

## MUNICIPIOS

# Entidad Metropolitana de Servicios Hidráulicos

*2025/03159 Anuncio de la Entidad Metropolitana de Servicios Hidráulicos sobre la aprobación del Plan de Inversiones en Redes de Distribución para el período 2025-2029.*

## ANUNCIO

Mediante acuerdo de la Asamblea de la EMSHI, adoptado en sesión ordinaria celebrada el 27 de febrero de 2025, se aprobó el Plan de Inversiones en Redes de Distribución para el período 2025-2029.

Las inversiones metropolitanas recogidas en los mismos resultan de interés comunitario, de conformidad con lo prevenido en el artículo 2 en relación con el artículo 1.1 letra b) de la Ley 2/1992, de 26 de marzo, del Gobierno Valenciano de Saneamiento de Aguas Residuales en la Comunidad Valenciana, y con los efectos señalados en el artículo 9.1 de la misma Norma. Todo ello sin perjuicio de la coordinación del inicio de las obras con los municipios afectados.

Lo cual se hace público para general conocimiento.

VER ANEXO

València, 14 de marzo de 2025.—El presidente, Carlos Luis Mundina Gómez.



# emshi

Entitat Metropolitana  
de Serveis Hidràulics

## ANEXO Plan de Inversiones en Redes de Distribución para el periodo 2025-2029

INVERSIONES EN REDES EMSHI (miles de €)		2025	2026	2027	2028	2029
<b>Garantía de suministro</b>		<b>7.994</b>	<b>7.944</b>	<b>8.644</b>	<b>8.644</b>	<b>8.644</b>
PI-02/12	<b>TUBERÍAS DE ADUCCIÓN DESDE LA PRESA A VALENCIA</b>	250	1.450	630	6.404	8.644
	NUEVA ADUCCIÓN DN1400 ETAP LA PRESA - VALENCIA. TRAMO IV			630	5.954	4.666
	DEPÓSITO COTA 75 M				450	3.978 (*)
	TELEMANDO NUEVA ADUCCIÓN	250	1.450			
PI-01/12	<b>TUBERÍA INTERCONEXIÓN ENTRE ADUCCIONES PLANTAS. FASE II. XIRIVELLA HUERTA</b>	950	2.296	8.014	2.240	
	ACUEDUCTO ABASTECIMIENTO ENTRE ALBAL Y VALENCIA (NUEVO CAUCE) FASE II	6.494	4.198			
PI-01/25	<b>PROSPECCIÓN CAPTACIONES SUBTERRÁNEAS</b>	300				
<b>Mejoras en la operación del sistema y calidad del agua</b>		<b>600</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	PROYECTOS ESTRATÉGICOS PARA LA RECUPERACIÓN Y TRANSFORMACIÓN ECONÓMICA	600	500			
<b>Eficiencia energética y energías renovables</b>		<b>50</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	INSTALACIONES PARA EL APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO MEDIANTE ENERGÍAS RENOVABLES	50	200			
<b>INVERSION TOTAL</b>		<b>8.644</b>	<b>8.644</b>	<b>8.644</b>	<b>8.644</b>	<b>8.644</b>

(\*) No finaliza en 2029

