

## **SUPERINTENDENCIA - VILLAGUAY - SOLICITUD DE CAMBIO TRES AIRES ACONDICIONADOS VENTANAS PARA OGA DE VILLAGUAY– EXP. Nº2/2026.**

Atento a lo solicitado y considerando que los equipos descriptos son compactos tipo ventana frio solo que datan de muchos años de funcionalidad, bajos rendimientos, ruidoso y altos consumos eléctricos; se aconseja el reemplazo de los mismos por equipos tipo Split Frio/Calor.

Se informa que, conforme a la planilla compartida, no resulta factible la asignación de equipamiento usado disponible en el Dpto. Patrimonio por no encontrarse a la fecha equipos disponibles de características acordes.

Por lo expuesto, se deberá contratar la provisión de los materiales y realizar los trabajos que a continuación se describen:

### **MESA DE ENTRADAS DE OGA**

- **Retiro de 1 (un) equipo compacto existente.** Entregar a la Superintendencia del lugar.
- Retiro y reemplazo del vidrio completo. Tomar las medidas in situ.
- **Provisión e instalación de 1 (un) equipo Split frio/calor de 3.000 [Kcal/h]**, tipo Midea, B.G.H., Trane, York o superior calidad con instalación incluida. Alternativa válida: Tecnología Inverter.
- **Provisión y colocación de cañerías de refrigeración** de 3 (tres) metros de longitud como mínimo, aislantes, cableado de interconexión.
- La UE será colocada sujeta con bulones sobre ménsulas con tacos de goma antivibración.
- Toda cañería exterior deberá ser recubierta con cinta aluminio.
- Las perforaciones realizadas para las instalaciones deberán quedar perfectamente selladas con burlete de goma, cemento, poliuretano y/o sellador siliconado neutro, según corresponda.
- Deberá considerarse entre la cara superior de las unidades interior y techo una distancia no menor a 10[cm].
- Considerar para la sujeción del a UI la colocación de 2 (dos) soportes de caño estructural de 10x20 atornillados a la estructura metálica o pared.
- En el tramo exterior, los desagües de las UE e UI se realizará con caño rígido hasta nivel de suelo.

### **OFICINA DE SUBDIRECCIÓN DE OGA**

- **Provisión e instalación de 1 (un) equipo Split frio/calor de 3.000 [Kcal/h]**, tipo Midea, B.G.H., Trane, York o superior calidad con instalación incluida. Alternativa válida: Tecnología Inverter.
- **Provisión y colocación de cañerías de refrigeración** de 3 (tres) metros de longitud como mínimo, aislantes, cableado de interconexión.
- La UE serán colocada sujeta con bulones sobre ménsulas con tacos de goma antivibración.
- Toda cañería exterior deberá ser recubierta con cinta blanca y **cinta aluminio**.

