



GOBIERNO DE
TOSTADO

Con vos, para vos

Sarmiento Nº 1145 – Tostado (SF)

☎ 03491-470650/470482 int.105

Tel./Fax 03491-473650 (directo)

TOSTADO (SF), 18 de Marzo de 2025.-

CONCURSO DE PRECIOS DE FECHA 26/03/2025

OBRA: "PROGRAMA 1000 AULAS" (Ordenanza Municipal Nº 3276/2024)

Sr/es

.....

CIUDAD.-

La Municipalidad de Tostado, CUIT 30-67433834-8, invita a Ud/s., a participar del Concurso de Precios, de forma total o parcial, que se realizará el día 26 de Marzo del corriente año, con el objeto de adquirir los materiales que seguidamente detallamos :

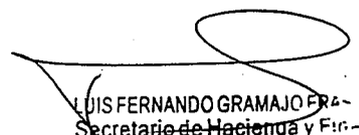
CANTIDAD	UNIDAD	MATERIALES
1	un	Tablero seccional.
14	un	Caja de toma y punto.
4	un	Luminaria de emergencia autónoma: (Lucciola- Atomlux) o similar-1x20w duración aproximada de 4Hs- c/batería recargable-Libre mantenimiento.
2	un	Ventilador de pared 25"
100	mts	Cable 1.5mm (Verde, Celeste, Marrón) c/u.
2	un	Llave térmica 25A
4	un	Caño corrugado 7/8 por rollo
2	un	Llave térmica 15A

Atentamente.-

Condiciones:

La oferta se deberá presentar en sobre cerrado con el siguiente título: "CONCURSO DE PRECIOS – "PROGRAMA 1000 AULAS" (Ordenanza Municipal Nº 3276/2024) Materiales Electricos, en la sede administrativa de la Municipalidad de Tostado, sito en calle Sarmiento Nº 1145 (Mesa de Entradas), antes de las 9:30Hs. del día 26/03/2025. Todos los bienes descriptos, deberán ser entregados en la ciudad de Tostado a requerimiento del Municipio.

Horario de Apertura: se realizará el día 26/03/2025, a las 10:30hs., en el Salón de la Intendencia Municipal (o día hábil siguiente).-


LUIS FERNANDO GRAMAJO FR
Secretario de Hacienda y Fin-
Gobierno de la
Ciudad de Tostado.



GOBIERNO DE
TOSTADO

Con vos, para vos

Sarmiento N° 1145 – Tostado (SF)

☎ 03491-470650/470482 int.105

Tel./Fax 03491-473650 (directo)

TOSTADO (SF), 18 de Marzo de 2025.-

CONCURSO DE PRECIOS DE FECHA 26/03/2025

OBRA: "PROGRAMA 1000 AULAS" (Ordenanza Municipal N° 3276/2024)

Sr/es

.....

CIUDAD.-

La Municipalidad de Tostado, CUIT 30-67433834-8, invita a Ud/s., a participar del Concurso de Precios, de forma total o parcial, que se realizará el día 26 de Marzo del corriente año, con el objeto de adquirir los materiales que seguidamente detallamos :

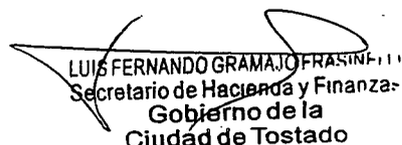
CANTIDAD	UNIDAD	MATERIALES
1	un	Puerta de ingreso (Según adjunto N°1)
4	un	Ventanas (Según adjunto N°2)
90	Mt2	Mosaico granítico 30x30 gris
40	ml	Zócalo granítico 10x30 gris
30	un	Mortero para revoque fino exterior
15	un	Cemento de albañilería

Atentamente.-

Condiciones:

La oferta se deberá presentar en sobre cerrado con el siguiente título: "CONCURSO DE PRECIOS – "PROGRAMA 1000 AULAS" (Ordenanza Municipal N° 3276/2024) Revestimiento, en la sede administrativa de la Municipalidad de Tostado, sito en calle Sarmiento N° 1145 (Mesa de Entradas), antes de las 9Hs. del día 26/03/2025. Todos los bienes descriptos, deberán ser entregados en la ciudad de Tostado a requerimiento del Municipio.

