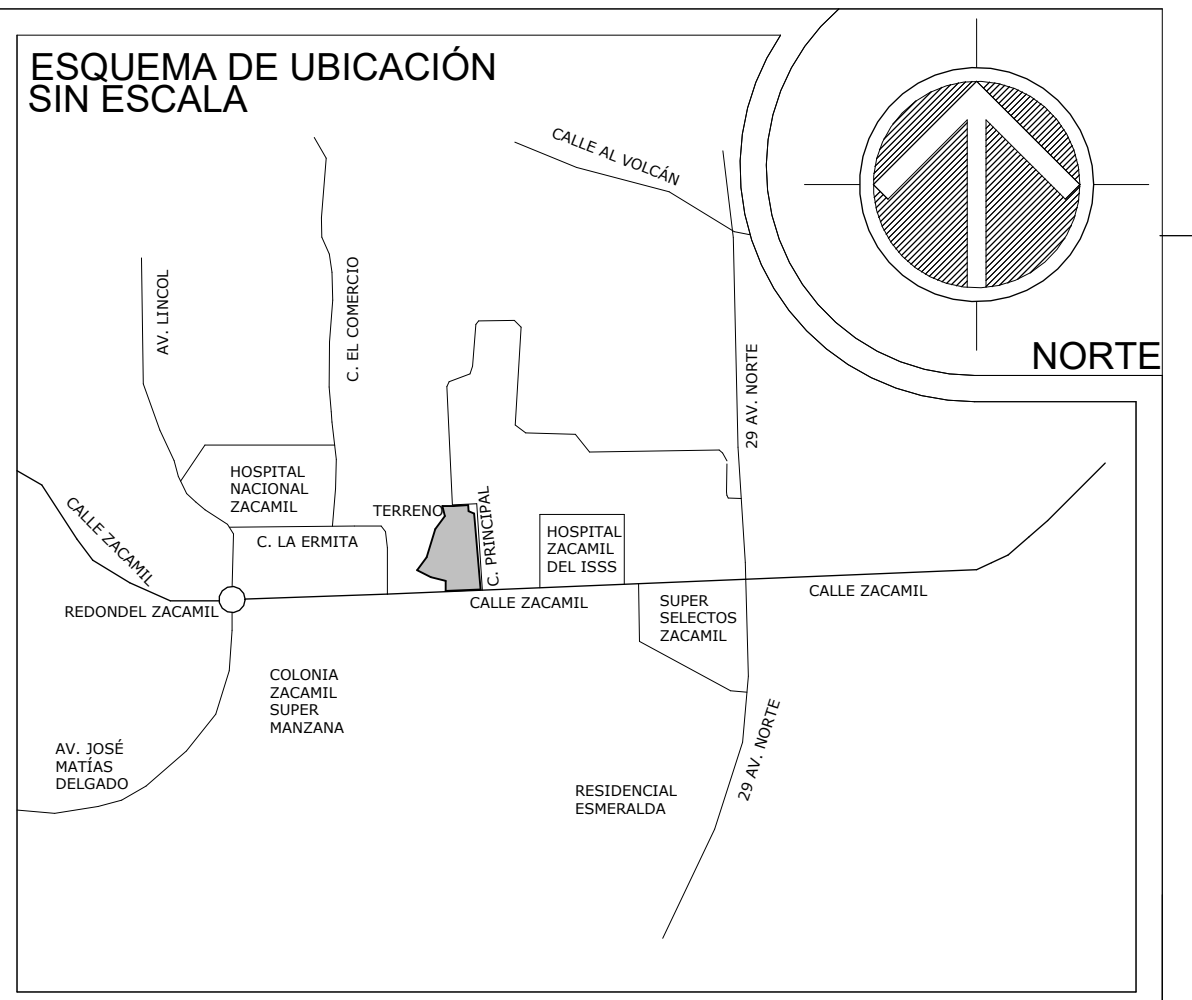


1 PLANO DE SISTEMA DE TUBERÍAS DE DRENAJE AA - NIVEL 2  
CENT - SAN SALVADOR

1 : 100

| CUADRO DE SIMBOLOGÍA INGENIERÍA MECÁNICA |   |
|--|---|
| SÍMBOLO                                  | DESCRIPCIÓN   |
| UC                                       | UNIDAD CONDENSADORA   |
| UE                                       | UNIDAD EVAPORADORA TIPO DUCTADO                                   |
| MS-PT                                    | UNIDAD EVAPORADORA TIPO PISO TECHO                                |
| MS-UC                                    | UNIDAD CONDENSADORA TIPO MINI SPLIT                               |
| MS-UE                                    | UNIDAD EVAPORADORA TIPO MINISPLIT                                 |
| DIF                                      | DIFUSOR DE AIRE ACONDICIONADO DE 4 VIAS                           |
| RR                                       | REJILLA DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO                          |
| LV                                       | LOUVER DE TOMA DE AIRE EXTERIOR DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO   |
|  | DAMPER DE DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO                            |
|  | DUCTOS DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO                           |
|  | DUCTOS DE SISTEMA DE VENTILACIÓN MECÁNICA                         |
|  | VENTILADOR DE CIELO   |
|  | CAJA DE DRENAJE DE CONDENSADOS                                    |
|  | CAJA NEMA DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO                         |
|  | TERMOSTATO  |
|  | RED DE TUBERÍA DE REFRIGERACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO  |
|  | RED DE TUBERÍA DE DRENAJE DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO        |
|  | TIPOS DE TRANSICIONES A UTILIZAR EN DUCTOS DE SISTEMA DE AA y VM. |



MINISTERIO DE SALUD

REPUBLICA DE EL SALVADOR  
MINISTERIO DE SALUD  
UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II

PROYECTO: No. PRIDES II-408-LP.O-MINSAL  
CONSTRUCCIÓN DEL CENTRO ESPECIALIZADO DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES (CENT) SAN SALVADOR

CONCURSO No:

DIRECCIÓN: CALLE ZACAMIL ENTRE CALLE COMANDANTE DIMAS RODRIGUEZ Y CALLE LA ERMITA, COLONIA ZACAMIL, MUNICIPIO DE MEJICANOS, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR, EL SALVADOR.

CONTENIDO: PLANO DE SISTEMA DE DRENAJE DE CONDENSADO DE AA - NIVEL 2

|  |   |                |              |
|--|---|----------------|--------------|
| DISEÑO ARQUITECTÓNICO:                 | DISEÑO ESTRUCTURAL:   |                |              |
| UGP/MINSAL                             | UGP/MINSAL  |                |              |
| DISEÑO ELÉCTRICO:                      | DISEÑO HIDRÁULICO:  |                |              |
| UGP/MINSAL                             | UGP/MINSAL  |                |              |
| REVISÓ Y APROBÓ:                       | ESCALA:   | FECHA:         |              |
| UGP/MINSAL                             | INDICADAS   | DICIEMBRE 2022 |              |
| ÁREA TOTAL:                            | ÁREA CONSTRUIDA:  | HOJA No.:      | CORRELATIVO: |
| 4,626.20 m <sup>2</sup><br>5,519.00 v2 | OE: 3,046.20 m <sup>2</sup><br>ARQ: 4,622.00 m <sup>2</sup> | A712           | 303/324      |