

Presupuesto Ejemplo: Restauración de Cubierta de Iglesia

1. Memoria Descriptiva

Superficie total: 500 m²

Capítulo	Descripción	Subtotal
Demoliciones	Desmontaje de cubierta de teja cerámica curva mediante medios manuales. Demolición de entablado de cubierta. Desmontaje de correas de cubierta de hormigón pretensado. Alquiler por 3 meses de andamio tubular de acero galvanizado, incluido montaje, desmontaje y transporte. Limpieza manual de desván bajo cubierta.	20.585,40
Restauración	Viga de madera de pino de escuadría 20 x 27 cm y 4,5 m de luz. Correa de madera de pino Oregón de 10 x 15 cm. Tratamiento in situ preventivo contra xilófagos para madera vieja. Cubierta de tejas cerámicas curvas de dimensiones 43 x 18 x 15 cm, en color rojo. Encuentro lateral de faldón de cubierta mediante remate con bandejas de cobre de 0,60 mm de espesor. Limatesa para cubiertas de bandejas de cobre de 2,00 x 0,50 x 0,6 mm. Canalón de sección circular de chapa de cobre de 0,6 mm de espesor y 33 cm de desarrollo. Bajante redonda de chapa de cobre de 0,6 mm de espesor y 100 mm de diámetro. Soporte de tablero contrachapado fenólico de 10 mm de espesor para apoyo del revestimiento con cobre de la cúpula. Cubierta de cúpula mediante coronas horizontales de chapa de cobre de 0,6 mm de espesor. Soporte de tablero contrachapado fenólico para apoyo de limas de cobre en encuentros de faldones y paramentos.	56.428,44
Urbanización	Canalización de alcantarillado en tubería de hormigón en masa vibro prensado de 30 cm de diámetro. Arqueta de paso de ladrillo macizo a 1/2 pie de dimensiones 50 x 50 x 50 cm. Arqueta de paso de ladrillo macizo a 1/2 pie de dimensiones 50 x 50 x 60 cm. Desbroce y limpieza de terreno con medios manuales. Transporte de tierras con camión dumper de 25 tm. Pavimento de garbancillo para la recogida de aguas del subsuelo o de lluvia.	12.314,22
	Presupuesto Ejecución Material	89.328,06

2. Gráfico Descriptivo

