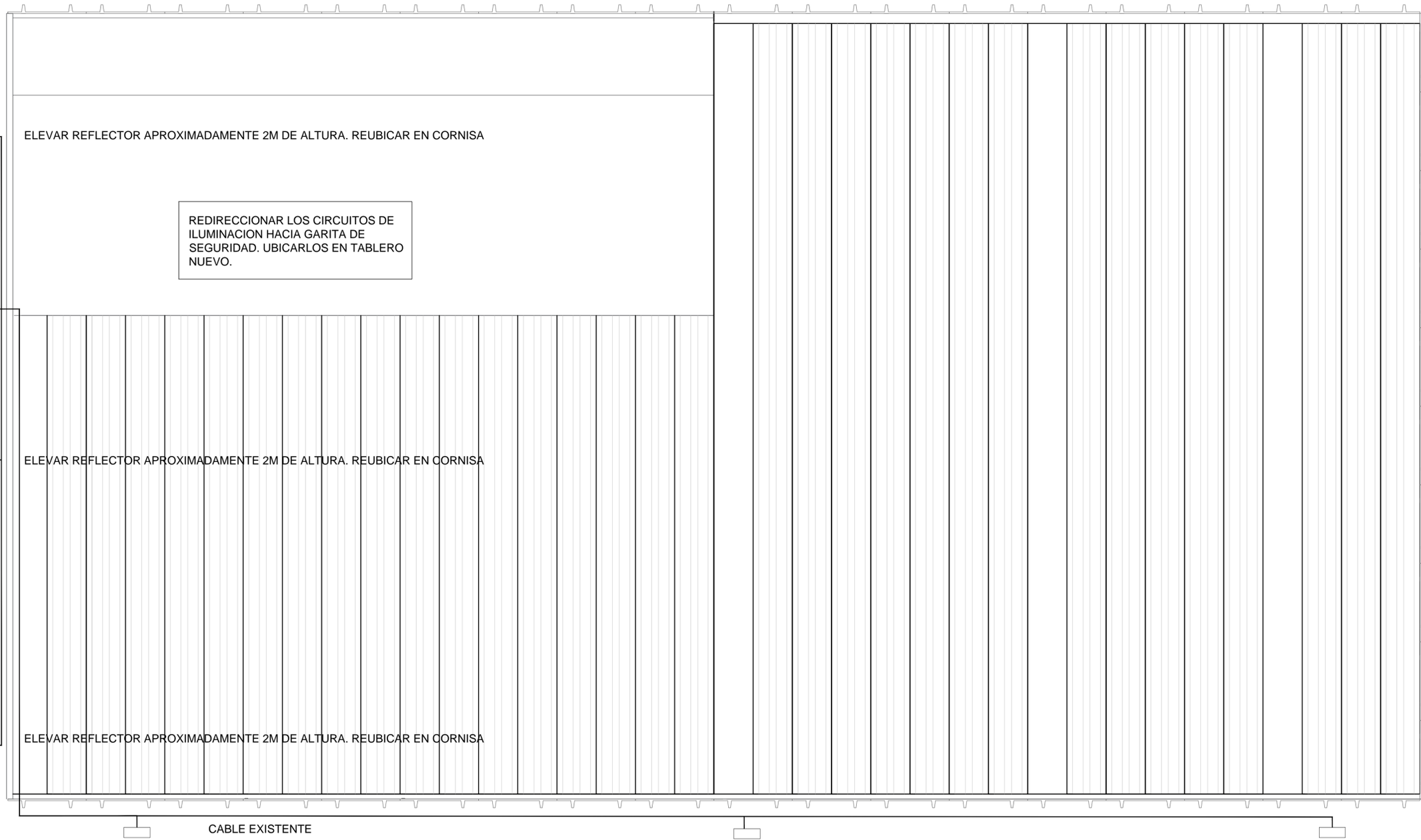
FECHA  
29/04/2021

FIRMA

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



|                |               |
|----------------|---------------|
| MODIFICACIONES |               |
| FECHA          | OBSERVACIONES |
| FECHA          | OBSERVACIONES |
| FECHA          | OBSERVACIONES |



**REFERENCIAS ARTEFACTOS ILUMINACION**

|  |   |
|--|---|
|  | TUBO LED DE EMBUTIR   |
|  | PLAFON LED DE APLIQUE   |
|  | CAMPANA EXISTENTE A REUBICAR BAJO CIELORRASO  |
|  | REFLECTORES EXISTENTES. UNIFICAR CIRCUITO Y REDIRECCIONAR INTERRUPTORES A PLANTA BAJA |

**PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS**

**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**  
Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur



NOMBRE PLANO  
INSTALACIÓN ELÉCTRICA - EXTERIOR

PLANO N°  
**IE-03**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq. Daniel Giovanni

