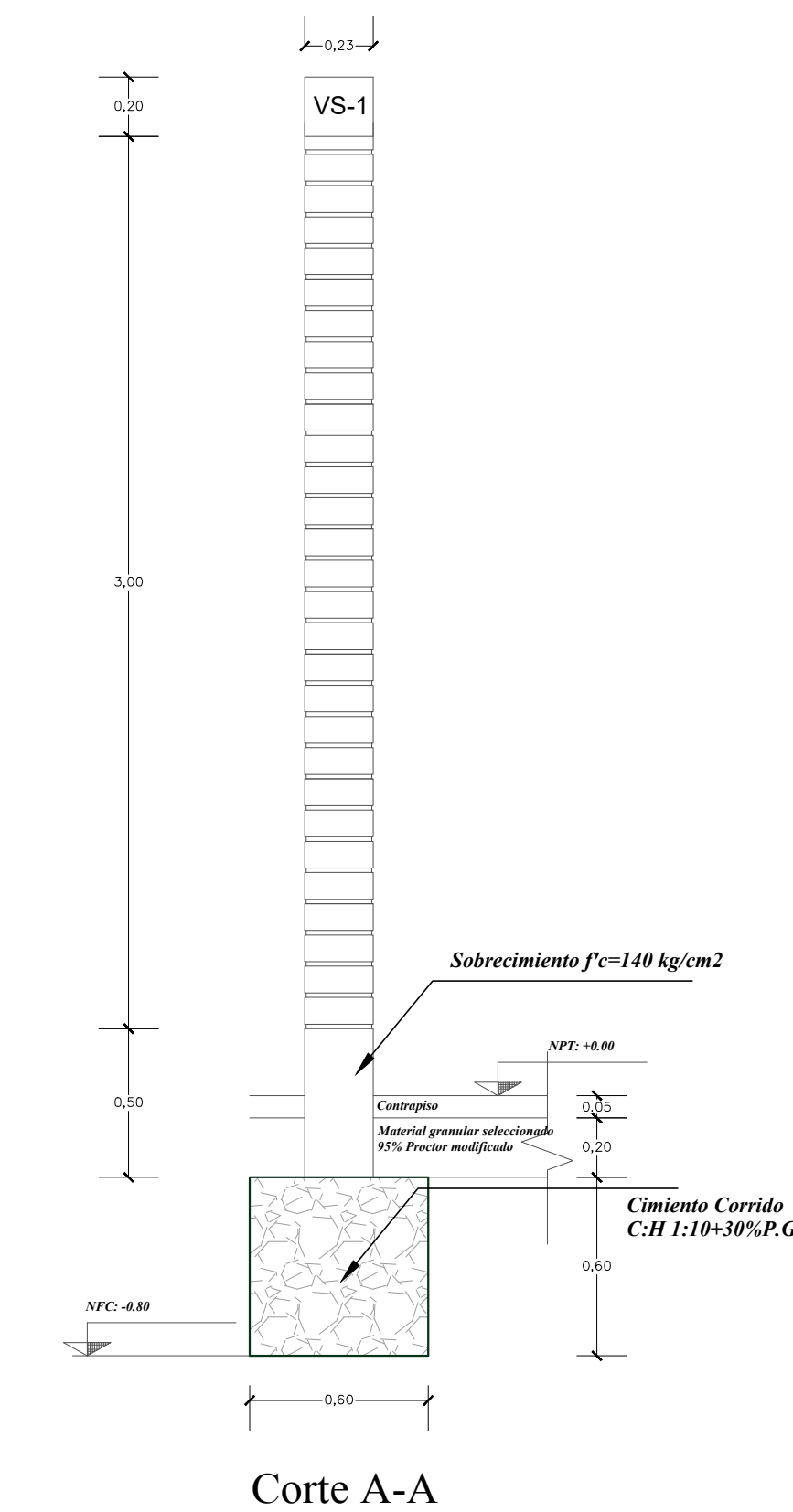


| CUADRO DE MAMPARAS |       |      |   |       |
|--------------------|-------|------|---|-------|
| TIPO               | ANCHO | ALTO | CARACTERISTICAS   | CANT. |
| M2                 | 2.44  | 3.50 | Mampara vidrio templado incoloro 10 mm c/ puerta batiente   | 01    |
| M3                 | 1.40  | 3.30 | Mampara de vidrio c/ puerta batiente (existente)            | 01    |
| M4                 | 3.69  | 3.50 | Mampara vidrio templado incoloro 10 mm c/ puerta batiente   | 01    |
| M5                 | 5.35  | 3.50 | Mampara vidrio templado incoloro 10 mm c/ puerta batiente   | 01    |
| M6                 | 3.13  | 3.20 | Mampara vidrio templado incoloro 10 mm c/ puerta deslizante | 03    |
| M7                 | 4.00  | 2.70 | Mampara vidrio templado incoloro 10 mm                      | 03    |
| TOTAL MAMPARA      |       |      |   | 04    |

| CUADRO DE VENTANAS |       |      |          |                   |       |
|--------------------|-------|------|----------|-------------------|-------|
| TIPO               | ANCHO | ALTO | ALFEIZER | ESTRUCTURA        | CANT. |
| V1                 | 3.70  | 2.40 | 1.10     | VIDRIO + ALUMINIO | 02    |
| V2                 | 3.10  | 0.60 | 2.90     | VIDRIO + ALUMINIO | 02    |
| V3                 | 1.60  | 0.60 | 2.90     | VIDRIO + ALUMINIO | 01    |
| V4                 | 2.45  | 1.10 | 2.40     | VIDRIO + ALUMINIO | 01    |
| V5                 | 1.75  | 0.60 | 2.90     | VIDRIO + ALUMINIO | 02    |
| V6                 | 2.95  | 1.90 | 1.30     | VIDRIO + ALUMINIO | 03    |
| V7                 | 3.10  | 1.90 | 1.30     | VIDRIO + ALUMINIO | 02    |
| V8                 | 3.85  | 2.00 | 1.20     | VIDRIO + ALUMINIO | 01    |
| V9                 | 1.67  | 2.00 | 1.20     | VIDRIO + ALUMINIO | 01    |
| TOTAL              |       |      |          |                   | 15    |

| CUADRO DE PUERTAS |       |      |                                |       |
|-------------------|-------|------|--------------------------------|-------|
| TIPO              | ANCHO | ALTO | CARACTERISTICAS                | CANT. |
