


REHABILITACIÓN INTERIOR DE TUBERÍAS DE ABASTECIMIENTO/PRESIÓN

REFERENCIAS

FECHA		ene-14		LOCALIDAD		San Genis (BCN)	
DN	500 mm	LONGITUD	120,00 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
DN	600 mm	LONGITUD	100,00 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
		TOTAL	220,00 ml				


FECHA		nov-13		LOCALIDAD		Cerdanyola (Mont Florit)	
DN	400 mm	LONGITUD	210,00 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
		TOTAL	210,00 ml				





FECHA		feb-13		LOCALIDAD		Carretera de les Aigües (BCN)(Fase 3)	
DN	500 mm	LONGITUD	691,00 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
DN	600 mm	LONGITUD	550,00 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
		TOTAL	1241,00 ml				







FECHA		ene-13		LOCALIDAD		Cornellá de Llobregat (Fase2)	
DN	500 mm	LONGITUD	250,50 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
DN	600 mm	LONGITUD	190,40 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
		TOTAL	440,90 ml				



FECHA		ene-13		LOCALIDAD		Carretera de les Aigües (BCN)(Fase 2)	
DN	500 mm	LONGITUD	359,00 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
DN	600 mm	LONGITUD	315,00 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
		TOTAL	674,00 ml				



FECHA		nov-12		LOCALIDAD		Carretera de les Aigües (BCN)(Fase 1)	
DN	500 mm	LONGITUD	332,00 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
DN	600 mm	LONGITUD	235,00 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
		TOTAL	557,00 ml				





FECHA		nov-12		LOCALIDAD		Pont del Dragó (BCN)	
DN	500 mm	LONGITUD	92,00 ml	PRESIÓN	12,00 bar		
		TOTAL	92,00 ml				

FECHA		nov-12		LOCALIDAD		Cornellá de Llobregat (Fase1)	
DN	500 mm	LONGITUD	226,00 ml	PRESIÓN	12 bar		
DN	600 mm	LONGITUD	196,50 ml	PRESIÓN	12 bar		
		TOTAL	422,5 ml				

FECHA		sep-10		LOCALIDAD		Pº San Gervasi (BCN)	
DN	400 mm	LONGITUD	147,00 ml	PRESIÓN	12 bar		
		TOTAL	147,00 ml				



FECHA		ago-09		LOCALIDAD		Esp.l Llobregat (BCN)	
DN	500 mm	LONGITUD	715,00 ml	PRESIÓN	12 bar		
		TOTAL	715,00 ml				

FECHA		oct-09		LOCALIDAD		Esp.l Llobregat (BCN)	
DN	500 mm	LONGITUD	100,00 ml	PRESIÓN	12 bar		
		TOTAL	100,00 ml				