

CONSULTAS- LP. 33/2017- LICEO N°2 DE TOLEDO, CANELONES

- 1 *¿Las cortinas tipo blackout para el aula 07 (local 36) van en todos los cerramientos vidriados del local (A01, A09, A18 y C07)?*
- 2 *No encontramos detalle de la junta de acero inoxidable que está en el rubrado. Se solicita información al respecto.*
- 3 *No encontramos información de los datos hidráulicos de las bombas de agua de los tanques inferiores. Solicitamos esta información para poder cotizar con mayor precisión.*
- 4 *¿El escudo nacional se debe proveer como dice en Memoria o lo suministra Anep y solo hay que colocarlo como dice en L20 A19?*
- 5 *¿Hay que suministrar y/o colocar algún equipo de aire acondicionado o solo dejar previstos los pases, etc. para su posterior instalación?*
- 6 *¿Las luminarias L5 con kit de emergencia de los planos de instalación eléctrica son las mismas que se indican en los planos de medidas contra incendio como iluminación de emergencia?*
- 7 *¿Los inodoros y lavatorios de la marca Olmos se solicitarán del modelo Nórdico o del modelo Alpina?*
- 8 *En el rubrado, para los ítems 24.1 y 24.2 se asignan como cantidades 2 y 1 respectivamente, ¿son correctas?, porque por la descripción parecería que son más unidades.*

1 Si, van en todos los cerramientos vidriados, de techo a piso respetando el despiece vertical del cerramiento cuando corresponda.

2 En todas las juntas se deberá colocar poliestireno expandido de 2 cm. de espesor, relleno de espuma polietileno tipo Sika Ruondex y sellador tipo Sika flex 11 FC.

En paramentos verticales interiores, en las juntas se colocarán tapajuntas de aluminio.

En paramentos verticales exteriores en las juntas se colocará relleno preformado para fondo de junta y sellador a base de poliuretano.

A nivel de piso terminado interior, en las juntas se colocará chapa acero inoxidable e= 1/8"

A nivel de cielorraso, en las juntas se colocará relleno de espuma polietileno tipo Sika Ruondex y sellador tipo Sika flex 11 FC.

3 Las bombas serán tipo electrobombas elevadoras centrífugas de 1 HP, caudal 80 L/min.

4 Lo suministrará y colocará la empresa

5 No se proveerán los equipos, se realizará todo lo relacionado a su instalación (ductos, sanitaria y eléctrica)

6 Si, pueden ser las mismas.

7 Las marcas que aparecen en planos, planillas y memorias, son a modo de ejemplo a fin y determinar un nivel de calidad. Las empresas suministrarán materiales de igual o superior calidad a los ejemplificados.

8 En metraje aparece como unidad pero debería haberse anotado como global.