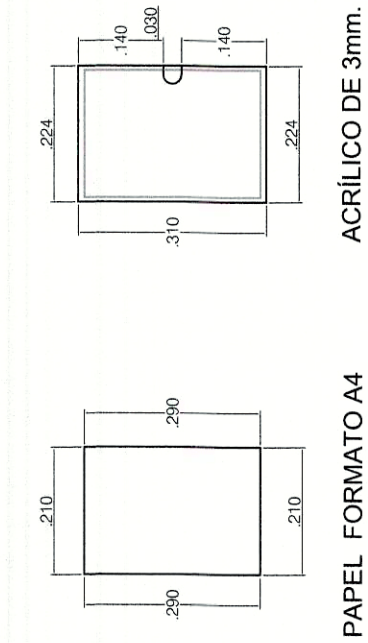


DETALLE DE LIBRERO



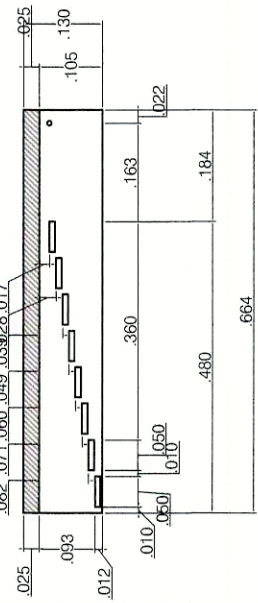
PAPEL FORMATO A4

ACRÍLICO DE 3mm.

ACRÍLICO Y SISTEMA PIVOTANTE

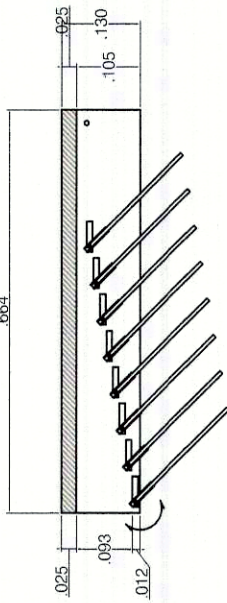
ELEVACIÓN LATERAL

Ubicación del sistema pivotante en los acrílicos



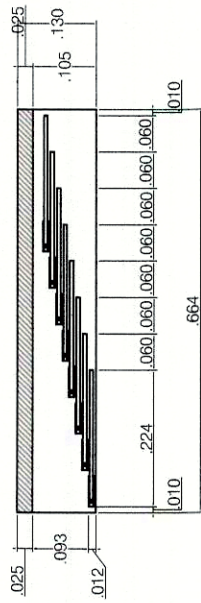
SECCIÓN 1-1

Función del sistema pivotante en los acrílicos



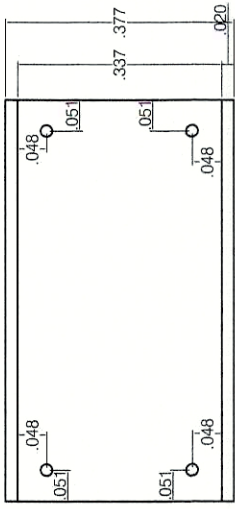
SECCIÓN 2-2

Ubicación de los acrílicos en estructura



SECCIÓN 2-2

Ubicación de perforaciones para anclaje



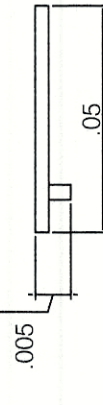
SECCIÓN 1-1

- NOTA:
- 1.- Amazón en MDF pintado en poliuretano grafito
  - 2.- El acrílico será de grosor 3mm..
  - 3.- El anclaje a la pared sera con tornillos tarugo.

