



# SISTEMAS DE CAPTACIÓN DE AGUA DE LLUVIA



#CaptaLaLluvia

---

**ESQUEMA BÁSICO DE  
MAYORISTAS Y  
DISTRIBUIDORES**  
CONVOCATORIA ABIERTA



## INTRODUCCIÓN

Isla Urbana es un proyecto que comenzó desarrollando sistemas de captación de agua de lluvia a la medida, con componentes hechos especialmente para cada caso. Actualmente, basada en una filosofía que promueve un trabajo de la mejor calidad, Isla Urbana cuenta con una amplia gama de productos y servicios que se pueden adaptar a diferentes contextos, que resuelven una problemática específica y que se pueden instalar por personal con capacitación básica utilizando materiales locales.

Las características de nuestro trabajo han impulsado un aumento en el interés del público por contar con un sistema de captación de lluvia y han coadyuvado a la formación de un mercado creciente. De la necesidad de contar con aliados ha surgido el interés por conformar equipos de distribuidores bien capacitados para la correcta instalación del sistema, que además puedan venderlos en su zona y sean una referencia y enlace entre Isla Urbana y su comunidad.

## ¿QUIÉN ES UN DISTRIBUIDOR?

Un distribuidor es una persona física o moral que concluye de manera exitosa el proceso respectivo de [Convocatoria para Distribuidores de Isla Urbana](#), estableciendo una relación de colaboración que le ofrece beneficios y le implican responsabilidades.

### VENTAJAS DEL DISTRIBUIDOR

- Acceso a un descuento directo del 20% en productos participantes y capacitación posterior a la convocatoria (dentro de la vigencia del plan del distribuidor).
  - Seguimiento personalizado a cada distribuidor por parte de Isla Urbana.
  - Acceso gratuito a todas las actualizaciones de documentación.
  - Ser parte de la lista oficial de distribuidores de Isla Urbana, que serán recomendados por ésta directamente a los clientes de cada zona.
  - Puede vender directamente los productos al cliente final y realizar la instalación de los mismos.
  - El distribuidor también puede buscar sus propios clientes.
- Es compatible con distribuidores de otros productos.

## CONVOCATORIA PARA DISTRIBUIDORES DE ISLA URBANA

### Inversión

Tendrá un costo final de \$34,900.00 MN (IVA incluido).

Se prodrá pagar en dos exhibiciones, 50% al inscribirse y 50% antes de recibir el paso 2.

ETAPAS DEL PROCESO		CONTENIDO		TIEMPO (HRS)
1	Adquisición de 2 Kits Tláloc		Kits / Envío	
2	Capacitación 1: Diseño del SCALL	<p><b>Sesión 1:</b> La problemática del agua, demanda, consumo, huella hídrica, calidad de agua.</p> <p><b>Sesión 2:</b> Componentes del SCALL. Catálogo de productos.</p> <p><b>Sesión 3:</b> Potencial de captación, dimensionamiento de tubería, tipos de SCALL, automatización.</p> <p><b>Sesión 4:</b> Diseño del SCALL para la primera instalación. Levantamiento, componentes.</p> <p><b>Sesión 5:</b> Atención al Cliente. Cotización, resumen ejecutivo, rentabilidad.</p>	En línea	10
3	Capacitación 2: Instalación y mantenimiento del SCALL	<p><b>Sesión virtual:</b> Videos de capacitación sobre funcionamiento, mantenimiento e instalación de componentes. Calibración del Tlaloque. Capacitación de usuario.</p> <p><b>Sesión práctica:</b> Técnicas de instalación. Buenas prácticas. Protocolos de seguridad en el trabajo.</p>	En línea 40% En sitio 60%	4 6
4	Supervisión y monitoreo	Verificación de sistemas instalados, pruebas de funcionamiento, corrección de fallas, soporte y servicio a cliente.	Remota	5
		<b>TOTAL</b>		<b>\$ 34,900.00</b>

**Paso 1:** Se realiza una capacitación en línea de 10 horas sobre diseño de SCALL.

El programa para incorporación de nuevos distribuidores estará abierto durante el 2020 y será acordado con cada empresa participante.

