

<b>Nº FICHA</b>	44	<b>META</b>	14.1
-----------------	----	-------------	------

### OUTPUT

<b>Indicador</b>	Reducción de la carga contaminante de los vertidos de la ERAR Valdebebas		
<b>Descripción</b>	Reducción de la carga contaminante de los efluentes de la ERAR de Valdebebas, debido a la reforma integral a la que se someterá a las instalaciones para que cumplan la normativa de vertidos en Zonas Sensibles del Ayuntamiento de Madrid y pueda acomodar los caudales generados por la población de Madrid Nuevo Norte.		
<b>Tipo</b>	Cualitativo	<b>Origen</b>	Estrategia de localización de los ODS en la Ciudad de Madrid

### Origen de datos

<b>ERAR VALDEBEBAS</b>	Adecuación y Mejora de la Estación Regeneradora de Aguas Residuales de Valdebebas		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anteproyecto de adecuación y mejora de la estación regeneradora de aguas residuales de Valdebebas. Anejo 13: Estudio de Impacto Ambiental (<a href="https://www.madrid.es/portales/munimadrid/es/Inicio/Medio-ambiente/Agua/ERAR-de-Valdebebas-documentos-del-anteproyecto-de-Adecuacion-y-Mejora-de-la-Estacion-Regeneradora-de-Aguas-Residuales-de-Valdebebas/?vgnextfmt=default&amp;vgnextoid=b2aabfbb186b5710VgnVCM1000001d4a900aRCRD&amp;vgnnextchannel=63d0e0f6fdc4f510VgnVCM2000001f4a900aRCRD">https://www.madrid.es/portales/munimadrid/es/Inicio/Medio-ambiente/Agua/ERAR-de-Valdebebas-documentos-del-anteproyecto-de-Adecuacion-y-Mejora-de-la-Estacion-Regeneradora-de-Aguas-Residuales-de-Valdebebas/?vgnextfmt=default&amp;vgnextoid=b2aabfbb186b5710VgnVCM1000001d4a900aRCRD&amp;vgnnextchannel=63d0e0f6fdc4f510VgnVCM2000001f4a900aRCRD</a>)</li> </ul>		

### Método de cálculo

Al tratarse de un indicador cualitativo, por no haberse ejecutado el proyecto de reforma de la ERAR todavía, se ha tenido en cuenta el potencial impacto positivo de la reducción de la contaminación de los efluentes la calidad de las aguas del río Jarama desde arroyo Valdebebas hasta río Henares, afectadas por el vertido de la depuradora, que forma parte de la CH Tajo que desemboca en el atlántico y por lo tanto tendrá un efecto positivo sobre la calidad de las aguas marinas. Una vez finalizada la reforma de la EDAR y durante la fase de funcionamiento de Madrid Nuevo Norte, se podrá realizar un seguimiento de la calidad de las aguas, y por lo tanto del indicador, a través de los datos recogidos por las estaciones de control de calidad de la CH Tajo.

### OUTCOME

Indicador	Unidad	Fuente
Índice de Eutrofización Costero (ICEP)	Km2 / %	EUROSTAT ( <a href="https://ec.europa.eu/eurostat/web/products-datasets/-/sdg_14_60">https://ec.europa.eu/eurostat/web/products-datasets/-/sdg_14_60</a> )