**I.- Descripción del Puesto**

|  |  |
| --- | --- |
| **Puesto:** | Subcoordinación de Operación |
| **Área de Adscripción:** | Coordinación |
| **Reporta a:** | Coordinador |
| **Supervisa a:** | Al personal adscrito a la Subcoordinación de Operación. |
| **Interacciones Internas** |
| **Con:** | **Para:** |
| Regidurías | Asistir a reuniones.Atención de demandas.  |
| Secretarías  |
| Todas las Áreas del H. Ayuntamiento |
| **Interacciones Externas** |  |
| **Con:** | **Para:** |
| Gobierno Estatal y Federal | Atención a demandas. Asistir a reuniones. |
| Instituciones Públicas, Empresarios, Organizaciones no Gubernamentales |
| Ciudadanía en General |

**II.- Descripción de las Funciones del Puesto**

|  |
| --- |
| **Descripción Genérica** |
| Coordinar todas las acciones y programas relacionados a la operatividad de la infraestructura de agua potable y aguas residuales en el Municipio de Centro. |

|  |
| --- |
| **Descripción Específica** |
| * Coordinar con las Áreas operativas las demandas turnadas a la Subcoordinación.
* Supervisar y dar seguimiento a los diferentes programas de mantenimiento establecidos correspondientes al Área Operativa.
* Autorizar y firmar documentos y oficios para trámites administrativos, solicitudes de servicios, respuestas y demandas.
* Atender al público diariamente en la oficina de esta Subcoordinación.
* Informar a la Coordinación del Órgano de las actividades diarias.
* Acordar las acciones a seguir para darle solución y/o respuesta a las peticiones de los usuarios.
* Apoyar en presencia de fenómenos hidrometeorológicos antes, durante y posteriores a los problemas generados.
* Apoyo a Protección Civil, Departamento de Bomberos y distintas Dependencias Oficiales y Particulares.
* y todas las que determine el Coordinador.
 |

**III.- Perfil del Responsable del Puesto**

|  |
| --- |
| **Perfil del Puesto** |
| **Nivel Académico:** | Ingeniería o Equivalente. |
| **Experiencia:** | 5 años de antigüedad en el servicio público. |
| **Conocimientos:** | Ingeniería Civil, Hidráulica, Electromecánica. |
| **Aptitud para Ocupar el Puesto:** | Proyectos de Obras, logística de trabajo, Administración. |