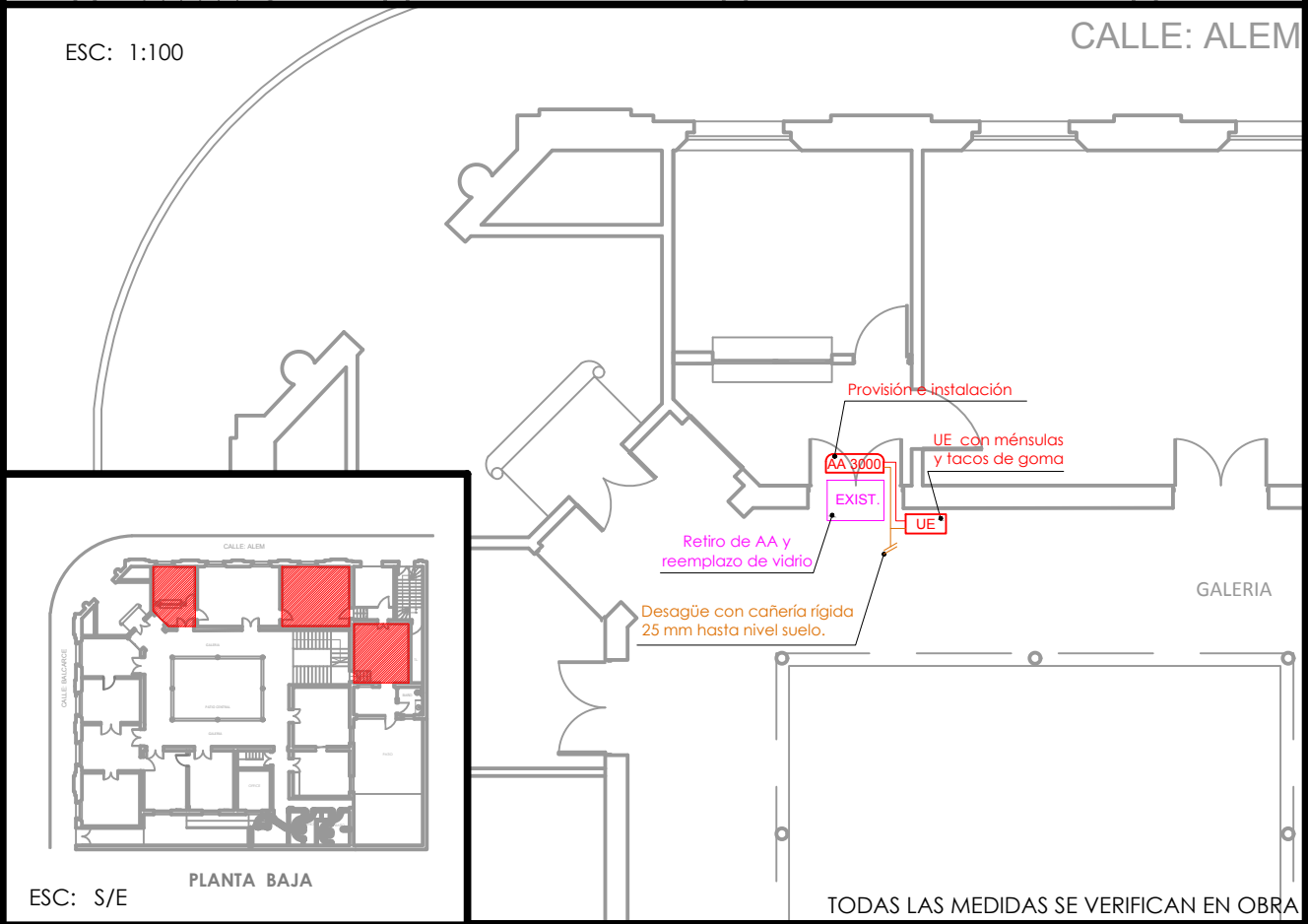
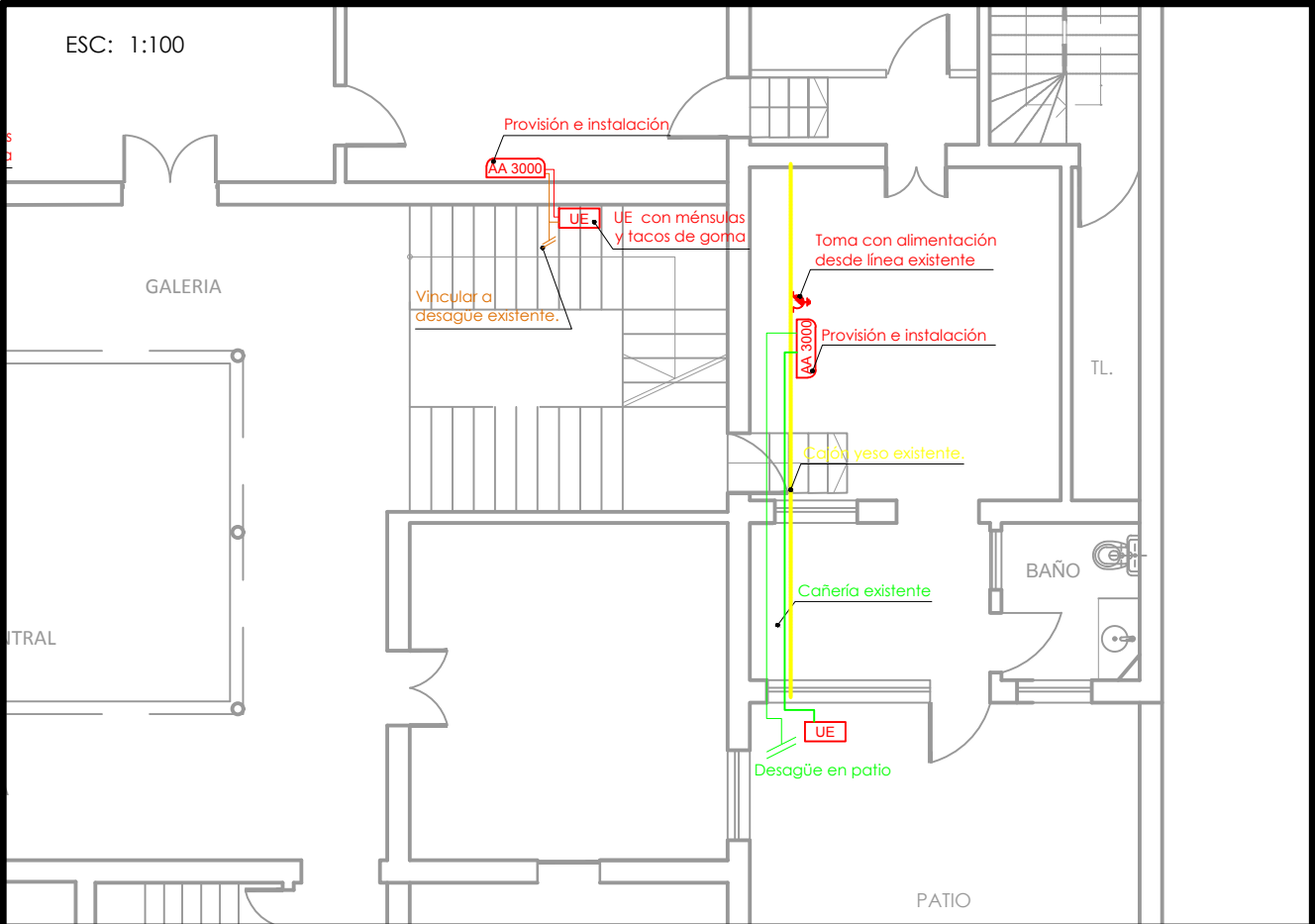
- Las perforaciones realizadas para las instalaciones deberán quedar perfectamente selladas con burlete de goma, cemento, poliuretano y/o sellador siliconado neutro, según corresponda.
- Deberá considerarse entre la cara superior de las unidades interior y techo una distancia no menor a 10[cm].
- En el tramo exterior, los desagües de las UE e UI se realizará con caño rígido utilizando "grampas omega" para su fijación. Deberá conectarse a caño de desagüe existente.