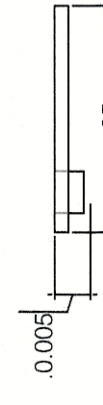
Pieza A- Perfil de aluminio tipo U



Pieza B- Accesorio especial macho



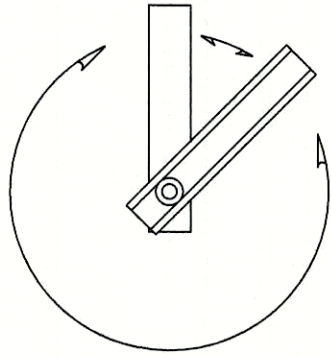
Pieza C- Accesorio especial hembra



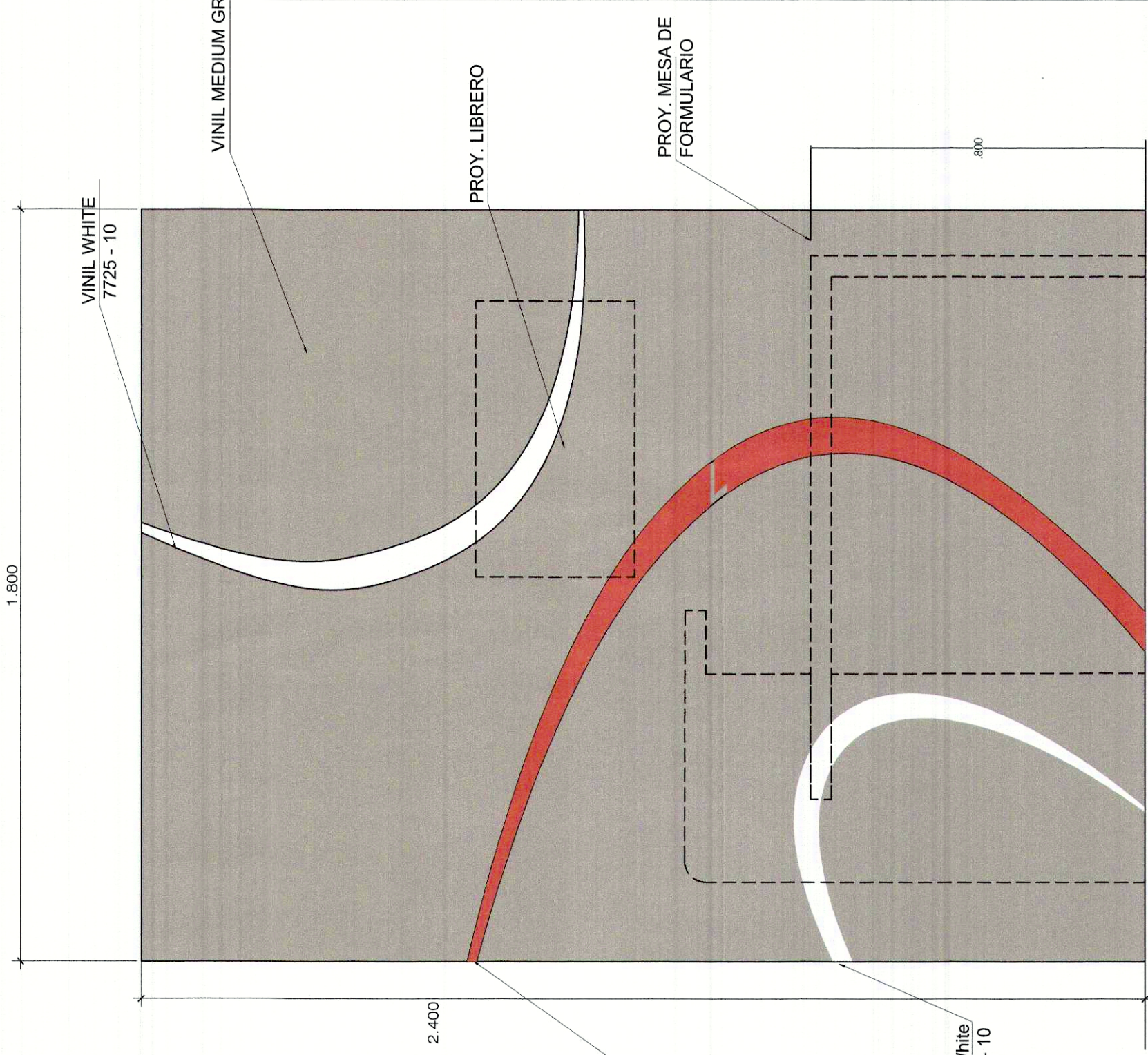
Pieza A- Perfil de aluminio tipo U

Pieza B- Accesorio especial macho

Pieza C- Accesorio especial hembra



ISOMETRIA DE SISTEMA ESPECIAL PIVOTANTE



VINIL ( 1.80 X 2.40)

ESC. 1/12.5



ROBERT JUSTINO TRUJILLO  
C.A.P. 23302



"Acondicionamiento del nuevo local para la  
agencia 2 Periférica Huancayo"

ESPECIALIDAD:  
**ARQUITECTURA**

ÁREA:

Arq. Robert Arthur Justino Trujillo  
CAP 23302

FECHA:  
**Noviembre 2024**

ESCALA:  
**Indicadas**

TÍTULO / NOMBRE DE PLANO:

**LIBRERO (LB)**

PLANO:

**M-11**