

**BASES ESPECÍFICAS DE LA
CONVOCATORIA PÚBLICA, MEDIANTE EL
SISTEMA DE CONCURSO, DE CUATRO
PLAZAS DE INGENIERO/A TÉCNICO DE
OBRAS PÚBLICAS, DE LA PLANTILLA DEL**

PERSONAL FUNCIONARIO, INCLUIDAS EN LA OFERTA DE EMPLEO PÚBLICO EXTRAORDINARIA EN EL MARCO DE LA ESTABILIZACIÓN DE EMPLEO TEMPORAL DEL CABILDO DE GRAN CANARIA, APROBADAS MEDIANTE RESOLUCIÓN NÚMERO 1.675/2022.

marco de la Estabilización de Empleo Temporal del Cabildo de Gran Canaria (aprobadas mediante Resolución número 1.614/2022, rectificada por resolución número 1.703/2022).

PLANTILLA PERSONAL FUNCIONARIO

ESCALA ADMINISTRACIÓN ESPECIAL

SUBESCALA TÉCNICA MEDIA

CLASE/RAMA/ESPECIALIDAD: Ingeniero/a Técnico de Obras Públicas.

GRUPO A, SUBGRUPO A2.

NÚMERO DE PLAZAS: Cuatro.

TITULACIÓN REQUERIDA: Título de Ingeniería Técnica de Obras Públicas o Grado Universitario que habilite para el ejercicio de esta profesión (Orden CIN/307/2009).

FUNCIONES: En el Servicio Técnico de Obras Públicas: Redacción y revisión de proyectos de obras de infraestructura especialmente en lo que se refiera a obras públicas. Dirección de obras. Elaboración de actas de replanteo previo. Efectuar mediciones de obras y confeccionar certificaciones. En general las propias de su categoría bajo la supervisión y en colaboración con la Jefatura de Sección correspondiente.

En Intervención: Supervisión, fiscalización y control financiero de documentación relativa a Proyectos de Obras y Certificaciones de Obras. Informes de carácter técnico en los cometidos y funciones que al Servicio competen. Comprobación material de las Inversiones realizadas. En general las propias de su categoría bajo la supervisión y en colaboración con la Jefatura del Servicio, así como otras propias de su categoría que se le encomienden.

DESARROLLO Y CALIFICACIÓN DEL PROCESO SELECTIVO. Se desarrollará conforme a lo dispuesto en las Bases Generales de la convocatoria mediante el sistema de concurso, de plazas vacantes de la Plantilla del Personal Funcionario, incluidas en la Oferta de Empleo Público Extraordinaria en el