

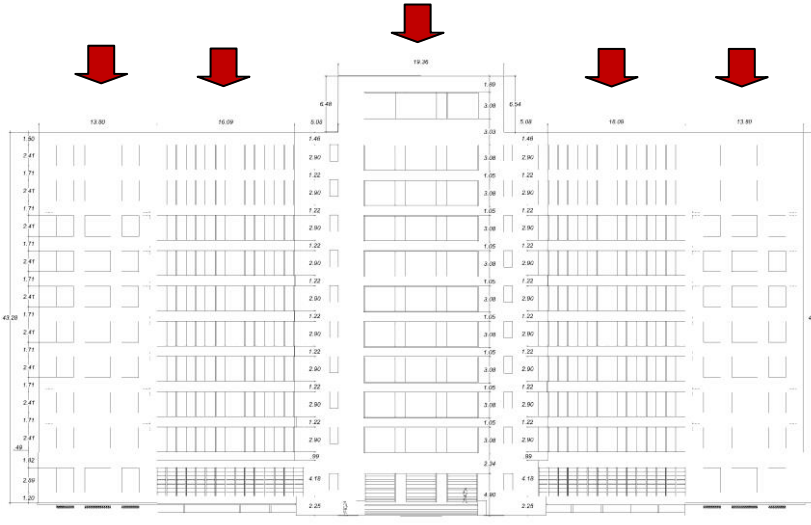
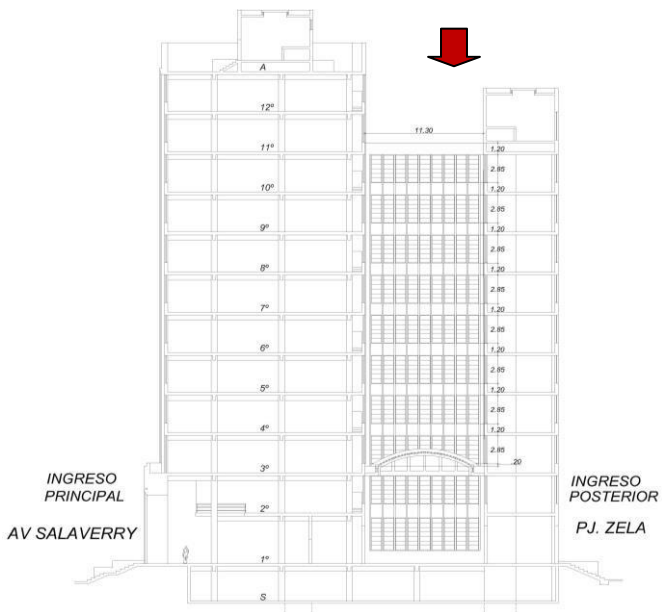
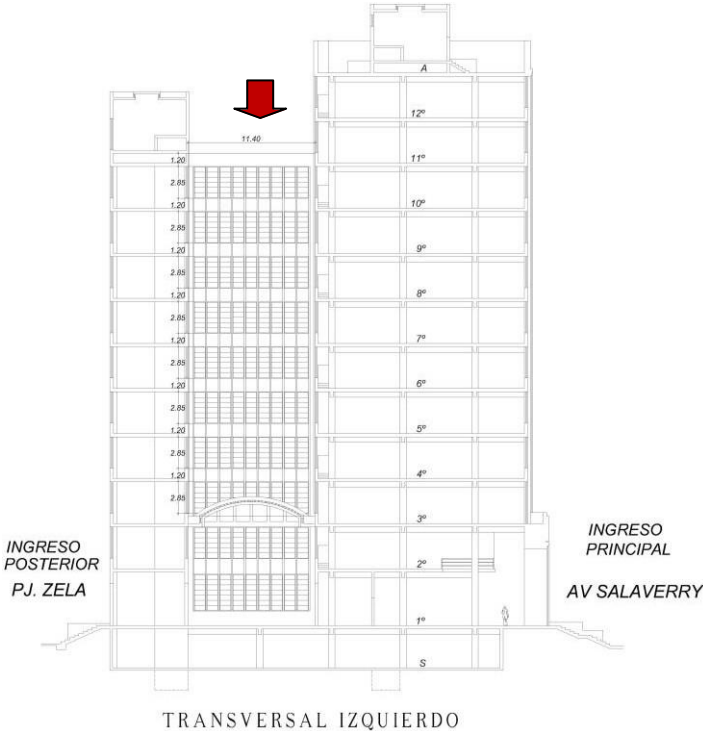
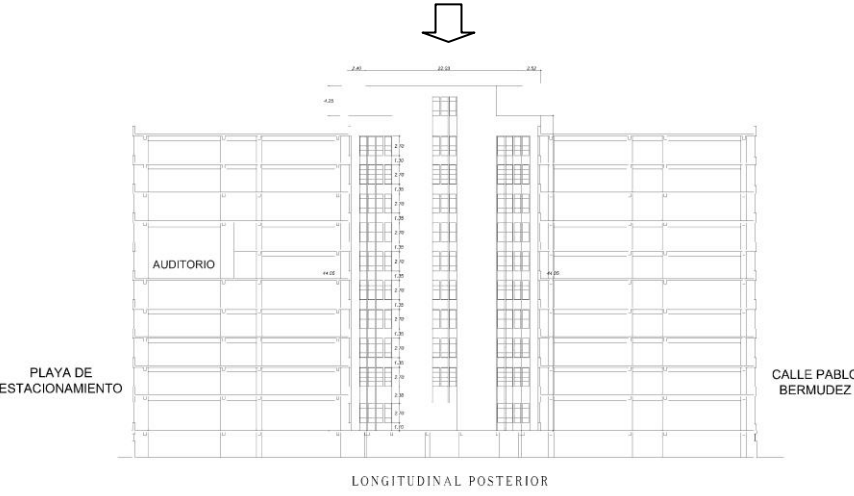
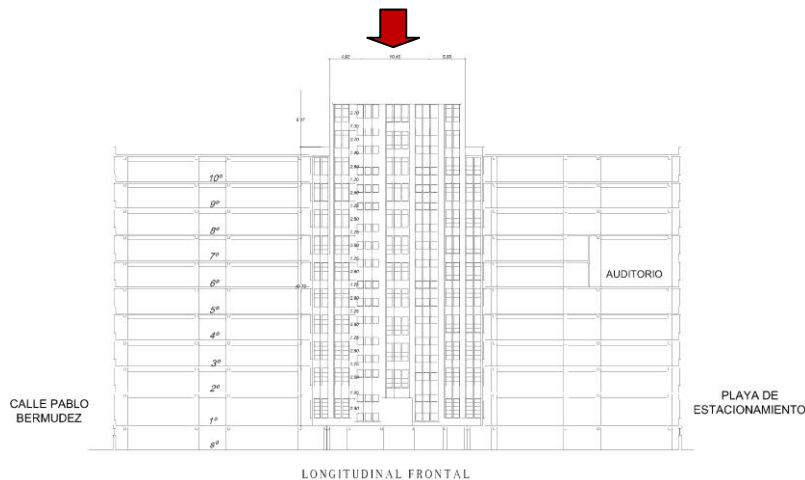


ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	METRADO
1.00	PINTURA		
1.01	PINTADO DE LA FACHADA LATERAL IZQUIERDA (PASAJE ZELA) <ul style="list-style-type: none"> Comprende toda el área de muros exteriores y los derrames de los vanos de las ventanas (bloques intermedios) 	m2	645.24
1.02	PINTADO DE LA FACHADA LATERAL DERECHA (PABLO BERMUDEZ) <ul style="list-style-type: none"> Comprende toda el área de muros exteriores y los derrames de los vanos de las ventanas (bloques intermedios) 	m2	646.44

1.03	<p>- Comprende toda el área de muros exteriores y los derrames de los vanos de las ventanas (bloques intermedios)</p>  <p>ELEVACION POSTERIOR ZELA</p>	M2	2398.96
1.04	<p>PINTADO DE LA FACHADA INTERIOR (DUCTO INTERIOR)</p> <p>- Comprende toda el área de muros exteriores y los derrames de los vanos de las ventanas (bloques intermedios)</p> <p>- TRANSVERSAL DERECHO</p>	M2	2161.91
	 <p>TRANSVERSAL DERECHO</p>	M2	77.56

	<p>- TRANSVERSAL IZQUIERDO</p>  <p>- LONGITUDINAL POSTERIOR</p> 	<p>M2</p> <p>M2</p>	<p>176.51</p> <p>927.02</p>
--	--	-----------------------------------	---

