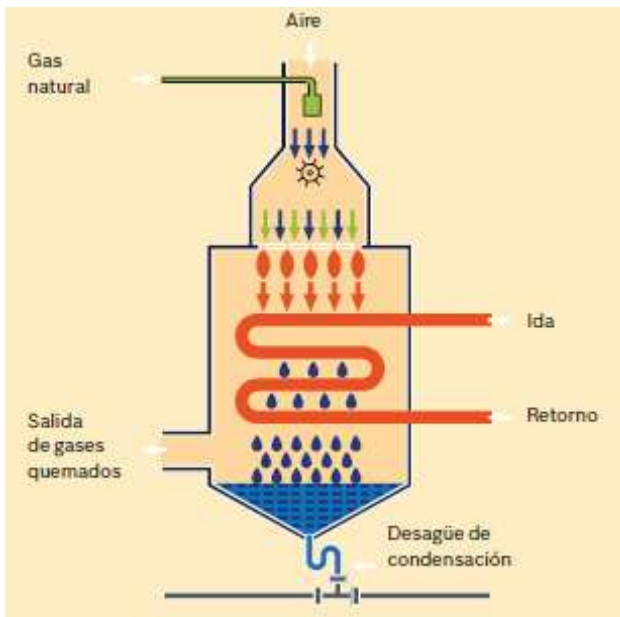




## ESTALVI ENERGÈTIC FITXA INFORMATIVA Núm. 1 LES CALDERES DE CONDENSACIÓ

Les calderes de condensació permeten estalviar fins a un 30% gràcies a la tecnologia per la qual es condensa els fums emesos durant la combustió aprofitant l'escalfor residual d'aquests. Les calderes han d'evacuar l'aigua que precipita al refredar-se els fums conduint-la cap a un desguàs.

Amb les calderes convencionals, els fums són molt més calents de manera que perdem molta energia.



### UN MANERA SENZILLA D'ENTENDRE-HO:

Si toquem amb les mans la xemeneia d'una caldera convencional en marxa, segur que ens cremarem. Això vol dir que estem llençant molta energia.

Amb una caldera de condensació evitem això, per tant, tenim un important estalvi de consum de gas.

- Es poden instal·lar a tot arreu les calderes de condensació?  
Pràcticament a tot arreu on tenim sortida a l'exterior o a un pati de llums ventilat.
- Ja no es poden instal·lar calderes convencionals?  
Sí, en alguns casos, però és molt recomanable instal·lar calderes de condensació per l'estalvi de gas que obtindrem, encara que siguin lleugerament més cares.
- Hi ha algun sistema per estalviar gas encara més?  
Sí, amb un sistema de control modulant segons la temperatura ambient i la temperatura exterior.



 Gas  
 Solar

**Expert Control:**  
confort continuo y consumo reducido



# COMPARATIU ESTALVI AMB CALDERES DE CONDENSACIÓ



## Cálculo Ahorro Energético Calefacción Convencional vs Condensación

Chaffoteaux

Valores en (€) Euros.



<b>COSTE COMPRA</b>	PVP Equipos	1450	1600
	Diferencia PVP		150

1800
350



**ESTALVI  
20% APROX.**



**ESTALVI  
30% APROX.**

<b>COSTE USO</b>	Consumo anual de gas	1200	996
	Consumo gas vida caldera	12000	9960
<b>COSTE TOTAL Vida caldera</b>	PVP Equipos + consumo gas	13450	11560
<b>AHORRO VIDA CALDERA</b>			<b>1890</b>

900
9000
10800
2650

\* vida útil de 10 anys aprox.

**INSTAL·LACIÓ  
PROFESSIONAL**  
AMB GARANTIA

**FINANÇAMENT 18** MESOS  
SENSE INTERESSOS

