



Solicitud del Permiso de plomería o de Verificación del plano de las instalaciones sanitarias
 Si tiene preguntas acerca del Código de Plomería llame al (213)482-0061.

Para uso oficial únicamente
PCIS #
ID del trabajo:

Dirección del proyecto	Ciudad	Código postal	Unidad No.
Calle transversal:			

Descripción del trabajo

Describa brevemente el alcance del trabajo:	Escoja uno:	<input type="checkbox"/> Instalaciones para expender bebidas y alimentos - para todas las instalaciones que expenden bebidas y alimentos deberá obtenerse la aprobación del Departamento de Salud del Condado de Los Angeles, llamando al (626)430-5565 y de la Oficina de Sanidad Industrial de la Ciudad de Los Angeles, llamando al (323)342-6200.
	<input type="checkbox"/> Casa/Dúplex <input type="checkbox"/> Apartamento, Condominio, Townhouse <input type="checkbox"/> Comercial, Hotel, Motel <i>* Tubería de plástico aprobada para uso residencial de dos pisos como máximo</i>	

Nombre del solicitante	Dirección	Ciudad & Código postal	Número de teléfono	Correo electrónico
------------------------	-----------	------------------------	--------------------	--------------------

Nombre del propietario	Dirección	Ciudad & Código postal	Número de teléfono
------------------------	-----------	------------------------	--------------------

Nombre del contratista	Dirección	Ciudad & Código postal	Número de teléfono
------------------------	-----------	------------------------	--------------------

Certificado de registro de impuestos sobre actividades comerciales de la ciudad de Los Ángeles	Licencia estatal #	Clase
Compañía que provee el seguro de compensación a los trabajadores	Póliza #:	Fecha de expiración

Nombre del ingeniero o arquitecto	Dirección	Ciudad & Código postal	Número de teléfono
Licencia estatal #	Fecha de expiración:		

Información sobre el procesamiento de la solicitud	
Visto bueno para el cajero:	Fecha:

Para uso del Cajero únicamente

Cargo por el permiso - Subtotal	
Cargo por emitir el permiso:	
Cargo por emisión suplementaria de un permiso	
Cargo por investigar el permiso	
Cargo para verificación del plano - Subtotal	
Horas adicionales para verificación del plano	
Verificación del plano fuera del horario regular	

Como entidad cubierta bajo el Título II de la Ley de Americanos con Discapacidades, la Ciudad de Los Ángeles no discrimina sobre la base de la discapacidad y, de ser solicitado, proveerá ajustes razonables para asegurar el acceso equitativo a sus programas, servicios, y actividades.

Lista de los equipos

Por favor ingrese el número de ítems en los casilleros que aparecen abajo. Si no corresponde, déjelo en blanco.

Instalar los equipos originales (nuevos)

Tinas de baño	Lavadoras de ropa	Escupideras para unidades dentales	Lavavajillas	Bebederos	Desagües de Sumideros	Eliminación de desperdicios	Sumideros de cocina
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
Otros sumideros/ lavabos	Duchas	Inodoros	Urinaríos	Otros dispositivos			
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>			

Reemplazar o quitar dispositivos

Tinas de baño	Lavadoras de ropa	Escupideras para unidades dentales	Lavavajillas	Bebederos	Desagües de Sumideros	Eliminación de desperdicios	Sumideros de cocina
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
Otros sumideros/ lavabos	Duchas	Inodoros	Urinaríos	Otros Dispositivos			
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>			

Calentadores de agua y Sistemas de gas

Calentador de agua y ventilación	Válvula de terremoto	Válvula de flujo excesivo	Regulador de presión de gas ⁽¹⁾	Número de salidas de gas ⁽¹⁾	Sistemas de extracción de gas metano ⁽¹⁾	Tanque de expansión térmica	Intercambiador de calor
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Sistemas de agua potable

Igualadores de presión/ grifo de manguera	Dispositivo de prevención de reflujo	Bomba elevadora de presión	Reemplazar los aspersores para riego de césped válvulas de control/ igualadores de vacío atmosférico (AVB) (Ladera de colina) ⁽⁶⁾	Tamaño de tubería de agua en el lugar ⁽²⁾	Distribución	Servicio de aguas	Tamaño de tubería (2)
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
Válvula de regulación de la presión	Reemplazo de tuberías (Número de dispositivos)	Tanque de almacenamiento de agua para uso doméstico ⁽⁵⁾	Válvulas para crear sellos de agua en los sifones	Dispositivo para el uso del agua	Válvulas/AVB de control del aspersor de riego para césped (no en la ladera de la colina)		
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>		

Cloacas y desperdicios

Válvulas de reflujo de agua	Desagües de construcción	Número de interceptores de grasa de clarificador y trampa de arena	Número de desechos industriales	Sistemas de tubería de agua gris	Filtro de grasas	Alcantarilla
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
Eyectores de aguas residuales	Alterar / reparar / tapar cloacas	Desperdicios y ventilación alteración / reparación		Conexión con la cloaca pública	Ingeniería Número de cloaca	Cloaca seca
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>		<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Piscina y spa

Piscina / spa pública
<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>

Sistemas solares

Sistema de calentador de agua solar
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Sistemas de aguas pluviales

Desagües de agua pluvial ⁽³⁾	Sistemas de desagüe subsuperficie	Bombas de sumidero
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>

Misceláneos

Cambio de Dirección	Viaje extra	Permisos misceláneos	Transferencia de permiso ⁽⁴⁾
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Indicadores de verificación del plano

Únicamente agua calor y frío	Únicamente agua calor o frío	Únicamente desperdicio o ventilación
<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Ítems para verificación del plano

Sistemas combinados de desperdicios y ventilación	Abastecimiento de Construcción	Tuberías para riego Pies cuadrados	Sistema de recuperación del suelo	Sistema de ventilación para gas metano	Sistemas de bomba de sumidero o de eyector de cloacas
<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px dashed black;" type="text"/>

NOTAS: (1) Puede que sea necesario para la verificación del plano de los sistemas de presión mediana y alta de gas y metano.

(2) Puede que sea necesario para la verificación del plano de los sistemas que tienen un servicio de 2" o más.

(3) Incluye desagües de techo, zonas de desagüe, desagües de deck, desagües de emergencia, etc.

(4) Para cambiar de contratista, marque el casillero que dice "Transferencia de permiso".

(5) 120 galones o menos.

(6) Para dispositivos o sistemas nuevos se requiere una verificación del plano.

(7) Para cualquiera de los ítems ingresados en estos casilleros se requiere una verificación del plano.