Horario de Apertura: se realizará el día 26/03/2025, a las 10hs., en el Salón de la Intendencia Municipal (o día hábil siguiente).-

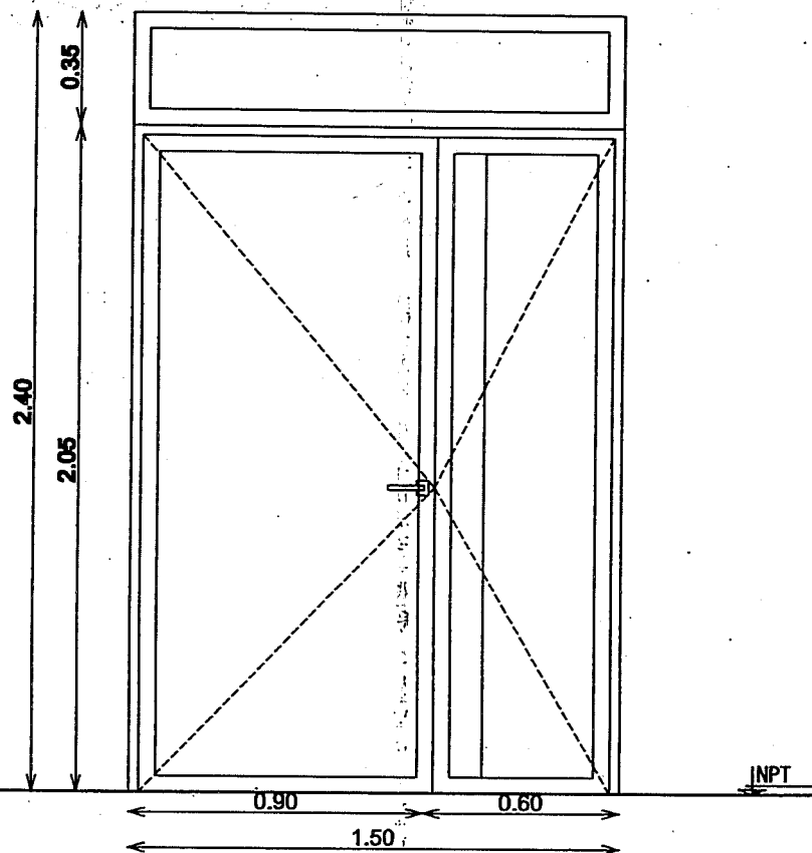

LUIS FERNANDO GRAMAJO FRASSINETTI
Secretario de Hacienda y Finanzas
Gobierno de la
Ciudad de Tostado



