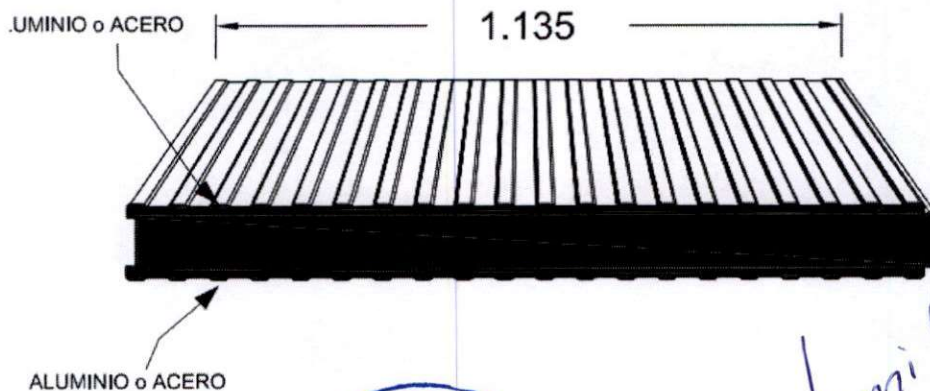


FICHA TÉCNICA

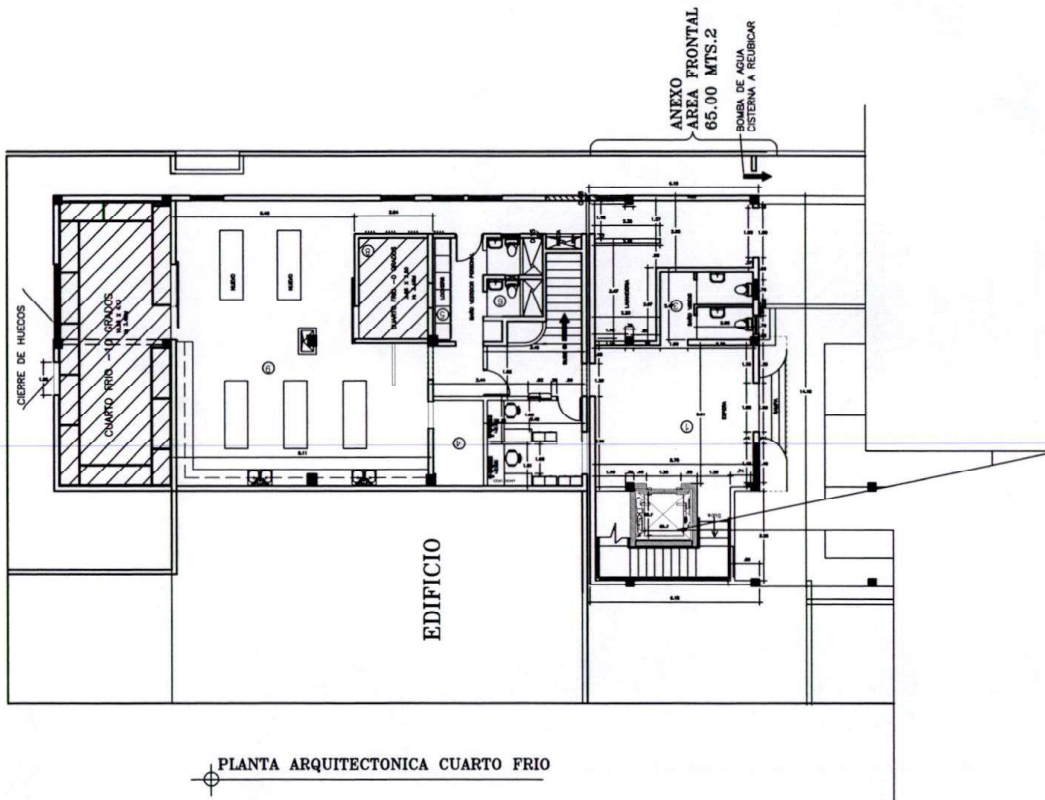
Código:

