

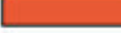
Mastropor participa de forma activa en el desarrollo de la Arquitectura Sustentable en la Argentina

El Instituto Argentino de Normalización y Certificación (IRAM) desarrolló la Norma IRAM 11900, la cual se encuentra en etapa de discusión pública.

Mastropor S.A. forma parte del subcomité que IRAM formó para el desarrollo de esta Norma, el cual fue constituido por las más importantes organizaciones gubernamentales, estatales, nacionales y privadas.

La Norma IRAM 11900 - Etiqueta de eficiencia energética de calefacción para edificios. Clasificación según la transmisión térmica de la envolvente - tiene como objetivo establecer dos cosas: la metodología de cálculo del nivel de eficiencia energética de los edificios susceptibles de ser calefaccionados y las características de la etiqueta de eficiencia energética.

La etiqueta a través de la cual se clasificaría la eficiencia tendrá una letra que estará dentro de una escala de ocho niveles, identificados con las letras A, B, C, D, E, F, G y H, donde la letra A se adjudicará a las envolventes de los edificios más eficientes y la letra H a los menos eficientes.

Energía de calefacción	
Dirección postal Identificación catastral	Envolvente edilicia
Más eficiente	B
 A	
 B	
 C	
 D	
 E	
 F	
 G	
Menos eficiente	
T_m	°C
$K \cdot m$	°C
Temperatura de diseño mínima exterior, según IRAM 11603	°C
Temperatura de diseño interior	20 °C
Superficie cubierta	m ²
Profesional responsable	
Certificado N°	
Fecha evaluación	
Fecha emisión certificado	
IRAM 11900	

Ejemplo de etiqueta