

Medidas de Conservación de Agua

Grupo de Conservación de Agua

Industrial

(Reembolsos sujetos a cambios sin previo aviso)

Medida de Conservación de Agua	Descripción	Contactos	Reembolso	Galones Ahorrados Por Año
	Aireadores de Grifos Para el Baño (cambiar de 2.2 gpm a 1.0 o 0.5 gpm)	Llame al Grupo de Conservación de Agua al (800) 544-4498 presione 5	GRATIS	910
	Aireadores de Grifos Para el Cuarto de Descanso o Cocina (cambiar de 2.2 gpm a 1.3 gpm)	Llame al Grupo de Conservación de Agua al (800) 544-4498 presione 5	GRATIS	910
	Inodoro Superior de Alta Eficiencia de Tanque o de Combinación de Válvula de Fluxómetro/Taza (cambiar ≥ 1.6 gpd a ≤ 1.1 gpd)	www.ladwp.com/cwr	\$300	12,056
	Urinaris - (cambiar uno de 1.5 gpd a uno ≤ 0.125 gpd)	www.ladwp.com/cwr	\$500	39,982
	Proyecto de actualización del tratamiento de agua de la Torre de Refrigeración o del Condensador Evaporativo	www.ladwp.com/tap	El Programa de Asistencia Técnica ofrece \$7.00 por cada 1,000 galones de agua ahorrados durante los primeros 2 años.	Varía con cada proyecto
	Boquillas de Rociador Rotatorias (mínimo 30)	www.ladwp.com/cwr	\$6	1,434
	Controladores de Riego "inteligentes" Según el Clima	www.ladwp.com/cwr	\$50/estación	4203 galones/estación

Industrial (continuado)

	<p>Programa de Reemplazar el Césped (tiene que ser pre-aprobado – máximo 7 acres)</p>	<p>www.ladwp.com/cwr</p>	<p>\$5.00 por pie cuadrado por los primeros 50,000 pies; \$3.00 de 50,001 pies cuadrados hasta máximo 7 acres.</p>	<p>44 galones por pie cuadrado</p>
	<p>Bombas de Vacío en Seco [máximo 2.0 caballos de fuerza (HP)]</p>	<p>www.ladwp.com/cwr</p>	<p>\$125 por 0.5 de HP</p>	<p>29,978</p>
	<p>Ósmosis Inversa al tratamiento ácido; optimizar la eficiencia de ósmosis inversa flujo de residuos</p>	<p>Llame al Grupo de Conservación de Agua al (800) 544-4498 presione 5</p> <p>www.ladwp.com/tap</p>	<p>El Programa de Asistencia Técnica ofrece \$7.00 por cada 1,000 galones de agua ahorrados durante los primeros 2 años.</p>	<p>Varía con cada proyecto</p>
 <p>Diagrama de Sistema para Procesar Agua de Reciclaje</p>	<p>Sistema para Procesar Agua de Reciclaje</p>	<p>Llame al Grupo de Conservación de Agua al (800) 544-4498 presione 5</p> <p>www.ladwp.com/tap</p>	<p>El Programa de Asistencia Técnica ofrece \$7.00 por cada 1,000 galones de agua ahorrados durante los primeros 2 años.</p>	<p>Varía con cada proyecto</p>