### Curso: Promotores de la cultura de la lluvia y Diseño de SCALL

- Promotor de la cultura del agua de lluvia
  - Temario:** Marco conceptual sobre la captación de lluvia, elementos históricos y geográficos, escasez hídrica, técnicas de captación pluvial, componentes, funcionamiento del SCALL, demostración de sistema.
- Diseño de sistemas SCALL, con capacidad de dirección de proyecto
  - Temario:** Levantamiento de sitio, diseño de SCALL, cotización, lista de materiales, plan de obra.

El curso se desarrolla durante la instalación de un SCALL en la ciudad sede.

**Paso 2:** Se realiza una capacitación en dos inmuebles seleccionados previamente por los posibles distribuidores para su personal técnico con el fin de realizar dos instalaciones\*\* de kit tláloc. La primera instalación de kit Tláloc estará dirigida por un especialista de Isla Urbana mientras que la segunda únicamente recibirá supervisión por parte del especialista.

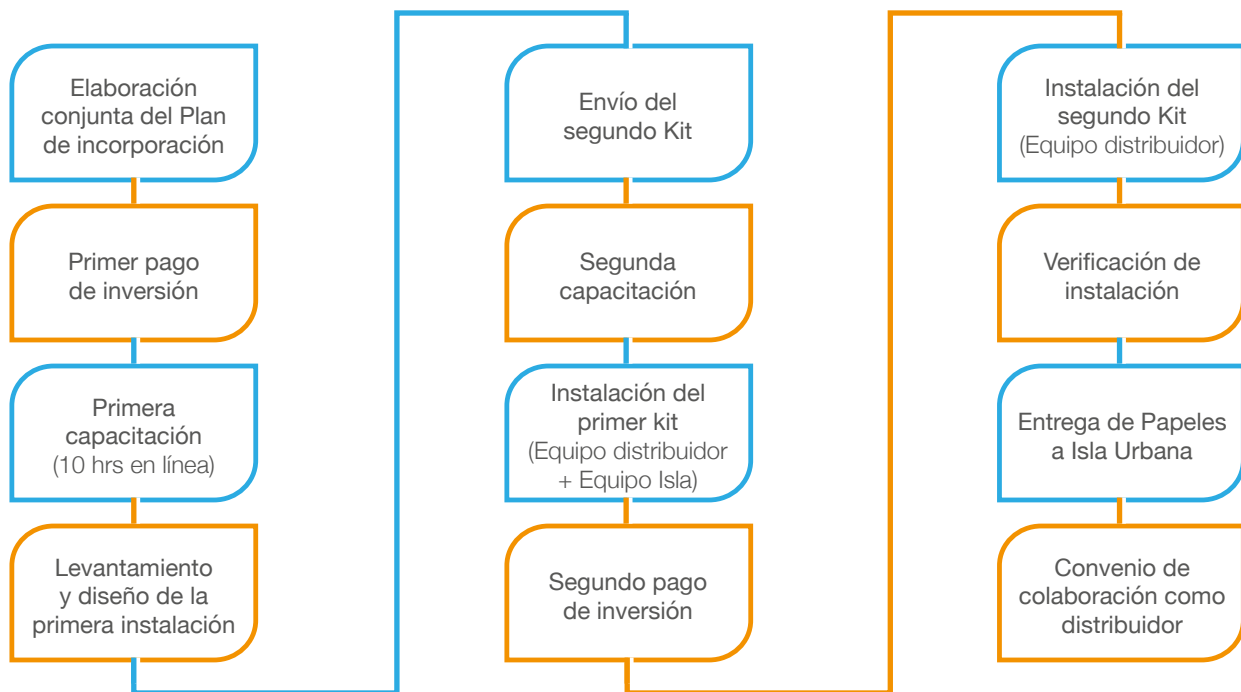
Esta fase se complementa con un curso de *Instalación de SCALL y Supervisión de Instalación de SCALL*.

