

Proyecto Básico y de Ejecución de Rehabilitación del estanque superior y elementos anexos de la Fundación Pilar i Joan Miró
ANEXO

CAPITULO A1. INSTALACIÓN Y SUMINISTRO DE EQUIPO DE FILTRACIÓN

COMPLETA PARA PISCINA DE 183M3 Y 33

M3 DE DEPÓSITO DE COMPENSACIÓN. (RECIRCULACIÓN 5 HORAS)

A01.01	UD FILTRO Filtro ASTRAL, Modelo VESUBIO, diámetro 1050mm Ø. Caudal 43 m³/h. Velocidad de filtración 50 m³/h/m². Diámetro Salida tubo 75mm Ø	1	
A01.02	UD SOPORTE BATERÍA Soporte para batería de diámetro 90mm	2	
A01.03	KG ARENA DE SILEX	660	
A01.04	UD VÁLVULA SELECTORA Válvula selectora con enlace a filtro de 2 1/2"	1	
A01.05	UD BOMBAS Bombas marca ASTRALPOOL, modelo VICTORIA PLUS SILENT, de 3,5 CV, caudal 50m3/h.	1	
A01.06	UD REJA DE DRENAJE Reja drenaje 200mm de diámetro en ABS	2	
A01.07	UD SUMIDERC Sumideros circular de diámetro 200mm con rejilla en ABS	4	
A01.08	UD BOQUILLAS DE IMPULSIÓN Boquillas de impulsión de fondo en ABS	8	
A01.09	UD TOMA LIMPIAFONDO Toma limpiafondos de diámetro 63mm	1	
A01.10	UD VÁLVULA DE RETENCIÓN Válvulas de retención de Visor de diámetro 110mm	1	
A01.11	UD VÁLVULA DE RETENCIÓN Válvulas de retención de Visor de diámetro 75mm	1	
A01.12	UD CUADRO ELÉCTRIC Cuadro eléctrico, para bomba de 3,5CV, compuesto por: Contactor, fusible, diferencial y reloj de paro y puesta en marcha automáticamente	1	
A01.13	UD LÍNEA DE ENTUBADO Línea de entubado canal rebosadero a aljibe	1	
A01.12	UD ACCESORIOS Tuberías, válvulas y accesorios varios en PVC para su correcta instalación.	1	
		TOTAL	11.858,50 €

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Proyecto Básico y de Ejecución de Rehabilitación del estanque superior y elementos anexos de la Fundación Pilar i Joan Miró
ANEXO

CAPITULO A02. CONJUNTO DE SONDAS Y LLENADO DE ALJIBE		MED	UNITARIO	EUROS
A02.01	UD SONDAS DE SEGURIDAD Conjunto sondas de seguridad		1	
A02.02	UD CONJUNTO DE LLENADO Conjunto llenado aljibe con electroválvula		1	
A02.03	UD TUBO VISOR Tubo visor metacrilato para nivel del depósito de compensación		1	
TOTAL				834,80 €

CAPITULO A03. EQUIPO DE REGULACIÓN DE CLORO PPM Y PH		MED	UNITARIO	EUROS
A03.01	UD EQUIPO DE DESINFECCIÓN Equipo desinfección , Marca CTX GUARDIAN NEXT-2 control y regulación para medir pH / PPM		1	
A03.02	UD BOMBA DOSIFICADOR Bomba dosificadora impulsos class on-off		1	
A03.03	UD GARRAFA DE PH Garrafa de pH 20 litros de compensación		1	
A03.04	UD GARRAFA DE HIPOCLORITO Garrafa de hipoclorito líquido 25 litros		1	
A03.05	UD DEPÓSITO Depósito polietileno de 125 litros		1	
A03.06	UD ACCESORIOS Accesorios varios PVC		1	
A03.07	UD PROTECCIONES Protecciones eléctricas		1	
TOTAL				4.030,55 €

Proyecto Básico y de Ejecución de Rehabilitación del estanque superior y elementos anexos de la Fundación Pilar i Joan Miró
ANEXO

RESUMEN DE PRESUPUESTO	EUROS
CAPITULO A01. EQUIPO DE FILTRACIÓN	11858,50
CAPITULO A02. CONJUNTO DE SONDAS Y LLENADO DE ALJIBE	834,80
CAPITULO A03. EQUIPO DE REGULACIÓN DE CLORO PPM Y PH	4030,55
TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL	16723,85
13% Gastos generales	2174,10
6% Beneficio industrial	1003,43
PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN SIN IVA	19901,38
21% I.V.A.	4179,29
PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN	24080,67

Asciende el presupuesto a la expresada cantidad de VEINTICUATRO MIL OCHENTA EUROS
CON SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS.

En Madrid a 23 de Marzo de 2018,



José Rafael Moneo Vallés, arquitecto