

Formulario de Solicitud de Servicio de Ingeniería

Solo podemos proporcionar un servicio de diseño si el formulario está completo. El formulario es interactivo y la visibilidad de los campos depende de sus opciones, complételo en su ordenador o dispositivo móvil. Al final del formulario hay un botón " ENVIAR FORMULARIO ", que abrirá automáticamente su buzón de correo, donde se adjuntará el formulario completo y el correo electrónico. Recuerde incluir archivos adicionales. El formulario le indicará qué archivos necesitamos para cumplir con su diseño.

Expectativas: Si tiene alguna pregunta, visite nuestro sitio web o comuníquese con nuestro agente de Servicio al Cliente.



Por favor, complete la información básica sobre el servicio de diseño solicitado.

Nombre del proyecto

Calle

Tipo de edificio

Ciudad

Si ya ha utilizado los servicios de diseño de Uponor en los últimos 2 años, seleccione "Cliente de Uponor" e introduzca el nombre de su empresa. Si nunca antes ha utilizado nuestros servicios, seleccione "Nuevo cliente" y complete el campo de datos personales.

Cliente de Uponor

Nuevo cliente

1. Tipo de distribución

 Individual Centralizada

2. Tipo de instalación

 Calefacción Refrigeración Calefacción y Refrigeración

3. Cargas Calefacción/Refrigeración

4. Sistema

Seleccione el sistema de calefacción / refrigeración por suelo radiante que cubra sus necesidades. Si tiene problemas para seleccionar el tipo de sistema correcto, consulte nuestro sitio web:

Sistema de suelo	Con mortero	Tipo de panel	Tubería [mm]		Separación entre tuberías [mm]				Planta					Enlace	
			9.9	16	100	150	200	Calculado óptimo	-1	0	1	2	3		Todas
	Klett														
	Minitec														
	Nubos/Plus														

5. Pavimento final

 Cerámico en todas las estancias Cerámico en cocina y baños Madera/Laminado en en resto de estancias Indicado en el plano Otro

6. Colector

•

 Comfort Port Vario Plus Vario M

•

 Indicado en el plano Propuesto por Uponor

7. Control termostático UPONOR

 Smatrix Base Pulse Smatrix Wave Pulse Smatrix Base PRO Base (230 V) Sólo cabezales 230V

8. Otros componentes

Módulo relé

Grupo impulsión

Antena

9. Información adicional

Utilice este campo para describir otros requisitos de diseño que no se incluyeron en el formulario (por ejemplo, habitaciones sin instalación).

10. Lista de archivos adjuntos

De acuerdo con su solicitud de diseño, adjunte los siguientes archivos al correo electrónico:

