

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALDIRECCIÓN  
SECTORIAL DE  
INFRAESTRUCTURA

DATOS DEL LOCAL					
ANEXO LICEO N° 3					
DEPARTAMENTO: SALTO					
PROGRAMA					
OBJETO DE LAS OBRAS					
Sustitución de Aberturas					
Reparación total de Sshh Alumnos					

## RUBRADO

RUBRO	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	P. TOTAL
<b>1</b>	<b>IMPLANTACION DE OBRA</b>				<b>16000</b>
1.1	Fletes y Traslados	GLOBAL	1	9500	9500
1.2	Limpieza diaria, general y final de obra	GLOBAL	1	6500	6500
<b>2</b>	<b>MOVIMIENTOS DE TIERRA y DEMOLICIONES</b>				<b>38570</b>
2.1	Aberturas a retirar	UNIDAD	9	1500	13500
2.2	Demolición de muros	m3	5	1500	7500
2.3	Retiro de Revestimiento y pisos	m2	84	180	15120
2.4	Carga de escombros	m3	7	350	2450
<b>3</b>	<b>ALBAÑILERIA</b>				<b>268080</b>
3.1	Contrapiso	m2	26	700	18200
3.2	Tabiques de ladrillo	m2	11	1600	17600
3.3	Losa hgón de apoyo mesada de Granito	m3	0,3	25000	7500
3.4	Piso de Porcelanato	m2	26	1600	41600
3.5	Revestimiento Cerámico Sshh	m2	70	950	66500
3.6	Amure de aberturas	UNIDAD	16	4000	64000
3.7	Cielorraso de PVC	m2	26	1800	46800
3.8	Aislante Térmico con barrera de vapor (nylon120 micrones)	m2	12	490	5880
<b>4</b>	<b>ALUMINIO</b>				<b>80800</b>
4.1	Abertura de Aluminio AL3	UNIDAD	6	6500	39000
4.2	Abertura de Aluminio AL4	UNIDAD	2	12500	25000
4.3	Abertura de Aluminio AL5	UNIDAD	1	16800	16800
<b>5</b>	<b>CARPINTERIA</b>				<b>31500</b>
5.1	Abertura de madera C1	UNIDAD	7	4500	31500
<b>6</b>	<b>ESPEJOS</b>				<b>16500</b>
6.1	Tipo V1	UNIDAD	1	8000	8000
6.2	Tipo V2	UNIDAD	1	8500	8500
<b>7</b>	<b>PETREOS</b>				<b>44000</b>
7.1	Mesada de Granito P1	UNIDAD	1	20000	20000
7.2	Mesada de Granito P2	UNIDAD	1	24000	24000
<b>8</b>	<b>ACERO INOX</b>				<b>38500</b>
8.1	Pileta OV 440L	GLOBAL	11	3500	38500
<b>9</b>	<b>PINTURA</b>				<b>24750</b>
9.1	Pintura de Tabiques	m2	45	550	24750
<b>10</b>	<b>INSTALACION SANITARIA</b>				<b>165700</b>
10.1	Suministro e Inst. de cañería de Abastecimiento agua Fría	GLOBAL	1	35000	35000
10.2	Desagues Primarios	GLOBAL	1	45000	45000
10.3	Desagues Secundarios	GLOBAL	1	22000	22000
10.4	Inodoros	UNIDAD	7	2500	17500
10.5	Cisternas	UNIDAD	7	4500	31500
10.6	Grifería Lavamanos	UNIDAD	7	1500	10500
10.7	Porta Rollos	UNIDAD	7	350	2450
10.8	Percheros	UNIDAD	7	250	1750
<b>11</b>	<b>INSTALACION ELECTRICA</b>				<b>47750</b>
11.1	Instalación Eléctrica	GLOBAL	1	25000	25000
11.2	Luminaria LT-05 en sshh Femenino	UNIDAD	4	3250	13000
11.3	Luminaria LT-05 en sshh masculino	UNIDAD	3	3250	9750
<b>A</b>	<b>MONTO de OBRAS</b>				<b>772.150</b>
<b>B</b>	<b>IMPREVISTOS (10% sobre A)</b>				<b>77.215</b>
<b>C</b>	<b>SUBTOTAL (A+B)</b>				<b>849.365</b>
<b>D</b>	<b>IVA OBRA (22% sobre A)</b>				<b>169.873</b>
<b>E</b>	<b>IVA IMPREVISTOS (22% sobre B)</b>				<b>16.987</b>
<b>F</b>	<b>TOTAL IVA (D+E)</b>				<b>186.860</b>
<b>G</b>	<b>MONTO IMPONIBLE (sobre A)</b>				<b>88.853</b>
<b>H</b>	<b>MONTO IMPONIBLE (sobre 20% de B)</b>				<b>15.443</b>

I	LEYES SOCIALES (66,76% de G)	59.318
J	LEYES SOCIALES (66,76% de H)	10.310
K	TOTAL LEYES SOCIALES (I+J)	69.628
L	MONTO TOTAL OFERTADO (C+F+K)	1.105.853

Plazo de obra: 44 días Laborables para la Industria de la Construcción

Firma Empresa