TIPO: Puerta de dos hojas de abrir

CANTIDAD: 1

UBICACION: AULA

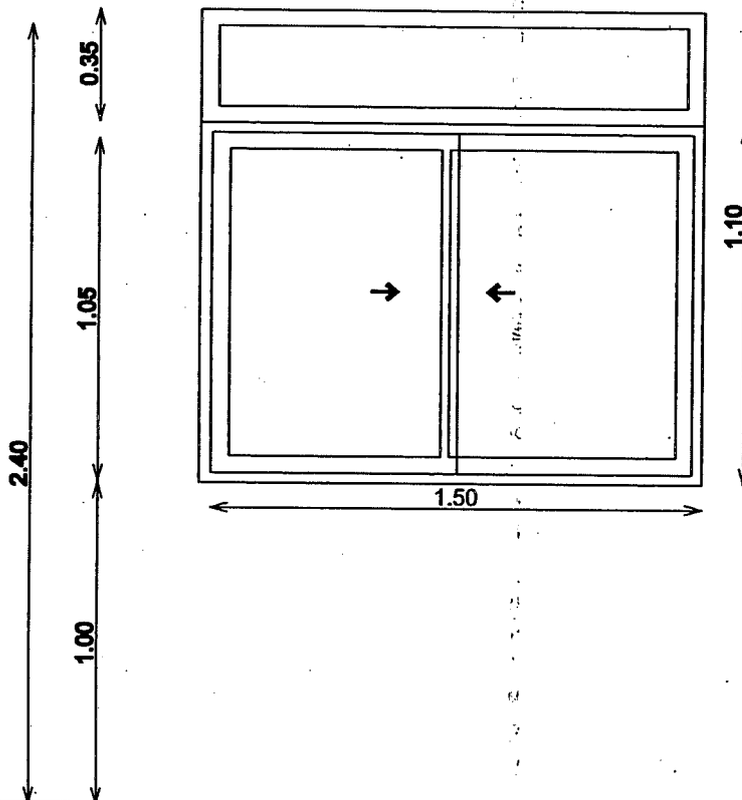


DETALLE	Puerta de dos hojas de abrir con paño fijo superior, giro según ubicación en planta
MARCO	Premarco aluminio. Marco aluminio Color BLANCO Línea Modena de Aluar. Armado de marcos y hojas a 45° con escuadras regulables.
HOJAS	Hojas ciegas con visor de vidrio. Sistema de Paneles Compuestos Tipo Tecnoplac®. Panel laminar compuesto tipo sandwich, chapas exteriores de aluminio pretratadas y pintadas color BLANCO, con núcleo LCF laminado Contrachapado Fenólico de 650 Kg/m.
HERRAJES	Herrajes: 3 bisagras munición 100 x 100 H°G° reforzado por hoja Picaporte: para línea modena según catálogo de accesorios, color BLANCO
VIDRIOS	Cristal laminado de seguridad 6 mm (3+3) transparente
CONTRAVIDRIO	Aluminio Color BLANCO Línea Modena de Aluar.
TAPAJUNTAS	Aluminio Color BLANCO Línea Modena de Aluar.
PINTURA	Prepintado color BLANCO
SELLADORES	Silastic RTV 732 y Spray de Poliuretano Incoloro aplicado a pistola en todo el perímetro del marco
OBSERVACIONES	Toda la periferia será de Aluminio Pesado Color Línea Modena de Aluar, prepintado BLANCO. Los burletes serán de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el sistema Modena. Todos los accesorios serán Marca TANIT según catálogo de accesorios 2004. Se aplicará en todo el perímetro sellador poliuretánico y spray poliuretánico para llenar el vacío de encuentro entre el marco y los diferentes paramentos.



TIPO: Ventana cuatro hojas corredizas con dos paños superiores fijos
UBICACION: AULA

CANTIDAD: 4



INPT

DETALLE	Ventana dos hojas corredizas con un paño superior fijo
MARCO	Premarco aluminio. Marco aluminio Color BLANCO Línea Modena de Aluar para Ventana Corredizas de dos hojas Armado de marcos y hojas a 45° con escuadras regulables. Atornillado al premarco. Perfil de acople para unión aberturas de aluminio según detalle.
HOJAS	Aluminio Color BLANCO Línea Modena de Aluar. Doble contacto con felpas de polipropileno, tapón de cruce de hojas (tapón de hermetización) y caja de agua (pieza para descarga de agua)
HERRAJES	Pasador encolizables en cámara europea, de 20 mm de carrera y presión de cierre regulables. Color BLANCO. Accesorios previstos por el sistema Modena Tirador para aplicar sobre cierres laterales de las ventanas.
VIDRIOS	Laminado de seguridad Float 3+3 transparente.
CONTRAVIDRIO	Aluminio Color BLANCO Línea Modena de Aluar.
TAPAJUNTAS	Aluminio Color BLANCO Línea Modena de Aluar.
PINTURA	Prepintado color BLANCO.
SELLADORES	Silastic RTV 732 y Spray de Poliuretano Incoloro aplicado a pistola en todo el perímetro del marco
OBSERVACIONES	Toda la perflería será de Aluminio Pesado Color Línea Modena de Aluar, prepintado BLANCO. Los burletes serán de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el sistema Modena. Todos los accesorios serán Marca TANIT según catálogo de accesorios 2004. Se aplicará en todo el perímetro sellador poliuretánico y spray poliuretánico para llenar el vacío de encuentro entre el marco y los diferentes paramentos.