

## PERFIL DE PUESTO

### Descripción del Puesto

<b>Puesto:</b>	Departamento de Control de Obra y Apoyo Técnico.	
<b>Área de Adscripción:</b>	Director de Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales	
<b>Reporta a:</b>	Unidad de Control y Seguimiento de Obras.	
<b>Supervisa a:</b>	Personal de apoyo.	
<b>Interacciones Internas</b>		
<b>Con:</b>	<b>Para:</b>	
Con las diferentes áreas de la dirección.	Apoyo en las diferentes áreas.	
<b>Interacciones Externas</b>		
<b>Con:</b>	<b>Para:</b>	
Gobierno Estatal y Federal.	Atención a la problemática presentada en las diferentes áreas de esta dirección.	

### Descripción de las Funciones del Puesto

<b>Descripción Genérica</b>
Mantener estrecha relación de trabajo con las diferentes áreas de la Dirección y Direcciones del municipio y otras autoridades que permita optimizar el funcionamiento de sus actividades para construir a la mejora de la sociedad

<b>Descripción Específica</b>

## PERFIL DE PUESTO

### DIRECCION DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES

- Revisar, analizar, conciliar y validar los avances físicos y financieros de obras en proceso de ejecución; Proponer al Director los programas operativos de las áreas;
- Elaborar reportes e informes sobre el estado físico y financiero de las obras en proceso de ejecución;
- Integrar los expedientes unitarios de obra, el cual deberá ser de acuerdo a la norma aplicable, así como su resguardo; y
- Coadyuvar con la Contraloría Municipal, para la solventación de las observaciones que finque los órganos fiscalizadores

#### Perfil del Responsable del Puesto

Perfil del Puesto	
<b>Nivel Académico:</b>	Carrera profesional concluida (Ingeniero, Arquitecto, Licenciatura, Administración)
<b>Experiencia:</b>	2 años.
<b>Conocimientos:</b>	Administración Pública, Ley de Obras Públicas Federal y Estatal, Ley de los Diferentes Programas Federales y Estatales.
<b>Aptitud para Ocupar el Puesto:</b>	Capacidad para toma de decisiones, Planeación, Capacidad Analítica y de Síntesis, Resolución de Problemas.