Nombre Genérico : **REVESTIMIENTO DE PANELES PARA CUARTO FRIO**

Descripción : Panel metálico para cubierta, con poliuretano expandido de alta densidad (38 Kg/m³). Elemento aislante modular y autoportante para la construcción de cámara de frío y conservación.
Panel aislados de 4" de espesor para muros y techos.
Puerta con bisagra.
Aislamiento de muro y piso.
Optimo Aislamiento térmico y acústico
Elevada resistencia mecánica con posibilidad de construcción auto portante.
Que cumpla con los altos estándares de asepsia.
Excelente acabado con textura lisa,
De gran flexibilidad para la reubicación o ampliación de cámaras.
En aluminio o Acero.



Jemi Fabru



PLANTA ARQUITECTONICA CUARTO FRIO

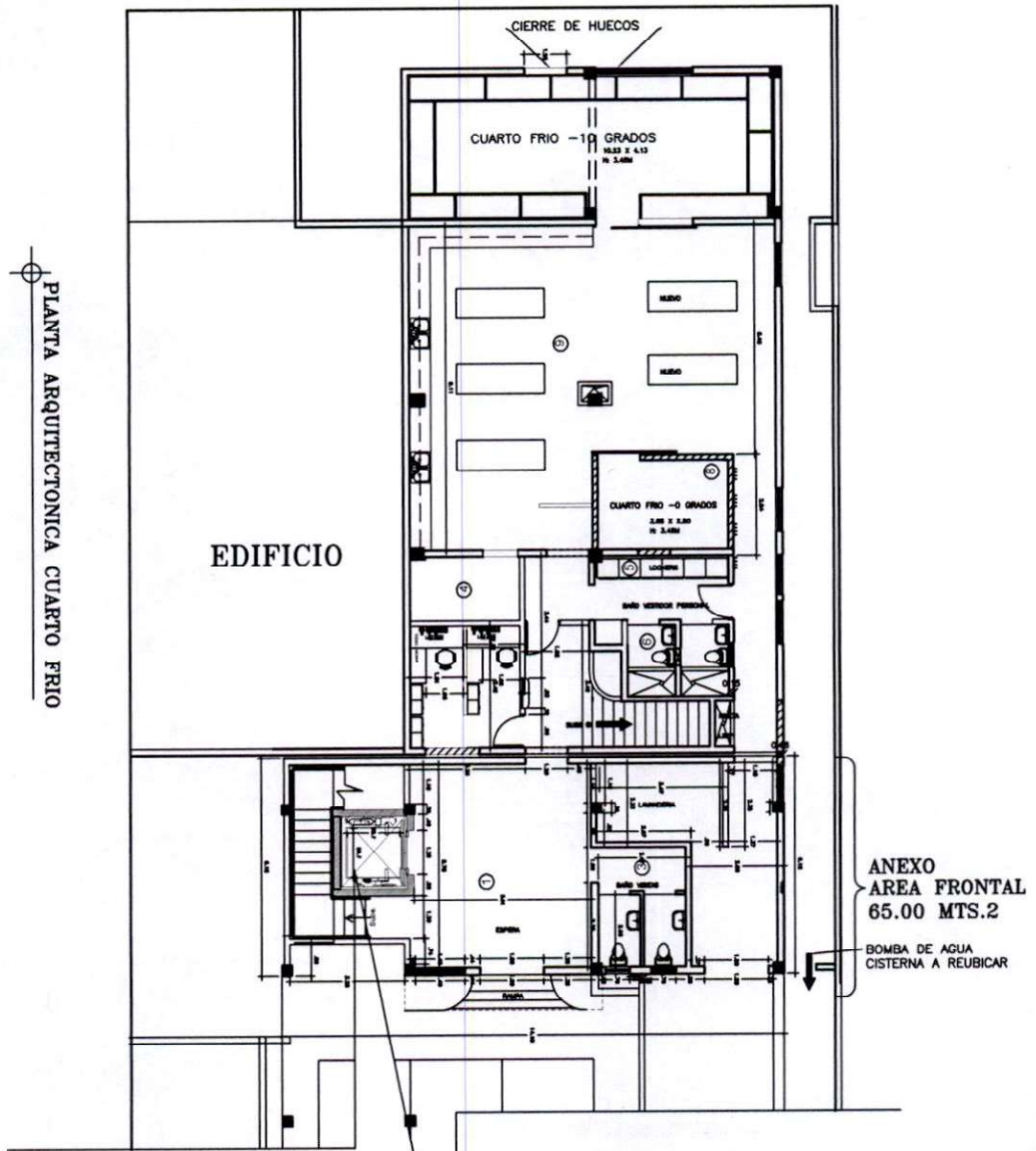
CUARTOS FRIOS

| | |
|---|---|
|  GOBIERNO DE LA REPUBLICA DOMINICANA SALUD PUBLICA | |
| DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA <small>Av. Trujillo s/n. Hotel Hoyo Barahona, Sto. La Pa. Santo Domingo, Santo Domingo, D.R. 809-801-2022 Ext. 200-2008 Correo: dir@infraestructura.gov.do</small> | |
| DR. DANIEL BEVERA REYES <small>MINISTRO DE SALUD</small> | |
| LIC. RAFAEL RAMIREZ <small>DIRECTOR GENERAL ADMINISTRATIVO Y FINANCIERO</small> | |
| ING. MANUEL E. RUIZ VICTORIA <small>ENCARGADO DE INFRAESTRUCTURA</small> | |
| Proyecto: CUARTOS FRIOS PARA PATOLOGIA FORENSE DR. BERGIO SARTIA VALDEZ | |
| FICHA TECNICA | |
| DISEÑO ARQUITECTONICO: ARQ. _____ FIRMA: _____ | CODIA: _____ |
| DISEÑO ARQUITECTONICO: ARQ. _____ FIRMA: _____ | CODIA: _____ |
| ESTUDIO GEOTECNICO: ING. _____ FIRMA: _____ | CODIA: _____ |
| Fecha: None Fecha: 5/8/2022 Obra: Dirección de Infraestructura Formato de Papel: 8,5"x11" | Hoja No. A-1 A-1 Proyecto #: MSP-00 |
| SELLO INSTITUCIONAL Y FIRMA: | |

