



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LOS TRABAJOS (PDT)

GRUPO	GRUPO	RUERO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MES 1	MES 2	MES 3	MES 4	MES 5	MES 6	MES 7	MES 8	MES 9	MES 10	MES 11	MES 12	MES 13	MES 14	MES 15	MES 16	MES 17	MES 18	MES 19	MES 20	MES 21	MES 22	MES 23	MES 24	MES 25	MES 26	MES 27	
3.4.11	CDV	N11	CANALIZACIONES-RED DE SERVICIO DE ENERGÍA Y DATOS	GLOBAL										25,0%	25,0%	25,0%	25,0%															
3.5			MURO DE RECINTO PORTUARIO																													
3.5.1	CV	N12	MURO PROVISORIO PARA RECINTO PORTUARIO-EN TOTALIDAD DEL PLAZO DE OBRA	GLOBAL											5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	
3.5.2	CV	N13	CONSTRUCCIÓN DE NUEVO MURO DE RECINTO PORTUARIO	GLOBAL											5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	5,9%	
3.6			OTROS PAVIMENTOS A NIVEL EN ANP (dos conexiones a la Rambla actual, ramales provisorio y definitivo de entrada al puerto, ramal de salida del puerto)																													
3.6.1	II	6	EXCAVACIÓN NO CLASIFICADA	M²																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
3.6.2	II	7	EXCAVACIÓN NO CLASIFICADA A DEPÓSITO	M³																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
3.6.3	II	8	EXCAVACIÓN NO CLASIFICADA DE PRÉSTAMO	M³																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
3.6.4	IV	94	CEMENTO PORTLAND PARA BASE ESTABILIZADA CON CEMENTO (CON TRANSPORTE)	TON																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
3.6.5	VII	129	SUB-BASE GRANULAR CON CRB> 40 % (CON TRANSPORTE)	M³																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
3.6.6	VII	134	MAT. BASE ESTAB. C/CEMENTO PORTLAND	M³																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
3.6.7	XIII	299	BOCA DE TORMENTA BTA	U																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
3.6.8	XVII	379	RETIRO Y RECOLOCACIÓN DE SEÑALIZACIÓN	GLOBAL																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
3.6.10	XXXII	539	PAVIMENTO DE HORMIGÓN SIMPLE	M²																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
3.6.11	XLIII	632	DEMOLICIÓN DE PAVIMENTO EXISTENTE	M²																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
3.6.12	LXIX	873	CORDONES DE HORMIGÓN SIMPLE	M																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
3.6.13	CDXVII	4124	SEÑALIZACIÓN OBRAS ILUMINACION	GLOBAL																20,0%	20,0%	20,0%	20,0%	20,0%								
4			OTRAS OBRAS																													
4.1			INTERFERENCIAS CON SERVICIOS PÚBLICOS																													
4.1.1	CDV	N15	INTERFERENCIA CON RED ELÉCTRICA-INCLUIDA LÍNEA DE 150 KV	GLOBAL									25,0%	25,0%	25,0%	25,0%																
4.1.2	XIII	N16	INTERFERENCIA CON RED DE DESAGÜE PLUVIAL	GLOBAL									25,0%	25,0%	25,0%	25,0%																
4.1.3	XIII	N17	OTRAS INTERFERENCIAS CON SERVICIOS PÚBLICOS	GLOBAL									25,0%	25,0%	25,0%	25,0%																
4.2			RELLENO EN LA BAHÍA																													
4.2.1	II	8	EXCAVACIÓN NO CLASIFICADA DE PRÉSTAMO	M³									4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	
4.2.2	X	249	ENROSCADO PARA CONTROL DE LA EROSION	M²									4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	
4.2.3	CV	N18	GEOTEXTIL-COLOCACIÓ Y SUMINISTRO	M2									4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	4,8%	
4.3			COLECTOR COLOMBIA																													
4.3.1	II	6	EXCAVACIÓN NO CLASIFICADA	M²																12,5%	12,5%	12,5%	12,5%	12,5%								
4.3.2	II	7	EXCAVACIÓN NO CLASIFICADA A DEPÓSITO	M³																12,5%	12,5%	12,5%	12,5%	12,5%								
4.3.3	II	8	EXCAVACIÓN NO CLASIFICADA DE PRÉSTAMO	M³																12,5%	12,5%	12,5%	12,5%	12,5%								
4.3.4	X	230	HORMIGÓN SIMPLE CLASE IX (PARA LIMPIEZA)	M³																12,5%	12,5%	12,5%	12,5%	12,5%								
4.3.5	XIII	261	HORMIGÓN ARMADO CLASE VII PARA ALCANTARILLA	M³																12,5%	12,5%	12,5%	12,5%	12,5%								
4.4			CIRCULACIÓN Y MODIFICACIONES A NIVEL EN ZONA DE CIRCULACIÓN PÚBLICA (Tajeo, acceso norte incluso carriles bajo viaducto, carriles modificados en Rambla Sudamérica, acceso sur incluso tramos de la Rambla F.D.Roosevelt y calles La Paz y Río Negro)																													
4.4.1	II	6	EXCAVACIÓN NO CLASIFICADA	M²																												
4.4.2	II	7	EXCAVACIÓN NO CLASIFICADA A DEPÓSITO	M³																												
4.4.3	II	8	EXCAVACIÓN NO CLASIFICADA DE PRÉSTAMO	M³																												
4.4.4	IV	94	CEMENTO PORTLAND PARA BASE ESTABILIZADA CON CEMENTO (CON TRANSPORTE)	TON																												
4.4.5	VII	129	SUB-BASE GRANULAR CON CRB> 40 % (CON TRANSPORTE)	M³																												
4.4.6	VII	134	MAT. BASE ESTAB. C/CEMENTO PORTLAND	M³																												
4.4.7	XIII	299	BOCA DE TORMENTA BTA	U																												
4.4.8	XVII	379	RETIRO Y RECOLOCACIÓN DE SEÑALIZACIÓN	GLOBAL																												
4.4.9	XXXII	539	PAVIMENTO DE HORMIGÓN SIMPLE	M²																												
4.4.10	XLIII	632	DEMOLICIÓN DE PAVIMENTO EXISTENTE	M²																												
4.4.11	LXIX	873	CORDONES DE HORMIGÓN SIMPLE	M																												
4.4.12	CDXVII	4124	SEÑALIZACIÓN OBRAS ILUMINACION	GLOBAL																												
4.4.13	XVII	N19	SUMINISTRO E INST. SEMAFOROS	GLOBAL																												