



## Alcaldía Municipal de Tamanique

### INVESTIGACIONES DE GERENCIA DEL AREA TRIBUTARIA

**Institución:** Alcaldía Municipal de Tamanique

**Nombre:** INVESTIGACIONES DE GERENCIA DEL AREA TRIBUTARIA

**Dirección:** 1ª Calle Ote. Y 2ª Av. Nte, Block 5, Barrio El Centro  
Tamanique, La Libertad  
PBX. 2347-0800, FAX.2347-0814  
**TELÉFONO DE CONTACTO:**  
23470800

**Horario:** DE LUNES A VIERNES  
EN HORARIOS DE 08:00 - 12:00 Y DE 13:00 - 16:00

**Tiempo de respuesta:** DEPENDIENDO DE CUANTO SE TARDE LA REVISIÓN DE DOCUMENTOS  
Y SEA ADMITIDA LA SOLICITUD.

**Área responsable:** UNIDAD DE DESARROLLO URBANO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL.

**Encargado del servicio:** WILSON CESAR PARADA CARDONA, ARQUITECTO JEFE DE LA U.  
D.U.O.T.

**Descripción:** cuando estos casos son referidos directamente desde el  
consejo municipal

**Costo:** SEGÚN LA REFORMA A LA ORDENANZA DE COBRO

#### Requisitos generales:

##### PERMISO DE CONSTRUCCIÓN

Tres juegos de los planos constructivos firmados y sellados en original, por los profesionales responsables de cada una de las especialidades de diseño, conteniendo lo siguiente:

• Planta de conjunto y techos (Esquema de ubicación, cuadro de rumbos y distancias, mojones, coordenadas geodésicas, orientación, derecho de vía de calle de acceso, niveles del proyecto y colindantes ó curvas de nivel a cada metro, etc.).

• Planta arquitectónica (Ejes, mobiliario, niveles interiores, detalles arquitectónicos, etc.).

• Elevaciones (Ejes, proyección de perfil natural del terreno, proyección de niveles, indicar nivel de piso terminado, etc.).

• Secciones transversales y longitudinales (Ejes, proyección de perfil natural del terreno, proyección de niveles, indicar nivel de piso terminado, etc.).

• Planta de acabados (Ejes, cuadro de simbología de puertas, ventanas, pisos, cielos y paredes, etc.).

• Planta de fundaciones (Ejes, ubicación de soleras, zapatas, pilotes, vigas y losas de fundación, cotas internas, modulación de paredes, detalles estructurales, etc.).

jjPlanta de entrepisos (Ejes, cotas internas, detalle constructivo de escaleras y losas, dirección de losa, detalles estructurales, etc.).

jjPlanta estructural de techos (Ejes, detalles de vigas y polines, especificar material de cubierta, pendiente de techo, ubicar canales de Aguas Lluvias, etc.).

jjPlanta de instalaciones hidráulicas: Agua Potable, Aguas Negras, Aguas Lluvias (Ejes, diámetros, pendientes, sentido, materiales de tuberías, detalles de cajas, canaletas, cisternas, fosas sépticas, canaletas y su ubicación dentro del conjunto, etc.).

jjPlanta de instalaciones eléctricas (Ejes, cuadro de simbología, cuadro de cargas, ubicación de tomacorrientes, luminarias, tableros, etc.).

jjMemorandum con el nombre del proyecto, propietario, ubicación y área del terreno, escalas, fecha, firma y sello del profesional Ingeniero Civil o Arquitecto responsable del proyecto y numeración de hojas.

jjUn espacio de 25 cms. por 15 cms. en el extremo inferior derecho para la colocación de los sellos de revisión y aprobación de esta oficina.

jjLas dimensiones de los planos deberán ser en base a un módulo y múltiplos de 0.55 m. en ambas direcciones, sin exceder de 1.10 m. en el ancho y 1.65 m. en el largo.

jjCada copia debe de estar doblada a tamaño carta con el cuadro de sellos al frente.