



## PLANILLA DE LA OFERTA

### RUBRO: IV

OBRA: CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE PERFORACION DE EXPLOTACIÓN

LOCALIDAD: PAVON

DEPARTAMENTO: CONSTITUCIÓN

PROVINCIA: SANTA FE

MES BASE DE LA OFERTA: .....

#### SUB-RUBRO: A : CAPTACION

ITEM	DESIGNACION	UNID.	CANT.	COSTO FINAL		INCID.
				UNITARIO	TOTAL	
1	Ejecución de perforación de estudio	ml.	68.00			
2	Ejecución de perforación de explotación ø 12	ml.	62.00			
3	Provisión de cañerías para entubamiento de perforación					
3.1	Caños portafiltro ø 6" Clase 10	ml.	56.00			
3.2	Caño Filtro ø 6" clase 10 abert. 0,75 mm	ml.	6.00			
3.3	Tapón de fondo	Nº	1.00			
4	Instalación caño portafiltro, filtro y depósito	Gl.	1.00			
5	Engravado	Gl.	1.00			
6	Cementado	Gl.	1.00			
7	Limpieza, desarrollo, desinfección y prueba de funcionamiento	Gl.	1.00			
TOTAL CONSTRUCCION DE UNA PERFORACIÓN						
TOTAL SUB-RUBRO A: CAPTACION						



## PLANILLA DE LA OFERTA

### RUBRO: IV

OBRA: CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE PERFORACION DE EXPLOTACIÓN

LOCALIDAD: PAVON

DEPARTAMENTO: CONSTITUCIÓN

PROVINCIA: SANTA FE

MES BASE DE LA OFERTA: .....

### SUB-RUBRO: B : IMPULSION

ITEM	DESIGNACION	UNID.	CANT.	COSTO FINAL		INCID.
				UNITARIO	TOTAL	
1	Provisión y Colocación de electrobomba sumergible 12 m3/hY 55 m H man., con cable	Nº	1.00			
2	Caño HºGº Ø 2½"	ml.	32.00			
3	Instalación eléctrica para electrobomba	Gl	1.00			
4	Construcción camara de bombeo	Nº	1.00			
5	Provisión y colocación piezas especiales Hº Gº					
5.1	Curvas Ø 2½"	nº	3.00			
5.2	Unión doble Ø 2½"	nº	1.00			
5.3	Niples Ø 2½"	nº	8.00			
5.4	Tee Ø 2½" con reducción a ½" y canilla	nº	1.00			
6	Provisión y colocación válvula esclusa Ø 2½"	nº	2.00			
7	Provisión y colocación válvula retención Ø 2½"	nº	1.00			
8	Excavación manual de zanjas	m.	100.00			
9	Tapado y compactación de zanjas	m.	100.00			
10	Provisión y colocación caño de PVC Ø 63 K10	m.	100.00			
11	Provisión y colocación piezas especiales de PVC					
11.1	Curva 90º Ø 63 mm	nº	1.00			
11.2	MR 63 x 2½"	nº	2.00			
11.3	RNY Ø 63 mm	nº	1.00			
12	Conexión a cañería de impulsión existente	Gl	1.00			
13	Cámra para Válvula esclusa	Nº	1.00			
TOTAL SUB-RUBRO B: IMPULSION						

### RESUMEN RUBRO IV - LOCALIDAD PAVON

A	SUB-CAPTACION		
B	SUB- IMPULSION		
COSTO FINAL DEL RUBRO IV LOCALIDAD PAVON			