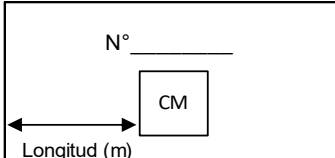
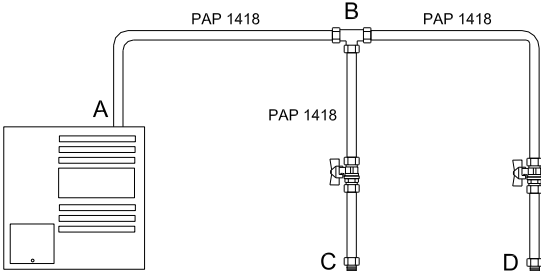


N° Contrato de Suministro <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	PROYECTO DE INGENIERÍA INSTALACIÓN INTERNA TÍPICA CONSUMOS $\leq 300 \text{ m}^3/\text{mes}$	Fecha de Presentación <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>																												
Instalador Registrado:	N° de Registro IG -	DNI / CE / RUC:																												
Dirección:	Teléfono:																													
Cliente:	DNI / CE / RUC:																													
Dirección:	Teléfono:																													
INSTALACIÓN INTERNA Residencial (23 mbar) <input type="checkbox"/>	PLANO DE UBICACIÓN REFERENCIAL	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>																												
Condición: Nueva <input type="checkbox"/> Modificación <input type="checkbox"/> Ampliación <input type="checkbox"/>		<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>																												
Centro de Medición Adosado <input type="checkbox"/> Empotrado <input type="checkbox"/> Pared Existente <input type="checkbox"/> Muro Construido Simple <input type="checkbox"/> Doble <input type="checkbox"/> 1 2 Triple <input type="checkbox"/> 1 2 3 Cuadruple <input type="checkbox"/> 1 2 3 4	N° _____ N° _____ N° _____ 																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">DISEÑO TÍPICO - RESIDENCIAL</th> <th style="width: 15%;">I</th> <th style="width: 15%;">P</th> <th style="width: 15%;">Potencia (kW)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 Cocina 4 Hornillas + Horno</td> <td></td> <td></td> <td>11.267</td> </tr> <tr> <td>2 Cocina 6 Hornillas + Horno</td> <td></td> <td></td> <td>14.581</td> </tr> <tr> <td>3 Terma de Acumulación 30 - 40 Gln</td> <td></td> <td></td> <td>9.610</td> </tr> <tr> <td>4 Terma de Paso 10 l/min</td> <td></td> <td></td> <td>19.221</td> </tr> </tbody> </table>	DISEÑO TÍPICO - RESIDENCIAL	I	P	Potencia (kW)	1 Cocina 4 Hornillas + Horno			11.267	2 Cocina 6 Hornillas + Horno			14.581	3 Terma de Acumulación 30 - 40 Gln			9.610	4 Terma de Paso 10 l/min			19.221										
DISEÑO TÍPICO - RESIDENCIAL	I	P	Potencia (kW)																											
1 Cocina 4 Hornillas + Horno			11.267																											
2 Cocina 6 Hornillas + Horno			14.581																											
3 Terma de Acumulación 30 - 40 Gln			9.610																											
4 Terma de Paso 10 l/min			19.221																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">TRAMOS</th> <th style="width: 15%;">Longitud (m)</th> <th style="width: 15%;">Total (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A - B</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cocina B - C</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Terma B - D</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	TRAMOS	Longitud (m)	Total (m)	A - B			Cocina B - C			Terma B - D			ESQUEMA REFERENCIAL																	
TRAMOS	Longitud (m)	Total (m)																												
A - B																														
Cocina B - C																														
Terma B - D																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">N°</th> <th style="width: 20%;">Ambiente Interior</th> <th style="width: 15%;">Volumen (m³)</th> <th style="width: 15%;">Potencia (kW)</th> <th style="width: 15%;">Ratio (m³/kW)</th> <th style="width: 10%;">¿Es Confinado?</th> <th style="width: 20%;">Observación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			N°	Ambiente Interior	Volumen (m³)	Potencia (kW)	Ratio (m³/kW)	¿Es Confinado?	Observación	1							2							3						
N°	Ambiente Interior	Volumen (m³)	Potencia (kW)	Ratio (m³/kW)	¿Es Confinado?	Observación																								
1																														
2																														
3																														
Firma y Sello (En caso de los Instaladores Registrados IG3 el sello debe indicar también el número de colegiatura)																														