**FORMATO TIPO CERTIFICADO**

 **(Nombre Mandante), certifico que la empresa XXXXXX, ejecutó la Obra: (Nombre Obra) que se detalla a continuación:**

#### Características más relevantes : XXXXXXXX

#### Profesional Responsable : XXXXX

* Cargo : Ver Art. 24° del Reglamento
* **Fecha de Inicio Real : día/mes/año**
* **Fecha de Término Real : día/mes/año**
* Valor Total de la Obra :
* Calificación (si el organismo respectivo tiene sistema de calificación, indicar también escala de evaluación)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Registro** | Especialidades | **Volumen** |
| **1.OC** Movimiento de Tierra | **E01** Excavaciones sin Explosivos**E02** Excavaciones con Explosivos**E11** Relleno compactado **(Ver Notas E01 y E02 del Cuadro Nº2 RCOP)** | XXXXX M3XXXXX M3XXXXX M3 |
| **2.OC** Hormigón Estructural | **E21** Hormigón Estructural **(Ver Nota E21 Cuadro Nº2 RCOP)** | XXXXX M3 |
| **3.OC** Pavimentos | **E31** Pavimentos  **(Ver Nota E31 Cuadro Nº2 RCOP)** | XXXXX M2 |
| **4.OC** Obras de Hinca de Pilotaje | **E71** Hinca Pilotes y Tablaestacas Marítimas **(Ver Nota E71 Cuadro Nº2 RCOP)** | XXXXX Ton |
| **5.OC** Obras de Colocación de Tuberías | **E32** Colocaciones de Tuberías **(Ver Nota E32 Cuadro Nº2 RCOP)** | XXXXX ML |
| **6.OC** Obras de Arquitectura | **E33** Terminaciones de Arquitectura **(Ver Nota E33 Cuadro Nº2 RCOP)** | XXXXX M2 |
| **7.OC** Galerías, Túneles, Pique y Cañerías | **E03** Excavaciones Subterráneas**E22** Hormigones Subterráneos | XXXXX M3XXXXX M3 |
| **8.OC** Sondajes y Prospecciones | **E41** Perforaciones a Rotación o Percusión. | XXXX UTM |
| **9.OC** Dragados | **E04** Dragados | XXXXX M3 |
| **10.OC** Fundaciones | **E81** Fundaciones  **(Ver Nota E81 Cuadro Nº2 RCOP)** | XXXXX M3 |
| **11.OC** Enrocados Marítimos | **E91** Enrocados Marítimos | XXXXX M3 |
| **12.OC** Hormigones Marítimos | **E92** Hormigones Marítimos  | XXXXX M3 |
| **13.OC** Obras de Defensas Fluviales | **E13** Defensas Fluviales **(Ver Nota E13 Cuadro Nº2 RCOP)** **E81** Fundaciones **(Ver Nota E81 Cuadro Nº2 RCOP)** | XXXXX M3XXXXX M3 |
| **14.OC** Revestimiento de Canales | **E103** Revestimientos de Canales **(Ver Nota E103 Cuadro Nº2 RCOP)** | XXXXX M2 |
| **15.OC** Puentes y Cruces Desnivelados | **E104** Construcción de Puentes y Estructuras **(Ver Nota E104 Cuadro Nº2 RCOP)** | XXXXX ML |
| **16.OC** Reparación de Puentes y Cruces Desnivelados | **E90** Reparación de Puentes y Estructuras | XXXXX ML |
| **17.OC** Señalización Vertical de Seguridad Vial | **E170** Señalización Vertical | XXXXX M2 |
| **18.OC** Señalización Horizontal de Seguridad Vial | **E180** Señalización Horizontal | XXXXX M2 |
| **19.OC** Barreras de Seguridad y Elementos de Contención de Seguridad | **E190** Barreras de Seguridad y Elementos de Contención | XXXXX ML |
| **20.OC** Cierres Perimetrales y Vallados de Seguridad Vial | **E200** Cercos, Cierres Perimetrales, Vallas Peatonales, Vallas Antideslumbrantes | XXXXX ML |
| **1.M** Montaje Equipo Eléctrico | **E51** Montaje Equipos Eléctricos de Poder **(Ver Nota E51 y Nota Registro 1.M del Cuadro Nº2 RCOP)****E52** Montaje Equipos Eléctricos de Control | XXXX UTMXXXX UTM |
| **2.M** Montaje Equipo Mecánico | **E61** Montaje Equipos Mecánicos | XXXX UTM |
| **3.M** Montaje de Estructuras Metálicas y Caldelería | **E62** Montaje Estructuras Metálicas y Caldelería  **(Ver Nota E62 Cuadro Nº2 RCOP)** | XXXX UTM |

RCOP: Reglamento para Contratos de Obras Públicas

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

##### Timbre Nombre Rut y Firma Mandante

#####  Fecha: