



CRITERIOS DE SELECCIÓN PARA LA CONTRATACIÓN DE 1 ARQUITECTO TÉCNICO COMO APOYO AL AREA TÉCNICA DEL AYUNTAMIENTO DE CARBAJOSA DE LA SAGRADA.

Se precisa un Arquitecto Técnico para el área técnica del Ayuntamiento de Carvajosa de la Sagrada para tareas de colaboración en la redacción de proyectos municipales, bajo la supervisión del jefe y adjunto del área, y de apoyo a la gestión de las labores propias del área, en los siguientes trabajos:

- Tomas de datos
- Dibujo de planos en Auto Cad.
- Redacción de memorias y pliegos técnicos con utilización de programas de Office.
- Medición y presupuesto de los proyectos municipales
- Cálculo de estructuras en caso necesario a nivel medio.
- Mantenimiento y pequeñas reparaciones ordinarias de las vías públicas municipales, señalización horizontal y vertical, vallados, hidrantes.

CRITERIOS DE VALORACIÓN DE LOS ASPIRANTES AL PUESTO:

Se solicitará a los candidatos que aporten la documentación correspondiente para acreditar los méritos exigidos.

REQUISITOS IMPRESCINDIBLES:

- 1) El puesto de trabajo a cubrir será el de Arquitecto Técnico en redacción de proyectos, y deberá tener una experiencia mínima de 3 años de colaboración con otros técnicos en trabajos de estudio, que se justificará con certificado del titular del estudio.
- 2) Carnet de conducir B2.

CRITERIOS VALORABLES HASTA UN MÁXIMO DE 10 PUNTOS

Años de experiencia como arquitecto técnico de estudio. Se valorará de manera proporcional hasta un máximo de 10 años.	1 punto
Manejo de programas de Auto Cad	2 puntos
Manejo de programas de mediciones y presupuesto tipo Presto o similar	1 punto
Manejo de programa de Office	1 punto
Entrevista personal para valorar la adaptación, implicación y capacidades apropiadas para la buena gestión en el puesto de trabajo	2 puntos
Los candidatos con una puntuación mínima de 5 puntos, realizarán una prueba técnica sobre los trabajos básicos objeto del contrato y redacción de proyectos	3 puntos

Firmado digitalmente al margen
EL ARQUITECTO TÉCNICO

Fdo.: Luis Parada Pérez