| P1                | 1.00  | 3.50 | PUERTA DE MADERA APANELADA     | 01    |
| P2                | 0.90  | 2.20 | PUERTA DE ALUMINIO Y VIDRIO    | 02    |
| P3                | 0.70  | 2.20 | PUERTA DE MADERA CONTRAPLACADA | 05    |
| P4                | 0.90  | 3.20 | PUERTA DE ALUMINIO Y VIDRIO    | 02    |
| P5                | 0.90  | 3.20 | PUERTA DE MADERA APANELADA     | 02    |
| P6                | 0.80  | 2.70 | PUERTA DE MADERA CONTRAPLACADA | 01    |
| TOTAL DE PUERTAS  |       |      |                                | 13    |



| Cuadro de Columnas y vigas de confinamiento |   |   |
|---|---|---|
| Tipo  | Ca                                      | VS-1                                    |
| Sección                                     | 23x25                                   | 23x20                                   |
| Área de refuerzo                            | 401/2"                                  | 403/8"                                  |
| Estribos                                    | Ø 1/4" - 100/5m, 100/10 en, corral 20cm | Ø 1/4" - 100/5m, 100/10 en, corral 20cm |
| Geometría                                   |   |   |

|  |  |                             |                  |                |             |
|--|--|-----------------------------|------------------|----------------|-------------|
| <b>MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CIELO PUNCO</b>  |  | DPTO.                       | CUSCO            | LAMINA         | <b>A-11</b> |
|  |  | PROVINCIA                   | LA CONVENCIÓN    |                |             |
| NOMBRE DEL P.P.:<br>SALDO DE OBRA DEL PROYECTO "AMPLIACIÓN, MEJORAMIENTO Y FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES EN LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS ADMINISTRATIVOS DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CIELO PUNCO - LA CONVENCIÓN - CUSCO" |  | ESPECIALIDAD:               | ARQUITECTURA     | UBICACIÓN:     |             |
|  |  | DESIGNADOR:                 | MODULO EXISTENTE | ESCALA: 1 : 50 |             |
| PROYECTO:  |  | 1° Y 2° PISO - PLANTA FINAL | FECHA:           | FEBRERO 2022   |             |