ARCHIVO  
MEGAFON 2023.DWG

ESCALA  
1/75

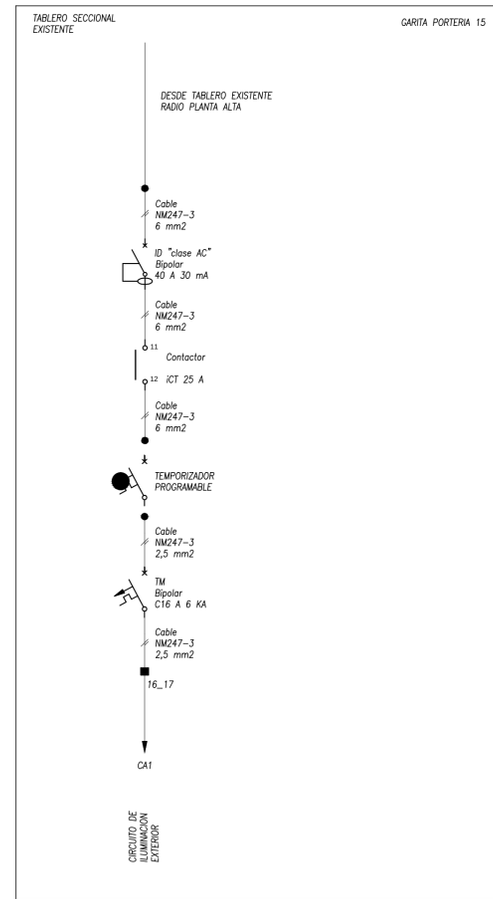
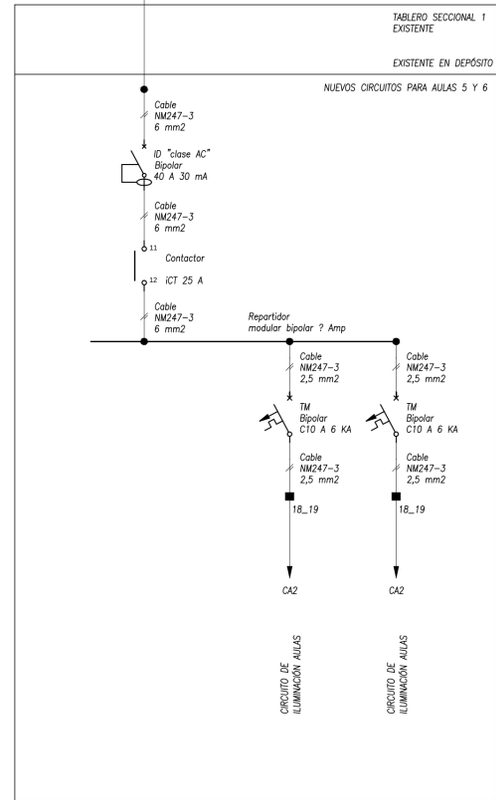
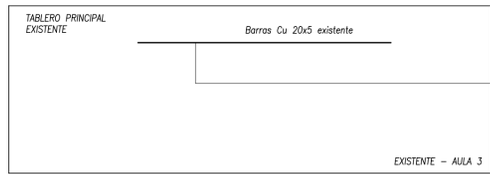
FECHA  
29/04/2021

FIRMA

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



|                |               |
|----------------|---------------|
| MODIFICACIONES |               |
| FECHA          | OBSERVACIONES |
| FECHA          | OBSERVACIONES |
| FECHA          | OBSERVACIONES |



**PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS**

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



OBRA  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

LOCALIZACIÓN  
Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur



NOMBRE PLANO  
ESQUEMA UNIFILAR

PLANO N°  
**IE-04**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq Daniel Giovanni

ARCHIVO  
MEGAFON 2023.DWG

ESCALA  
SE

FECHA  
29/04/2021

FIRMA

| MODIFICACIONES |               |
|----------------|---------------|
| FECHA          | OBSERVACIONES |
| FECHA          | OBSERVACIONES |
| FECHA          | OBSERVACIONES |

AVENIDA HIPOLITO YRIGOYEN

ACCESO PEATONAL EXTERIOR

L.M

FACHADA SUR



PLANTA BAJA

- CIELORRASO DESMONTABLE PLACA ISOVER ANDINA 1" 60cmx120cm
- REPARACION / COMPLETAMIENTO DE CIELORRASO Y PINTURA
- REPARACION DE PINTURA

**PROGRAMA OBRAS COMPLEMENTARIAS**

Ministerio de Educación  
Secretaría Políticas Universitarias



**OBRA**  
ADECUACIÓN EDIFICIO MEGAFÓN

**LOCALIZACIÓN**

Universidad Nacional de Lanús - Predio Bidegain  
Remedios de Escalada - Lanús

COORDENADAS  
58°23'38" longitud oeste  
34°43'10" latitud sur



AV. HIPÓLITO YRIGOYEN



NOMBRE PLANO  
CIELORRASOS - PLANTA BAJA

PLANO N°

**CI-01**

PROYECTISTAS  
Dirección de Planificación Física

RESPONSABLE  
Arq. Daniel Govarini

ARCHIVO  
MEGAFÓN 2021.DWG

ESCALA  
1/150

FECHA  
29/04/2021

FIRMA

MODIFICACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

FECHA OBSERVACIONES

