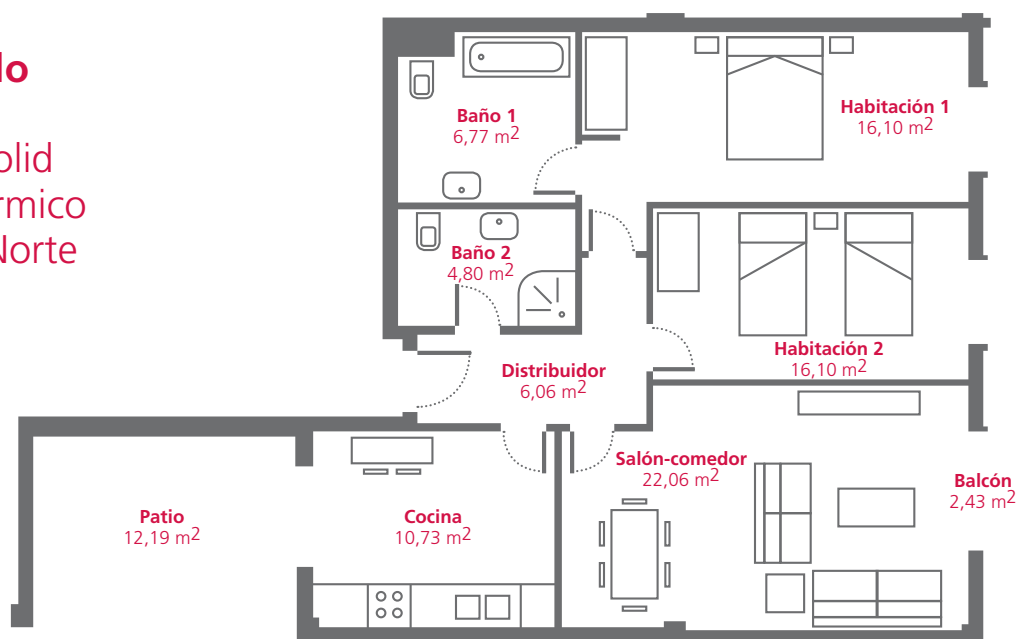


Ejemplo de cálculo de potencias

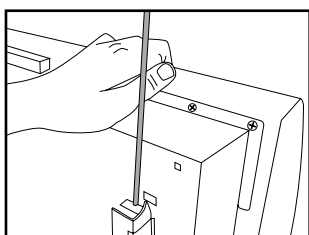
Vivienda en Valladolid con aislamiento térmico y situada hacia el Norte



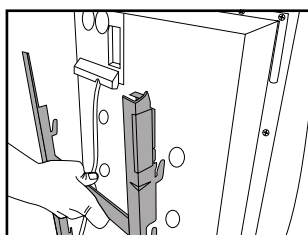
Cálculo de potencias

| | m ² | nº de emisores | potencia (W) |
|---------------|----------------|----------------|--------------|
| Salón-comedor | 22,05 | 2 | 1.000 |
| Cocina | 10,73 | 1 | 1.000 |
| Distribuidor | 6,06 | 1 | 750 |
| Habitación 1 | 16,1 | 1 | 1.500 |
| Habitación 2 | 12,31 | 1 | 1.250 |
| Baño 1 | 6,77 | 1 | 500 |
| Baño 2 | 4,86 | 1 | 500 |

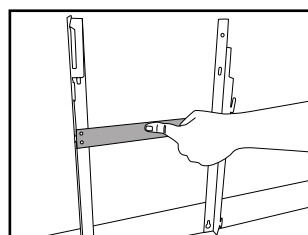
Cómo instalar fácilmente nuestros emisores



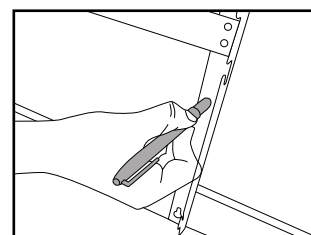
1. Retirar seguridad.



2. Retirar plantilla de instalación.



3. Colocar plantilla contra pared.



4. Marcar la pared a la altura idónea.