

PROCESO DE HABILITACIÓN DE INSTALACIÓN ATENDIDA POR UNA DISTRIBUIDORA

BERGER
Ingeniero Manuel Berger & Cía.

I : instalador

D : distribuidora

VERIFICACIÓN
TÉCNICA Y LEGAL

I releva la instalación

I hace proyecto : CPP , plano o croquis y memoria,- **Si es ampliación describe la ampliación y toda la existente visible**

D recibe carpeta (3vías) y verifica cumplimiento de normativa técnica y legal – Empresa e instalador matriculados, cañería para GN, materiales, protecciones, etc.

Esta todo en regla y es posible el suministro ?

NO

Notificación al cliente y al instalador

Es viable otra solución ?

SI

I Corrige

SI

D sella y firma el CPP

I ejecuta la instalación, según proyecto presentado

I solicita inspección de cañerías a D, entregando CCTO firmado por I y Prop

VERIFICACIÓN
DE CAMPO 1

Cañería nueva según proyecto, cañería existente según norma y prueba de estanquidad de toda la cañería incluyendo nueva y existente da bien ?

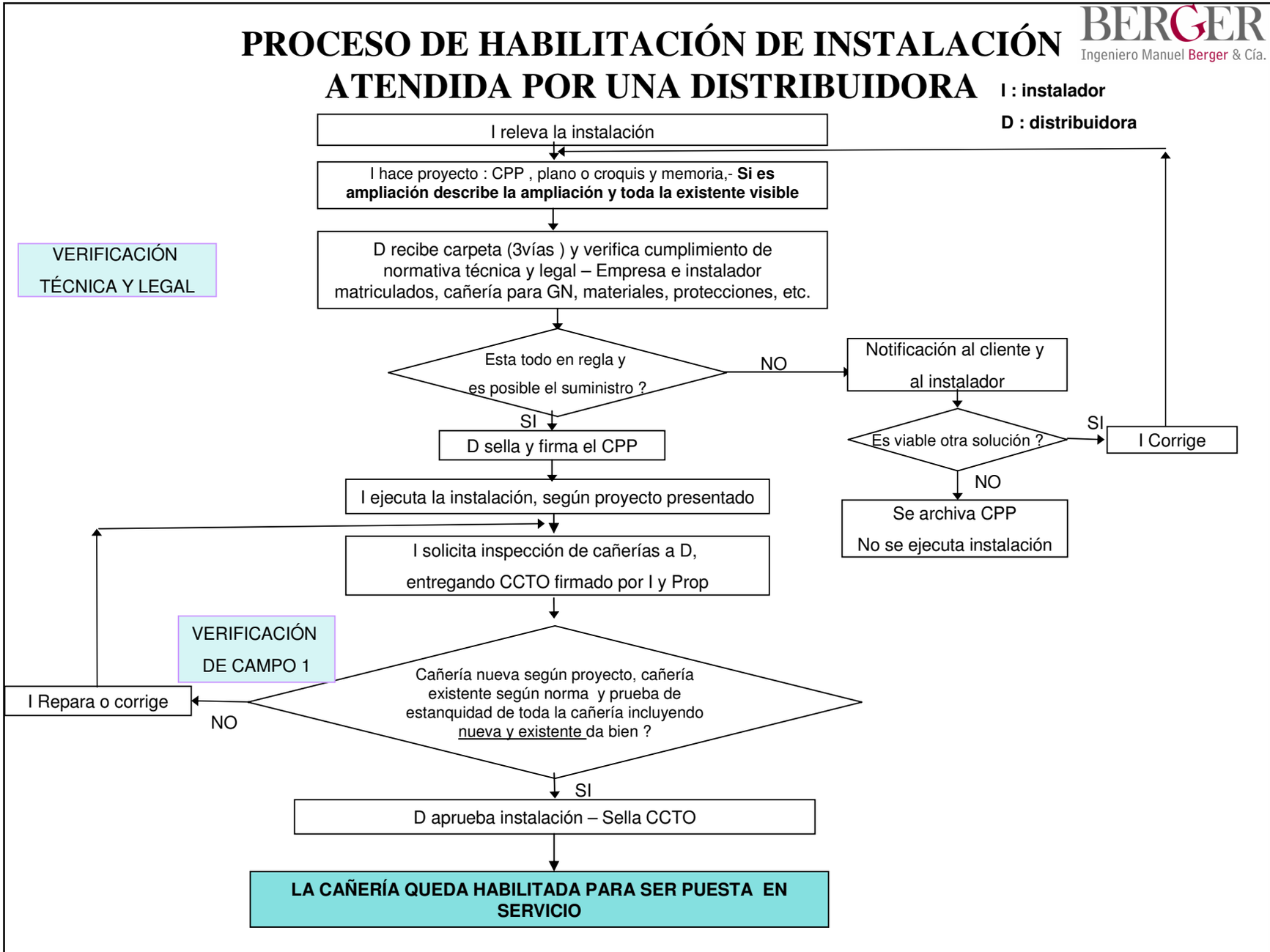
NO

I Repara o corrige

SI

D aprueba instalación – Sella CCTO

LA CAÑERÍA QUEDA HABILITADA PARA SER PUESTA EN SERVICIO



I : instalador

D : distribuidora

PROCESO DE PUESTA EN GAS DE INSTALACIÓN ATENDIDA POR UNA DISTRIBUIDORA

