

Año	Mes	Día	Hora de inicio

No.

Información básica

N° de pedidos:		Fecha de solicitud: Día: <input type="text"/> Mes: <input type="text"/> Año: <input type="text"/>	
Nombre y dirección del proyecto:		Municipio:	
Dueño del proyecto:		Cedula o nit:	
Tipo de conexión:	Acometida <input type="checkbox"/>	Extensión de redes <input type="checkbox"/>	Tramo de empalme a la red pública <input type="checkbox"/>
		Nicho de investigación <input type="checkbox"/>	
Ejecutor del proyecto de redes y/o acometidas:		Instalador particular <input type="checkbox"/>	Urbanizador <input type="checkbox"/>
		Constructor <input type="checkbox"/>	
Nombre del ejecutor del proyecto de redes y/o acometidas:			
		Cedula o nit:	Teléfono:
Nombre del funcionario de EPM responsable de la supervisión:			
Registro :		Teléfono:	

Información de la conexión de acueducto

	Acometida	Acometida 2	Red pública
Material:			
Diámetro (mm):			
Longitud de la zanja (m):			
Ancho de la zanja (m):			
Profundidad promedio (m):			
Área de rotura del pavimento:			
Tipo de pavimento:			

Información de la conexión de alcantarillado

	Aguas lluvias	Aguas residuales	Aguas combinadas
Material:			
Diámetro (mm):			
Longitud de la zanja (m):			
Ancho de la zanja (m):			
Profundidad promedio (m):			
Área de rotura del pavimento:			
Tipo de pavimento:			

Firma

Ejecutor: _____	Dueño del proyecto: _____	EPM E.S.P.: _____
Director del del proyecto: _____		

Instrucciones para diligenciar esta solicitud

Diligencie en forma clara, letra imprenta y sin tachones ni enmendaduras.

INFORMACIÓN BÁSICA.

Número asignado por EPM al momento de efectuar la solicitud del servicio.

Fecha de solicitud: es la fecha de diligenciamiento del formato.

Dirección del proyecto: Es la dirección en la cual se ejecutan los trabajos.

Dueño del proyecto: Es el nombre del dueño del inmueble o de la empresa constructora, de la urbanización o edificio.

Tipo de conexión: Marque con una x si el trabajo a ejecutar, es una acometida de acueducto y/o alcantarillado, una extensión de redes públicas o un tramo de empalme de alcantarillado a la red pública.

Ejecutor del proyecto de redes y/o acometidas: Marque con una x si el ejecutor es un instalador particular, urbanizador o constructor.

Nombre del ejecutor del proyecto de redes y/o acometidas: Escribir los nombres, apellidos, cedula o nit y el teléfono del instalador o del ingeniero representante de la empresa, constructora, urbanización o edificio.

Funcionario de EPM responsable de la supervisión: El funcionario de EPM encargado de la supervisión escribe el nombre y el registro en el formato.

INFORMACIÓN DE LA CONEXIÓN DE ACUEDUCTO.

Material: Escribir el material a emplear en la acometida y/o red pública.

Diámetro: Escribir el diámetro de la acometida y/o red en milímetros.

Longitud de la zanja: Escribir la longitud de la brecha de la acometida y/o redes en metros.

Ancho de la zanja: Escribir el ancho de la brecha para las acometidas y/o redes públicas.

Profundidad de la zanja: Escribir la profundidad aproximada de la brecha para las acometidas y/o redes públicas.

Área de rotura de pavimento: Escribir el producto de la multiplicación del ancho por la longitud en metros cuadrados.

Tipo de pavimento: Escribir si se trata de un pavimento flexible, rígido o articulado.

INFORMACIÓN DE LA CONEXIÓN DE ALCANTARILLADO.

Material: Escribir el material a emplear en la acometida y/o red pública para el servicio de aguas lluvias, residuales o combinadas.

Diámetro: Escribir el diámetro de la acometida y/o red en milímetros para el servicio de aguas lluvias, residuales o combinadas.

Longitud de la zanja: Escribir la longitud de la brecha de la acometida y/o redes en metros para el servicio de aguas lluvias, residuales o combinadas.

Ancho de la zanja: Escribir el ancho de la brecha para las acometidas y/o redes públicas para el servicio de aguas lluvias, residuales o combinadas.

Profundidad de la zanja: Escribir la profundidad aproximada de la brecha para las acometidas y/o redes públicas para el servicio de aguas lluvias, residuales o combinadas.

Área de rotura de pavimento: Escribir el producto de la multiplicación del ancho por la longitud en metros cuadrados.

Tipo de pavimento: Escribir si se trata de un pavimento flexible, rígido o articulado.

NOTAS.

En este espacio, se consignan las notas que los instaladores particulares, urbanizadores y constructores deben leer cuidadosamente y que están asociados a los trabajos que ejecutarán.

FIRMAS.

En este espacio, firma del ejecutor, dueño del proyecto y funcionario de EPM acorde con lo contenido en la INFORMACIÓN BÁSICA del presente.

OBSERVACIONES.

En este campo, el funcionario de EPM escribirá las observaciones en relación con la solicitud, e indicará el estado del pavimento existente, para que le sirva de base de información a las secretarías de obras públicas, sin que exista compromiso y responsabilidad alguna de EPM puesto que esta información debe ser verificada por esas dependencias.

Nota

- 1- Tanto los instaladores particulares como los urbanizadores y los constructores, NO tienen relación laboral ni contractual alguna con Empresas Públicas de Medellín EPM, por lo tanto, no obran en nombre o representación de esta entidad.
- 2- Todos los trabajos de construcción ejecutados por instaladores, urbanizadores o constructores, son responsabilidad exclusiva de éstos y por lo tanto deberán otorgar las respectivas garantías, (cumplimiento, estabilidad de obra y responsabilidad civil extracontractual), a quien corresponda. En ningún momento, será responsabilidad de Empresas Públicas de Medellín EPM.
- 3- Los llenos que se ejecuten en las brechas ocasionadas por la construcción de redes y acometidas de acueducto y alcantarillado, deben cumplir con las normas y especificaciones exigidas por la entidad competente.
- 4- EPM se reserva el derecho de otorgar o no, al instalador particular que elija el interesado, el permiso de conexión a la red, para la ejecución de los trabajos de construcción de las conexiones de acueducto y alcantarillado.
- 5- Los trabajos que se ejecutarán generan un impacto a la comunidad, por lo tanto, es responsabilidad del instalador particular, urbanizador o constructor, proteger la vida de los ciudadanos y sus bienes.
- 6- Para que EPM autorice la calibración del medidor de 12.5 mm de acueducto al instalador particular, éste debe presentar el permiso de rotura debidamente diligenciado y aprobado por las entidades competentes.
- 7- Para que EPM pueda proceder con la supervisión de construcción de las redes y acometidas el urbanizador o constructor debe presentar el permiso de rotura debidamente diligenciado.
- 8- La ejecución y construcción de las redes, acometidas de acueducto y alcantarillado, e instalación del medidor y demás obras necesarias, se deberán hacer de acuerdo con las normas y especificaciones generales de construcción de EPM incluidas sus actualizaciones.
- 9- Todo instalador particular, urbanizador o constructor, debe investigar la información de redes del sistema SIGMA y confrontarla en el sistio, antes de iniciar la ejecución de los trabajos, además de que debe tomar todas las precauciones necesarias para evitar daños en las redes de servicio público existente. Todo daño ocasionado en las redes derivado de la ejecución de los trabajos, será reparado por cuenta y riesgo propio de éstos bajo la supervisión de EPM y en el caso que sea ésta quien efectúe la reparación se hará el cobro a quien lo ocasione.