



PLANILLA DE COTIZACION

OBRA : RIO NEGRO – SAN CARLOS DE BARILOCHE – INSTITUTO BALSEIRO – BIBLIOTECA LEO FALICOV – LABORATORI

Presupuesto Oficial \$ 18.074.45

SEÑOR RECTOR
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
S. / D.

..... que suscribe, con domicilio en calle, teléfono.....

Documento de Identidad N°....., habiendo examinado el lugar donde se realizarán los trabajos, las cláusulas generales, especificaciones, clausulas especiales

y demás documentación relacionados a la obra del epígrafe, se compromete a ejecutarlos de acuerdo a los mencionados documentos :-----

PLANILLA COMPUTO Y PRESUPUESTO		LABORATORIO					BIE				
AMPLIACIÓN INSTITUTO BALSEIRO		UNIDAD	CANT	P.U.	TOTAL	INCID %	OBSERVACIONES	UNIDAD	CANT	P.U.	
1 TAREAS PRELIMINARES											
1.1	DEPOSITO, OBRADOR, OFICINA, VESTIARIOS Y SANITARIOS	GL	1.00					GL	1.00		
1.2	LUZ DE OBRA	GL	1.00					GL	1.00		
1.3	LIMPIEZA DE OBRA	GL	1.00					GL	1.00		
1.4	DOCUMENTACIÓN CONFORME A OBRA	GL	1.00					GL	1.00		
1.5	CARTEL DE OBRA	GL	1.00					GL	1.00		
1.6	TALADO DE ARBOLES	GL	1.00					GL	1.00		
1.7	REPLANTEO	GL	1.00					GL	1.00		
1.8	ANDAMIOS, CERCOS DE OBRA	GL	1.00					GL	1.00		
1.9	PLAN DE SEGURIDAD E HIGIENE	GL	1.00					GL	1.00		
SUBTOTAL ITEM											
2 MOVIMIENTO DE SUELOS											
2.1	LIMPIEZA GRAL. DEL TERRENO	M2	2348.00					M2	2648.00		
2.2	EXCAVACION DE FUNDACIONES	M3	190.50					M3	55.75		
2.3	DESMONTE Y NIVELACION DE SUELO VEGETAL ESP. 20CM	M3	450.00					M3	450.00		
2.4	RELLENO COMPACTADO DE FUNDACIONES	M3	160.20					M3	32.00		
2.5	SUB BASE TOSCA Y CEMENTO 7% PESO ESP. 20CM BAJO CONTRAPISO Y ESTAC	M2	2348.00					M2	2648.00		
2.6	PROVICIÓN DE TIERRA Y CESPED	M2	1154.00					M3	1230.00		
SUBTOTAL ITEM											
3 ESTRUCTURA DE HON. ADO.											
3.1	PLANOS Y CALCULO	GL	1.00					GL	1.00		
3.2	BASES DE HON .ADO.	M3	28.00					M3	21.32		
3.3	TABIQUES	M3	33.60					M3	0.00		
3.4	VIGAS	M3	10.00					M3	12.00		
3.5	COLUMNAS	M3	16.80					M3	6.63		
3.6	ESCALERAS	M3	7.00					M3	0.00		
3.7	LOSAS ALIVIANADA CON ESFERAS	M3	140.00					M3	0.00		
3.8	LOSAS MACIZAS ESP 25 CM DOBLE MALL	M3	51.75					M3	0.00		
3.9	ZAPATA CORRIDA	M3	0.00					M3	8.00		
3.10	VIGA DE ENCADENADO	M3	30.00					M3	19.00		
SUBTOTAL ITEM											