El curso aborda temas como: buenas prácticas de instalación, seguridad en la obra, técnicas específicas de instalación de cada componente, capacitación de usuarios, evaluación de SCALL, mantenimiento y seguimiento.

*\*El costo de la inscripción contempla los viáticos del especialista de Isla Urbana en la zona de influencia del posible distribuidor. No contempla el costo de los materiales ni la mano de obra de los capacitados. La fecha se agendará con anticipación.*

*\*\*Para comenzar con el proceso de instalación en el segundo paso, es necesario que las dos instalaciones en el sitio hayan sido previamente agendadas y programadas para su montaje en días consecutivos. De no cumplirse estas condiciones será imposible proceder al segundo paso de la capacitación.*

Una vez concluido y aprobado el proceso de capacitación se entregará una constancia al distribuidor autorizado y su respectiva documentación.





## BENEFICIOS DEL DISTRIBUIDOR DE ISLA URBANA

Al concluir exitosamente el proceso de la [Convocatoria de Distribuidores de Isla Urbana](#) se harán sujetos a los siguientes beneficios:

**1) Descuento directo del 20% en los productos seleccionados.**

\*Aplican restricciones.

**2) Formar parte del registro de Distribuidores e Instaladores Autorizados por Isla Urbana** y su respaldo técnico. Los clientes potenciales que busquen a Isla Urbana podrán contactar directamente a los distribuidores autorizados para comprar productos y/o instalar sus sistemas de captación de lluvia. Isla Urbana difundirá dicho registro en sus medios de comunicación, incluyendo redes sociales, página web, etc.\* Aplican restricciones.

**3) Actualizaciones y acceso a documentación sin costo** (manuales, fichas técnicas, videos, etc.).

**4) Preferencia en las siguientes convocatorias.**

## RESPONSABILIDADES DEL DISTRIBUIDOR DE ISLA URBANA

**Los requisitos para ingresar a la convocatoria son:**

- Ser una persona física o moral, formalmente constituido dentro del giro de construcción, ecotecnologías o similar, con su respectiva alta ante el SAT y experiencia demostrable de al menos 1 año dentro del giro mencionado, acompañado de su respectivo CV y documentación comprobatoria.
- Realizar un pago equivalente, al menos, al 50 % del costo de dicha convocatoria.
- Contar con el equipo y las herramientas mínimas para realizar las instalaciones en su zona de influencia (revisar anexo).



## \*RESTRICCIONES:

Los descuentos son diferenciados, tienen caducidad y pueden sufrir cambios sin previo aviso.

<b>PRODUCTOS SUJETOS AL DESCUENTO DE DISTRIBUIDORES</b>	
<b>KITS DE CAPTACIÓN DE LLUVIA DE ISLA URBANA®</b>	<b>KIT TLÁLOC RIEGO KIT TLÁLOC POTABLE KIT CHAAC</b>
<b>COMPONENTES INDIVIDUALES CONTENIDOS EN LOS KITS DE CAPTACIÓN DE LLUVIA DE ISLA URBANA®</b>	<b>TLALOQUE 200 TLALOQUE 40 REDUCTOR DE TURBULENCIA PICHANCHA FLOTANTE IU DOSIFICADOR DE CLORO FILTRO DE HOJAS TIPO CANASTA VASO STD20 VASO BB20 CARTUCHOS STD20</b>
<b>AHORRADORES</b>	<b>AHORRADORES PARA LAVAMANOS Y TARJAS DE COCINA: SPA, AIR, DUO AHORRADORES TIPO PLAQUETA PARA SANITARIOS</b>

- El registro será distribuido por Isla Urbana a través sus canales oficiales de comunicación; y podrá ser consultado por clientes y seguidores de Isla Urbana para concretar servicios, instalaciones, ventas, etcétera.
- Los beneficios tienen una vigencia de 2 años, mismos que se podrán renovar de acuerdo con la siguiente convocatoria.
- El distribuidor autorizado debe reparar cualquier daño causado por sus instaladores, incluyendo cualquier error de instalación.
- En caso de recibir más de un reporte por mal servicio, Isla Urbana puede retirar la autorización del distribuidor.
- El distribuidor NO puede utilizar el nombre de Isla Urbana como propio ni realizar servicios a su nombre.
- En todo momento debe existir la claridad de que el Distribuidor es una empresa o persona física que cuenta con una autorización de Isla Urbana.