#### DESPACHO DE JUEZA DE GARANTÍAS

- **Provisión e instalación de 1 (un) equipo Split frio/calor de 3.000 [Kcal/h]**, tipo Midea, B.G.H., Trane, York o superior calidad con instalación incluida. Alternativa válida: Tecnología Inverter.
- **La cañería se encuentra existente.** Verificar su estado **y realizar barrido con nitrógeno** antes de la colocación del equipo. Verificar estado de cable de interconexión.
- **Considerar la instalación de un tomacorriente de 20[A]** desde línea de tomacorriente de Fuerza Motriz existente.
- Las UE será colocada sujeta con bulones sobre ménsulas con tacos de goma antivibración.
- Toda cañería exterior deberá ser recubierta con cinta aluminio.
- En el tramo exterior, los desagües de las UE e UI se realizará con caño rígido hasta nivel de suelo utilizando "grampas omega" para su fijación. Verificar el correcto funcionamiento del desagüe existente.

Se adjunta plano.

El costo estimativo total de los elementos solicitados asciende a la suma de **\$3.950.000 (pesos tres millones novecientos cincuenta mil)**, con precio consultado vía telefónica a proveedor e instalador local a la fecha.



**SUPERIOR TRIBUNAL DE JUSTICIA DE LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS**

DIRECCION DE ARQUITECTURA JUDICIAL SUPERIOR TRIBUNAL DE JUSTICIA DE ENTRE RIOS



EXPT. N°4023/2025

PLANO: AIRES ACONDICIONADOS

LOCALIDAD: VILLAGUAY

UBICACIÓN: EDIF. TRIB.

DEPARTAMENTO: VILLAGUAY

ESCALA: S/E - 1:100

FECHA: FEBRERO 2026

00