PLANILLA COMPUTO Y PRESUPUESTO	
AMPLIACIÓN INSTITUTO BALSEIRO	
ITEM	DESCRIPCION
4 ESTRUCTURAS METÁLICAS	
4.1	CALCULOS A REALIZAR POR EL CONTRATISTA
4.2	PERFILES NORMALES
4.3	PERFILES CONFORMADOS
4.4	CORREAS C200X70X25X2
4.5	CORREAS C160X60X20X2
4.6	CORREAS C120X50X20X2
4.7	CORREAS C100X50X30X2
4.8	PASARELA METALICA
SUBTOTAL ITEM	
5 ESTRUCTURA DE MADERA	
5.1	VIGA PRINCIPAL
5.2	CORREAS
5.3	VIGA SECCION VARIABLE
5.4	VIGAS
5.5	COLUMNAS
SUBTOTAL ITEM	
6 AISLACIONES	
6.1	CAPA AISLADORA HORIZONTAL BAJO CONTRAPISO
6.2	CAPA AISLADORA HORIZONTAL EN LOCALES HUMEDOS
6.3	CAPA AISLADORA HORIZONTAL DOBLE EN MUROS
6.4	AISLACION TERMICA SOBRE CONTRAPISO Y LOSA
6.5	AISLACIONES BAJO CUBIERTA
SUBTOTAL ITEM	
7 CONTRAPISOS Y RELLENOS	
7.1	CONTRAPISO SOBRE TERRENO NATURAL ESP.15 CM C/ MALLA Fi 4.2mm 15X15
7.2	CONTR EXT DE HON DE CASCOTES ESP.10 CM BAJO VEREDA
7.3	PLATEA DE HORMIGON BAJO TANQUE AUGER 40CM
7.4	CORDÓN CUNETA H.A. 50 CM
7.5	PAVIMENTOS ESTACIONAMIENTO DISCAPACITADOS
7.6	CARPETA
7.7	CARPETA 6CM SECTOR PISO RADIANTE
7.8	BANQUINAS BAJO MUEBLES
7.9	CONTRAPISO SOBRE LOSA PB. ES 6 CM.
SUBTOTAL ITEM	
8 CUBIERTAS	
8.1	CUBIERTA DE CHAPA ACANALADA PREPINTADA CAL NRO 25
8.2	ZINGUERÍAS
SUBTOTAL ITEM	
9 PISOS, REVESTIMIENTOS Y ZOCALOS	
9.1	PISOS DE PORCELANATO
9.2	TIPO S2 CTO ALISADO
9.3	PISO DE MADERA FLOTANTE ALTO TRANS
9.4	PISO DE BALDOZON GRANITICO 40X40 EXT
9.5	PISO CEMENTO RODILLADO
9.6	PISO DE LAJA
9.7	DECK DE MADERA
9.8	PIEDRA PARTIDA SUELTA
9.9	REBOQUE PLASTICO EXTERIOR
9.10	REVESTIMIENTO POCELANATO 30X30
9.11	ZOC. PORCELANATO
9.12	ZOC. MADERA
SUBTOTAL ITEM	
10 MARMOLERIA	
10.1	MESADAS PARA Bº. CAB. PORFIDO 55 CM ANCHO ESP 30MM
SUBTOTAL ITEM	

LABORATORIO					
UNIDAD	CANT	P.U.	TOTAL	INCID %	OBSERVACIONES
GL	1.00				
KG	5400.00				
KG	14400.00				
KG	6400.00				
KG	720.00				
KG	150.00				
KG	2000.00				
M2	8.00				
GL	0.00				
GL	0.00				
GL	0.00				
GL	0.00				
GL	0.00				
GL	0.00				
M2	1252.00				
M2	42.00				
M2	164.00				
M2	1250.00				
M2	1200.00				
M2	1200.00				
M2	832.00				
M2	12.00				
ML	110.00				
M2	30.00				
M2	809.00				
M2	834.00				
M2	36.00				
M2	153.00				
M2	1200.00				
GL	1.00				
M2	748.60				
M2	1023.00				
M2	200.00				
M2	832.00				
M2	32.00				
M2	0.00				
M2	0.00				
M2	1583.00				
M2	0.00				
M2	682.00				
ML	203.22				
ML	73.63				
ML	8.40				

BIE			
UNIDAD	CANT	P.U.	
GL	0.00		
KG	0.00		
KG	0.00		
KG	0.00		
KG	0.00		
KG	0.00		
KG	0.00		
KG	0.00		
M2	0.00		
GL	1.00		
GL	1.00		
GL	1.00		
GL	1.00		
GL	1.00		
GL	1.00		
M2	1442.00		
M2	84.00		
M2	144.00		
M2	1442.00		
M2	1485.00		
M2	1290.00		
M2	242.00		
M2	0.00		
ML	110.00		
M2	35.00		
M2	296.00		
M2	1165.00		
M2	8.00		
M2	0.00		
M2	1485.00		
GL	1.00		
M2	193.00		
M2	825.00		
M2	102.70		
M2	242.00		
M2	0.00		
M2	87.00		
M2	90.00		
M2	2100.00		
M2	65.00		
M2	245.04		
ML	217.00		
ML	63.60		
ML	10.31		

