

¿Grifería convencional o ecoeficiente?

Así afecta tu elección al consumo, el gasto y el planeta

La grifería que instalas influye en el consumo de agua, el gasto energético y el impacto ambiental. Descubre cómo elegir soluciones ecoeficientes marca la diferencia.

Lavabo	Ducha	Inodoro	Urinario
<p>❌ Grifería Convencional: Consumo estimado de 6-12 litros por uso.</p> <p>✅ Grifería Temporizada: Con cierre automático a los 10 seg. y caudales ecológicos de hasta 0,25 litros por uso.</p> <p>✅ Grifería Electrónica: Con apertura por sensor y cierre por presencia, disponible con caudales ecológicos de hasta 1,5 litros por minuto.</p>	<p>❌ Grifería Convencional: Consumo estimado de 12-20 litros por minuto.</p> <p>✅ Grifería Temporizada: Con cierre automático a los 30 seg. y caudales ecológicos de hasta 2,5 litros por uso.</p> <p>✅ Grifería Electrónica: Con cierre por sensor y sistema Start/Stop, disponible con caudales ecológicos de hasta 5 litros por minuto.</p>	<p>❌ Grifería Convencional: Descarga de 9-12 litros por uso.</p> <p>✅ Grifería Temporizada: Con sistemas de doble descarga y caudales ecológicos de hasta 2 litros por descarga.</p> <p>✅ Grifería Electrónica: Con sensor y cierre automático, disponible con caudales ecológicos de hasta 5 litros por descarga.</p>	<p>❌ Grifería Convencional: Descarga continua o manual sin control de consumo.</p> <p>✅ Grifería Temporizada: Con cierre automático a los 5 seg. y caudales ecológicos de hasta 0,4 litros por uso.</p> <p>✅ Grifería Electrónica: Con sensor de descarga tras abandono y cierre automático, disponible con caudales ecológicos de hasta 0,4 litros por descarga.</p>

Ahorra agua y energía en baños públicos con **grifería ecoeficiente**

Beneficios de la Grifería Ecoeficiente



Ahorro de Agua: Reducción de hasta un 80% en el consumo.



Cumplimiento Normativo: Productos certificados que cumplen con las normativas vigentes.



Eficiencia Energética: Menor consumo de energía en instalaciones.



Sostenibilidad: Contribución a la conservación del medio ambiente.



Higiene Mejorada: Sistemas sin contacto reducen la propagación de gérmenes.



Fabricación a medida: Ajustando parámetros técnicos para consecución de certificación sostenible de la edificación.

Presto Ibérica:
Comprometidos
con la Sostenibilidad

Descubre nuestras
soluciones aquí

PRESTO