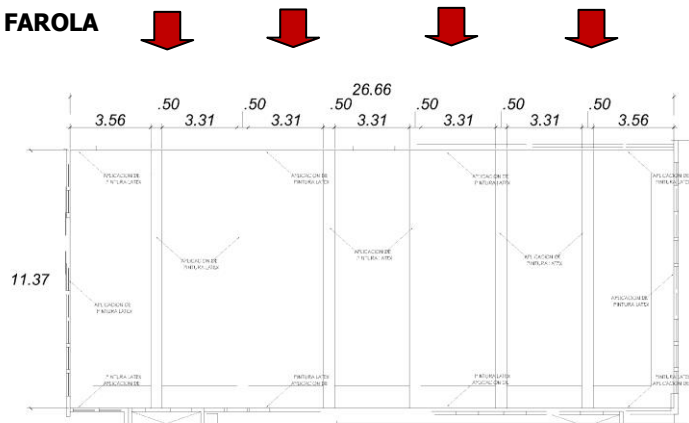
LONGITUDINAL FRONTAL



M2

812.82

TECHO FAROLA



M2

168.00

6

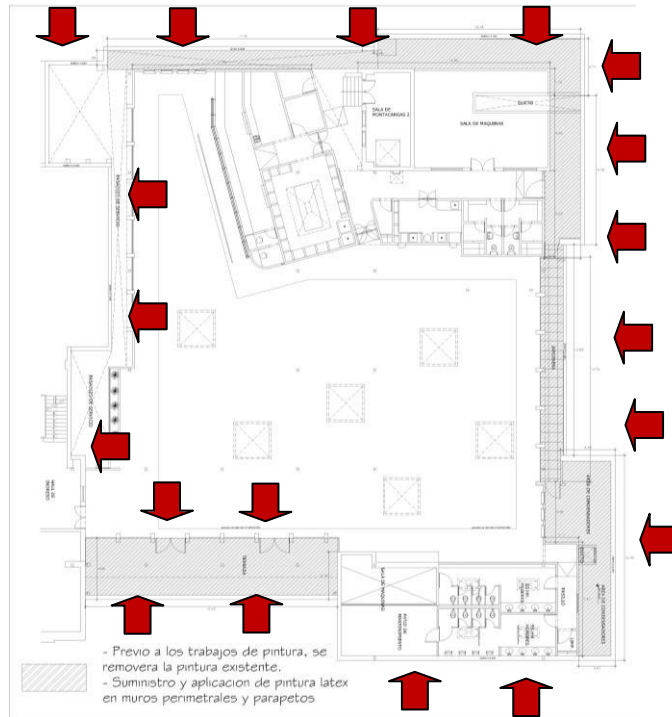
TECHO FAROLA

CONDENSADORES, TERRAZAS Y PARAPETOS INTERIORES

1.05

AREA DE EXTERIORES COCINA, COMEDOR

Comprende toda el área de muros exteriores del comedor, cocina, cuarto de condensadores, terrazas y parapetos interiores indicados en plano.

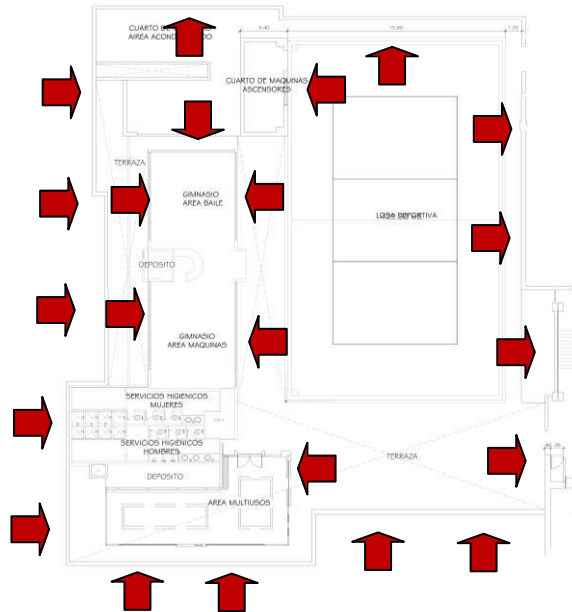


M2

494.32

AREA DE GIMNASIO, SALA DE USOS MULTIPLES,

Comprende toda el área de muros exteriores del gimnasio, sala de usos multiusos, paredes exteriores de la losa, terraza, cuarto de condensadores, parapetos interiores indicados en plano.