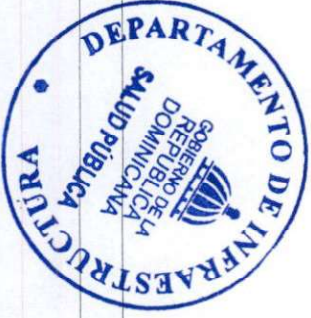


67

02

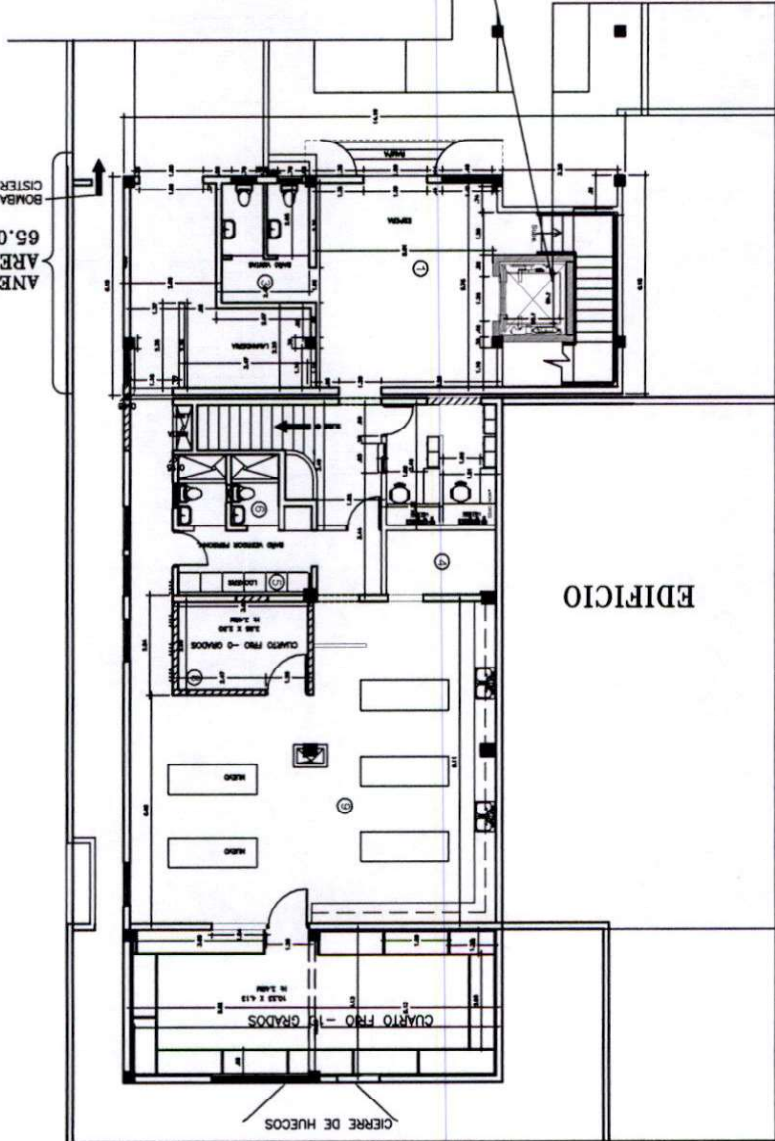


PLANTA ARQUITECTONICA CUARTO FRIO



| | |
|--|------------|
| DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA GOBIERNO DE LA REPUBLICA DOMINICANA SALUD PUBLICA | |
| DR. DANIEL BARRERA RETES Director General, Administrativo y Financiero | |
| L.C. RAFAEL RAMIREZ Director General, Administrativo y Financiero | |
| ING. MANUEL E. RUIZ VICTORIA Director de Infraestructura | |
| Proyecto: CUARTOS FRIOS PARA PATOLOGIA FORNENSE DR. SERGIO SANTI VALDEZ | |
| FICHA TECNICA | |
| DISEÑO ARQUITECTONICO: A.R.D. | CODIC: |
| FIRMA: | CODIC: |
| DISEÑO ARQUITECTONICO: A.R.D. | CODIC: |
| FIRMA: | CODIC: |
| ESTADO GEOTECNICO: ING. | CODIC: |
| ESTADO: | Hoja No. |
| Fecha: | A-1 A-1 |
| Dibujo: | Proyecto # |
| Fecha: 5/8/2022 | MSP-00 |
| SELO INSTITUCIONAL Y FIRMA: | |

