

**Obra: PASARELA PEATONAL METALICA SOBRE RIO VILLA VIL
LA QUEBRADA - HUALFIN – DEPARTAMENTO BELEN
PROVINCIA DE CATAMARCA**

RUBRO N°	ITEM	UNIDAD	CANTIDAD
1	Tareas Preliminares		
1.1	Limpieza y movimiento de Suelo	m3	350,00
1.2	Relleno y compactacion	m3	480,00
1.3	Tareas de depresion freatica y entibado	GL	1,00
2	Estructura soporte		
2.1	Excavaciones	m3	714,00
2.2	Bases de H A	m3	16,00
2.3	Columnas de Hormigon Armado	m3	10,08
2.4	Vigas de Hormigon	m3	1,51
2.5	Apoyos de Neoprene	GL	1,00
3	Pilas de Hormigon Armado		
3.1	Pilas de H° A°	m3	87,00
3.2	Apoyos de Neoprene	GI	1,00
4	Fundacion Profunda		
4.1	Pilote de H° A°	m3	52,00
4.2	Cabezal de H°A°	m3	27,00
5	Defensas de Márgenes		
5.1	Colocacion de Colchonetas de Malla Rombo	m3	264,00
5.2	Colocacion de Gaviones Malla Rombo	m3	612,00
5.3	Colocacion de geotextil	m2	980,00
6	Estructura Principal De Puente Peatonal		
6.1	Estructura completa	ml	160,00
7	Movimiento de suelo para encauce rio		
7.1	Encauce Lecho de rio	m3	2.894,00