M2

665.96

	<p>METRADO TOTAL DE PINTURA</p> <p>Preparado de superficies:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Para las superficies en malas condiciones, se removerá las capas de pintura suelta o que deslizan o levantadas por la eflorescencia, empleando una espátula, un cepillo de alambre o una rasqueta, luego se lijará la superficie y se eliminará el polvillo. - Si la superficie estuviera con mucha suciedad y/o con manchas de grasa, se lavará la superficie con detergente y se dejará secar unas horas. - Se resanará las partes cuarteadas, grietas y porosidades de la superficie con pasta mural a base de látex, se dejará secar 24 horas, se lijará y eliminará el polvillo. - Se aplicará dos manos de sellador para pared en todas las superficies (muros y derrames). - Para la aplicación de la pintura en los derrames, se deberá proteger la carpintería metálica existente. - Toda mancha que se pueda observar en la carpintería metálica y vidrios, deberá ser limpiada en su totalidad por el contratista. - La vereda y pisos deberán ser protegidos de manera apropiada. Toda mancha de pintura deberá ser limpiada en su totalidad por el contratista. <p>Equipamiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Para la realización de los trabajos se deberá usar un andamio colgante, que cumpla con las características de seguridad necesarias (suspensión, prevención de caídas y que no tenga límite de altura). <p>Característica de la pintura:</p> <p>Pintura LATEX con recubrimiento vinil - acrílico ECOLOGICO base agua, de muy bajo COV y muy bajo olor, acabado mate, durable, lavable, rendidor, resistente, de excelente cubrimiento y adherencia, gama de colores entre mezclables, de fácil aplicación y rápido secado.</p> <p>La Pintura debe estar formulado LIBRE DE SILICE CRISTALINA Y CON MATERIAS PRIMAS ESPECIALES NO TOXICAS, NO CONTAMINANTES LIBRES DE PLOMO Y METALES PESADOS AMIGABLES CON EL SER HUMANO Y EL MEDIO AMBIENTE.</p> <p>Sus características son:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bajo contenido de COV <1.0 g/litro - Bajo olor inicial y residual. - No tóxica. - No contiene PLOMO NI METALES PESADOS - No contiene sustancias CARCINOGENICAS - No contiene donadores de formaldehído. - Excelente adherencia. - Resistencia a los agentes atmosféricos. - Excelente sellado y cubrimiento. - Facilidad de aplicación. - Facilidad de retoque. - Durabilidad y firmeza de color. - Rápido secado. - Alta resistencia al ensuciamiento. - Lavable. - Entre mezclable con variada gama de colores. - Bajo salpique. 	M2	7021.83
--	--	-----------	----------------

<p>2.00 2.01</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Contiene Biocidas ECOLOGICOS para evitar el crecimiento bacteriano, de hongos algas y mohos. <p>La Pintura LATEX se usa como base y acabado final para decorar y proteger muros, cielos rasos, maderas, tejas, asbesto cemento, en ambientes interiores de edificios, oficinas, residencias, almacenes, bodegas, salas de conferencia, hoteles, hospitales, laboratorios y edificaciones en general.</p> <p>Características de la pintura:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vinil-acrilico ecológico. - Libre de nonyl fenol ethoxilado. - aspecto de la película: mate - color: a coordinar con la entidad - % sólidos por peso: 41 - 47% (según color) - solidos por volumen 27 - 31% (según color) - /balde de 4l. (a 25 µ película seca) - secamiento al tacto (a 25°C): 1 hora - secamiento para segundas manos: 1 hora - secamiento para repintado 5 horas - secamiento total: 24 horas - viscosidad: 110 - 120 ku (stormer a 25°C) - diluyente: agua. 1/2 - 3/4 de l por balde de 4 l - espesor de película recomendado: 1.5 - 2.5 mils seco - cov < 1.0 g/l 		
------------------------------------	--	--	--

7. ENTREGABLES

Al término del plazo de ejecución del servicio, el Contratista tiene cinco (05) días calendario para presentar una carta con la siguiente información:

El entregable deberá adjuntar la siguiente documentación:

- Informe técnico del servicio ejecutado: actividades ejecutadas, panel fotográfico, recomendaciones.
- Carta de garantía.

Para ser válida, la entrega debe ser completa y no parcial.