## ANEXO

### EQUIPO MÍNIMO NECESARIO PARA PARA LA CAPACITACIÓN Y FUTURAS INSTALACIONES DEL DISTRIBUIDOR

- Camioneta o vehículo para transporte de material (tubería, material de construcción, componentes del sistema de captación de lluvia, personal, etc.).

### HERRAMIENTAS MÍNIMAS NECESARIAS PARA LA CAPACITACIÓN Y FUTURAS INSTALACIONES DEL DISTRIBUIDOR

<input type="checkbox"/>	Hilo	<input type="checkbox"/>	Puntas/dados para taladro
<input type="checkbox"/>	Cuchara de albañil	<input type="checkbox"/>	Calafateadora
<input type="checkbox"/>	Nivel de mano	<input type="checkbox"/>	Arco con segueta
<input type="checkbox"/>	Cinzel	<input type="checkbox"/>	Pinzas de presión
<input type="checkbox"/>	Maceta	<input type="checkbox"/>	Arco de mano con segueta
<input type="checkbox"/>	Flexómetro	<input type="checkbox"/>	Pinzas de electricista
<input type="checkbox"/>	Desarmadores cruz y plano	<input type="checkbox"/>	Martillo
<input type="checkbox"/>	Escalera	<input type="checkbox"/>	Extensión eléctrica
<input type="checkbox"/>	Pala	<input type="checkbox"/>	Llave stilson
<input type="checkbox"/>	Esmeril	<input type="checkbox"/>	Limatón
<input type="checkbox"/>	Disco corte diamante	<input type="checkbox"/>	Cortador/tijera para tubo polipropileno
<input type="checkbox"/>	Taladro	<input type="checkbox"/>	Punta soplete
<input type="checkbox"/>	Disco corte fino metal	<input type="checkbox"/>	Termofusor
<input type="checkbox"/>	Brocas para concreto	<input type="checkbox"/>	Cortador de tubo cobre
<input type="checkbox"/>	Tijeras para lámina	<input type="checkbox"/>	Dados para termofusor
<input type="checkbox"/>	Broca para metal	<input type="checkbox"/>	Cortacírculos para madera/plástico
<input type="checkbox"/>	Remachadora	<input type="checkbox"/>	Guía para cable
<input type="checkbox"/>	Checador/multímetro	<input type="checkbox"/>	Bote
<input type="checkbox"/>	Pinzas perico		

### PERSONAL NECESARIO PARA SER UN DISTRIBUIDOR

- Personal capacitado en los oficios de plomería y albañilería. Recomendamos 3 personas para realizar una instalación.

## CONDICIONES

**Isla Urbana - Productos y Servicios:** Los socios de Isla Urbana también dirigen el proyecto de Asociación Civil Isla Urbana - Proyectos Sociales que diseña e instala sistemas de captación pluvial a precios subsidiados para familias de ingresos bajos en zonas donde la falta de agua es ya un problema crítico. Parte de las ganancias de Isla Urbana - Productos y Servicios se dirigen directamente a ayudar a personas de escasos recursos a instalar un sistema de captación de lluvia.

Contáctenos si desea saber más sobre el trabajo social en cuestión de captación de lluvia que estamos realizando, o visítenos en [www.islaurbana.mx](http://www.islaurbana.mx)

## RECONOCIMIENTOS

El trabajo del proyecto Isla Urbana ha sido reconocido ampliamente por sus aportaciones hacia la promoción de la captación pluvial en México, su dedicación a mejores prácticas y su impacto social y ambiental. Agradecemos a las siguientes instituciones y grupos por su apoyo.

