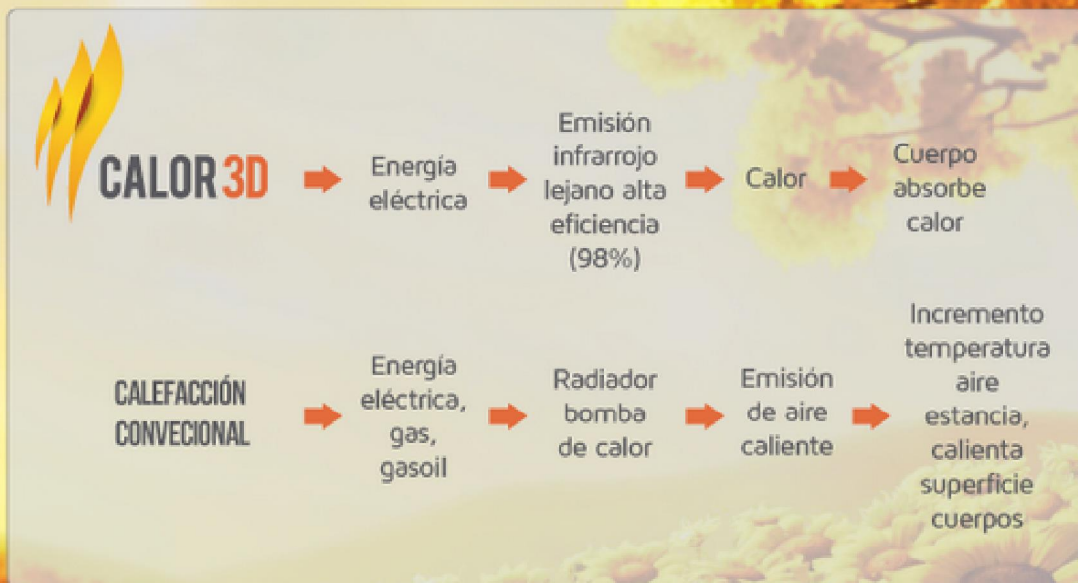
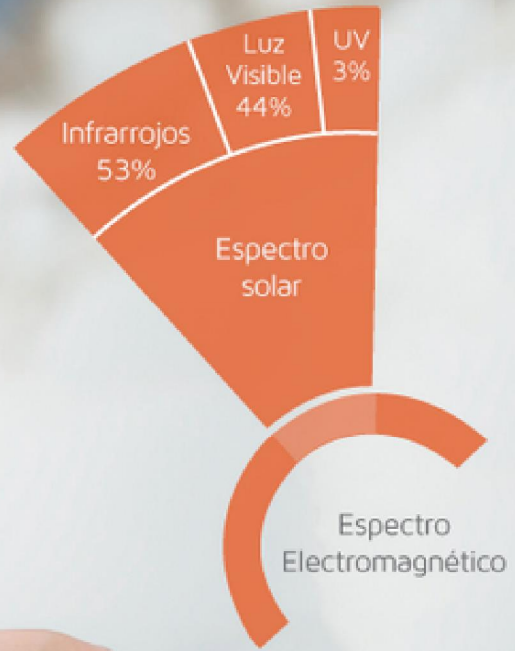


[Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features](#)

El sol nos calienta y favorece la existencia de la vida gracias al infrarrojo, todo el espacio entre el y nosotros no se encuentra caliente, nos calentamos gracias a la energía electromagnética procedente de él que en un 53% corresponde a energía infrarroja.



Beneficios para la salud:

- Activa la circulación sanguínea.
- Ayuda a la eliminación de toxinas.
- Facilita el crecimiento de plantas y animales.
- Ayuda a recuperar la energía celular perdida.

Respetuoso con el medioambiente:

- No produce polvo, ruidos, ni vibraciones.
- No altera el grado de humedad del aire.
- No emite gases contaminantes ni residuos contaminantes.
- No provoca corrientes de aire.
- Elevada vida útil, al menos 25 años.

iones negativos que:

- Eliminan las partículas en suspensión mejorando la calidad de vida de las personas con procesos alérgicos y asmáticos.
- Eliminan los olores.
- Equilibra y ayuda a recuperar la energía.
- Purifica el aire.

Fotocatalisis:

- Ayuda a la inmunidad.
- Funciona como antibiótico natural y anti moho.
- Previene el síndrome de casa enferma.



EJEMPLOS DE **INSTALACIÓN**

Ahorro superior >50%

Sustituye a sistemas eléctricos de calefacción por convección con una disminución de potencia media del 50%.

Confort térmico inmejorable:

Sensación de calor tan natural como el Sol de invierno.

Diseños personalizados:

Se pueden estudiar diseños a medida.

Ahorro Energético:

- Ahorra +50% Caldera tanto de gas como gasoil
- Ahorra +40% Radiadores eficientes
- Ahorra +40% Bombas de calor inverter

Presencia mimetizada con el entorno:

Se integra en el techo desmontable tipo Armstrong, así como en cualquier techo o superficie plana; incluso se puede suministrar en amplia gama de colores RAL.