

Concordia, 01 de diciembre de 2025.

**Sres. Empresa  
OFERENTES**

**CIRCULAR N° 1.- SIN CONSULTA**

**Ref.: LICITACIÓN PÚBLICA N° 18/2025**

*Obra: "REFACCION EN ESCUELA N° 55 JUSTO JOSE DE URQUIZA – CIUDAD DE CONCORDIA-  
PROVINCIA DE ENTRE RIOS".*

De mi consideración:

A través de la presente se proceden a realizar aclaraciones sobre la documentación que compone el pliego licitatorio.

**ITEM 7 PISOS Y ZOCALOS**

**Sub ítem 7.1- Pisos granitos 40x40cm**

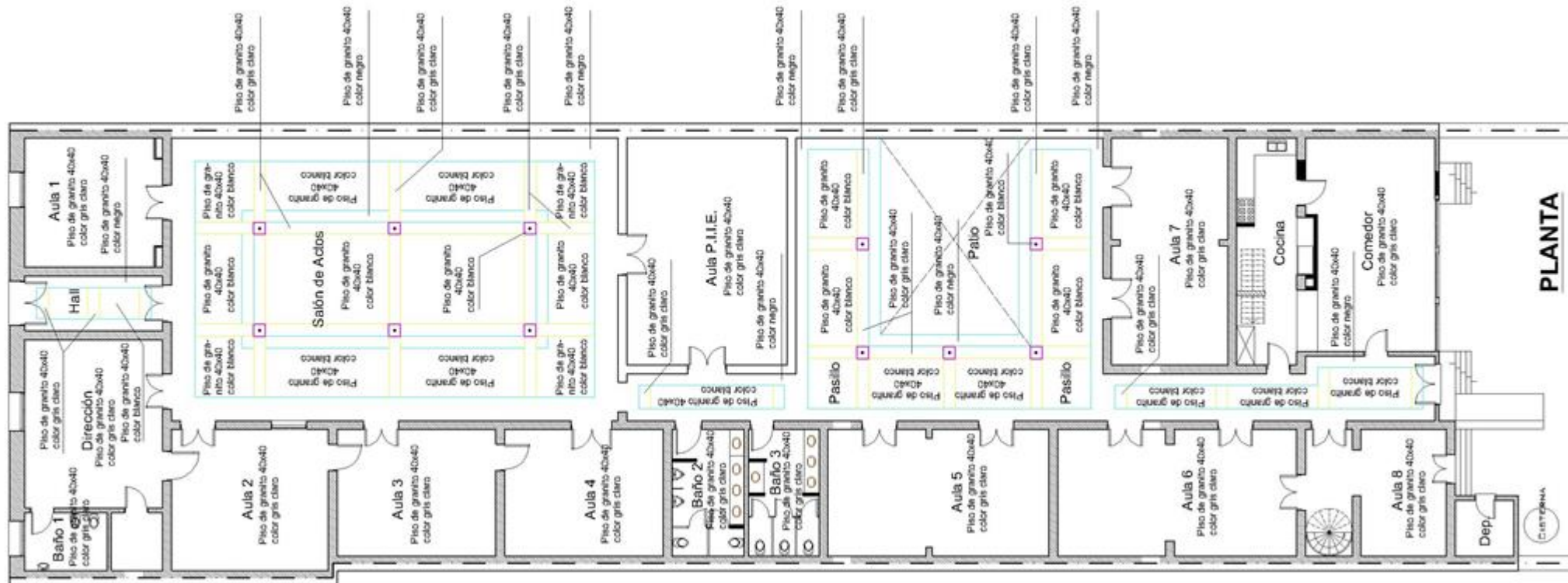
*Sobre el sector de circulación (hall de acceso, salón de actos, pasillos interiores y galerías) se planteará con piso granito de 40x40 cm con distintos tipos de colores y cuya disposición será de acuerdo a la imagen y planta que se adjunta, utilizando de manera específica dichos colores y según lo determine la inspección. En cuanto al pulido y lustrado se realizará de acuerdo a lo descripto en el pliego de especificaciones técnicas particulares no aceptándose el pulido de fábrica como terminación final del trabajo realizado.*



***Imagen ilustrativa***

Calle San Martín

Vereda



## **ITEM 11 INSTALACIÓN SANITARIA**

**Sub ítem 11.2.4- P. Y M. de tanque de reserva en polietileno Tricapa capacidad 1.100 lts. Tipo Rotoplast. Incluida base premoldeada, pilares, completo, flotante, etc.**

**Se realizan las siguientes aclaraciones:**

*En lo que respecta al ítem 11.2.4 se refiere a la provisión y colocación de un tanque de reserva de 1100 litros tricapa tipo rotoplast aprobado bajo normas Iram con sus respectivos accesorios (válvula y flotador, multiconector, válvulas de corte, etc.) y todo lo necesario para un correcto funcionamiento. También se debe considerar los tabiques de apoyo de mampostería y cerramientos laterales, perfiles "C" metálicos de apoyo del tanque cuyo dimensionado será la resultante del cálculo de estructura y base soporte de estructura metálica para tanque de reserva. Se aclara que no se admitirá viguetas premoldeadas como apoyo del tanque de reserva. En cuanto a la unidad de medida del ítem será cantidad (Nº 1) respecto del cómputo y presupuesto.*

**Sub ítem 11.2.5- P. Y M. de tanque cisterna en polietileno Tricapa capacidad 1.100 lts. incluido base premoldeada.**

**Se realizan las siguientes aclaraciones:**

*El ítem 11.2.5 se refiere a la provisión y colocación de un tanque cisterna de 1100 litros tricapa tipo rotoplast aprobado bajo normas Iram con sus respectivos accesorios y 2 bombas de elevación que deberá instalarse siguiendo las especificaciones del fabricante, incluyendo una válvula check en la línea de impulsión para evitar el retorno del agua. También se deberá considerar sus respectivas cañerías hasta tanque de reserva cuyos diámetros serán las resultantes del cálculo hidráulico. Por otra parte, se debe tener en cuenta la correcta nivelación y apoyo del tanque sobre hormigón armado cuya superficie de apoyo será lisa y plana que pueda soportar el peso de un tanque de 1100 litros. En cuanto a la unidad de medida del ítem será cantidad (Nº 1) respecto del cómputo y presupuesto.*

Sin más, saludo a Ustedes muy atentamente.



Ing. Civil Gerardo Sasso  
Jefe Dpto. Proyectos  
C.A.F.E.S.G.