ANEXO
AREA FRONTAL
65.00 MTS.2
BOMBA DE AGUA
CISTERNA A REUBICAR



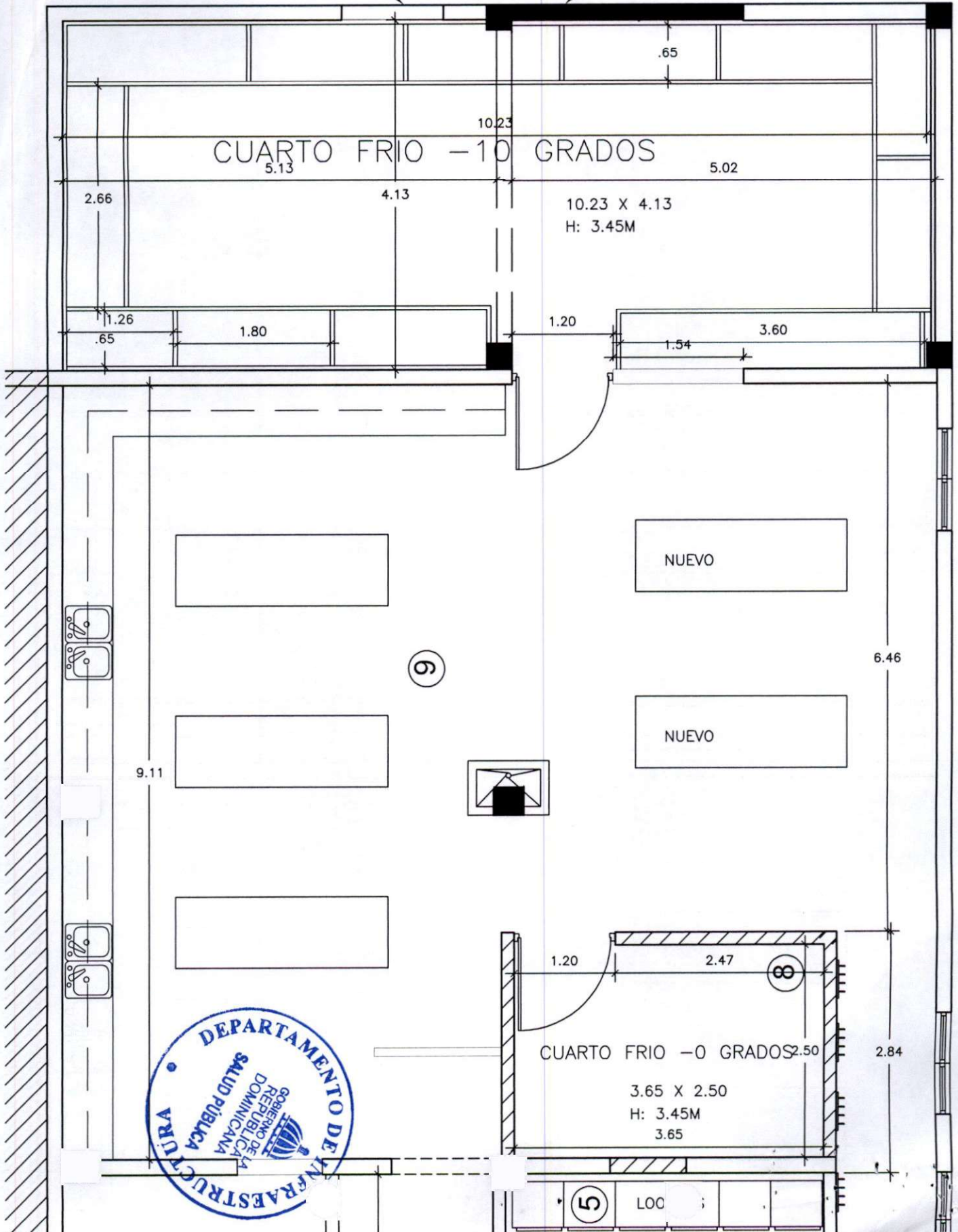
EDIFICIO

PLANTA DIMENSIONADA CUARTO FRIO



33

CIERRE DE HUECOS



CUARTO FRIO -10 GRADOS

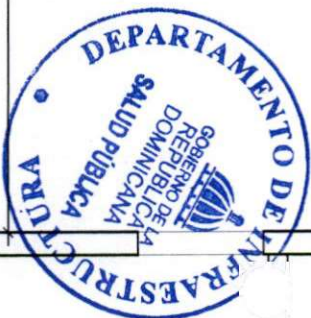
10.23 X 4.13
H: 3.45M

NUEVO

NUEVO

CUARTO FRIO -0 GRADOS

3.65 X 2.50
H: 3.45M



5

LOC