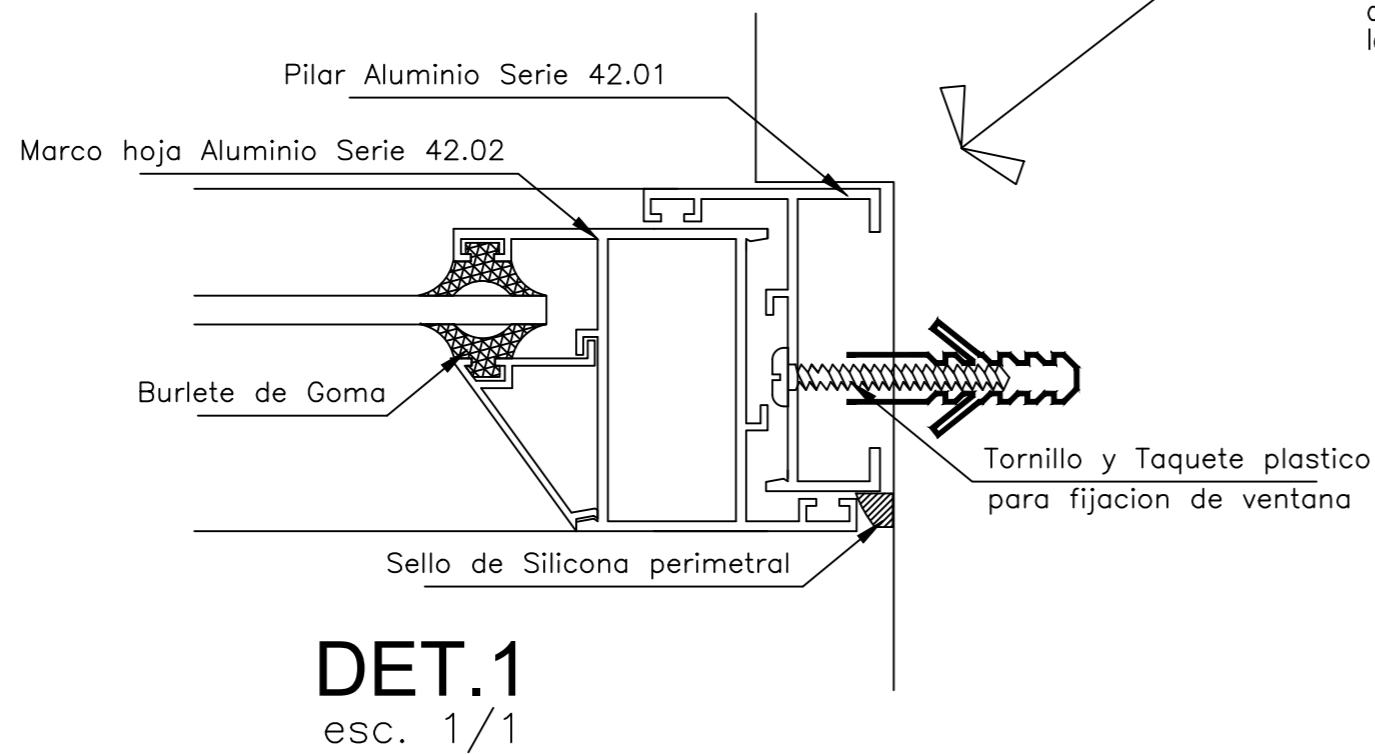
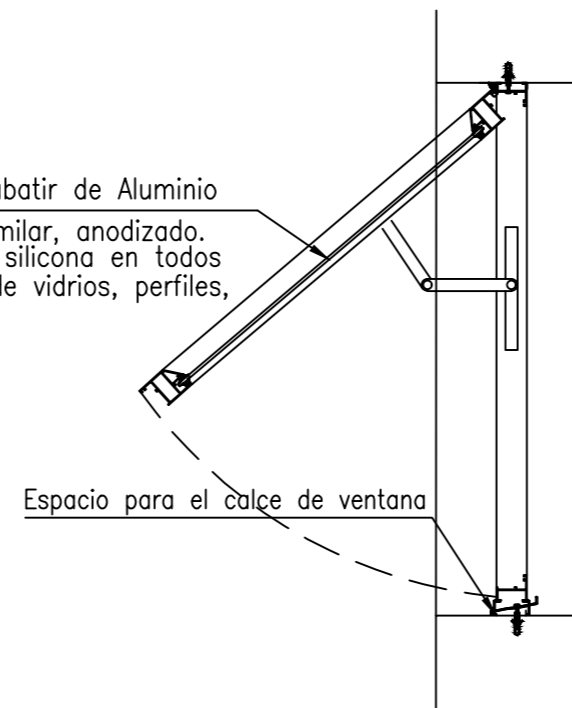


9 Ventana Proyectante  
(ENCUENTRO CON MURO)  
ESCALA :1/2



DET.1  
esc. 1/1

Ventana fija/abator de Aluminio  
Conalúm o similar, anodizado.  
con sellos de silicona en todos  
los atraques de vidrios, perfiles,



10 Ventana Proyectante  
(SECCION VERTICAL)  
ESCALA :1/2

## CUADRO DE VANOS

VENTANA						
CODIGO	ALFEIZER	ANCHO	ALTO	MATERIAL	UNIDADES	OBSERVACIONES
V-1	0.40	3.20	0.65	MALLA DE ACERO AL CARBONO DE 4mm	1	CONTIENE 6 PAÑO, SISTEMA FIJO
V-2	1.20	0.80	1.00	VIDRIO TEMPLADO 6 mm	1	CONTIENE 1 PAÑO, SISTEMA PROYECTANTE

### NOTAS GENERALES

1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN EN METROS.
2. TODAS LAS VENTANAS SON DE SISTEMA DIRECTO.
3. USAR SOLO DIMENSIONES INDICADAS EN EL PLANO Y/O COORDINAR CON LA SUPERVISIÓN.
4. LA CALIDAD DE LOS ACABADOS SERÁN PREVIAMENTE VERIFICADOS POR LA SUPERVISIÓN.



PROYECTO: <b>"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS LABORATORIOS DE INVESTIGACION, MUSEO Y APIARIO DEL DEPARTAMENTO DE ENTOMOLOGIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA UNALM - LIMA" COMPONENTE MUSEO</b>		
UBICACIÓN: <b>AV. LA MOLINA S/N - DISTRITO DE LA MOLINA - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA</b>		
ESPECIALIDAD: <b>ARQUITECTURA</b>	CONSULTOR: <b>ARQ. RANDY MALAGA COBIAN</b> REGISTRO CONSULTOR N° C103881	ESCALA: INDICADA FECHA: ABRIL 2023
PLANO: <b>DETALLES DE VENTANA</b>	JEFE DE PROYECTO: <b>ARQ. RANDY MALAGA COBIAN</b> REGISTRO CAP N° 18970 ESPECIALISTA: <b>ARQ. SOPHIA RODRIGUEZ IZAGUIRRE</b> CAP N° 24203	DESARROLLO: IRP N° DE LAMINA: <b>A-26</b>