

Nº FICHA	45	META	15.1
----------	----	------	------

OUTPUT

Indicador	Zonas verdes por habitante (m2/habitante)		
Descripción	Superficie de zonas verdes (incluyendo zonas verdes urbanas y superficies boscosas) por habitante en la zona de influencia (400 m) y en Madrid Nuevo Norte		
Tipo	SIG	Origen	Global Urban Monitoring Framework (UMF) (ONU)

Origen de datos

Madrid Nuevo Norte	Zonas verdes	BIM	SI
	<p>Combinación en una sola capa GIS de los archivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MODIFICACIÓN PUNTUAL DEL PGOUM DE 1997 En Los Ámbitos De Planeamiento: APE 08.03 “Prolongación De La Castellana” Y APE 05.27 “Colonia Campamento” Para La Definición De Las Determinaciones Y Parámetros De Ordenación De La Operación Urbanística “Madrid Nuevo Norte”. V. DOCUMENTACIÓN DE ORDENACIÓN PORMENORIZADA Anexo 5. Estudio de las redes dotacionales existentes en el entorno y propuestas. • MNN_AD.GDB 		
	Población	BIM	NO
	<ul style="list-style-type: none"> • MODIFICACIÓN PUNTUAL DEL PGOUM DE 1997 En Los Ámbitos De Planeamiento: APE 08.03 “Prolongación De La Castellana” Y APE 05.27 “Colonia Campamento” Para La Definición De Las Determinaciones Y Parámetros De Ordenación De La Operación Urbanística “Madrid Nuevo Norte”. V. DOCUMENTACIÓN DE ORDENACIÓN PORMENORIZADA 4. Normas Urbanísticas particulares. 		

Comparación	Zonas verdes y bosques de Madrid		
	<ul style="list-style-type: none"> • Urban Atlas 2018 (https://land.copernicus.eu/local/urban-atlas) 		
	Población: Localización y número de habitantes		
	<ul style="list-style-type: none"> • Polígonos de población: Urban Atlas 2018 (https://land.copernicus.eu/) 		

Método de cálculo

Obtención de las zonas verdes y bosques así como de la población dentro de la zona de influencia con las herramientas selección por atributos y extraer por localización.
 El indicador se obtiene dividiendo la superficie verde total (m2) entre la población correspondiente al área de estudio (m2)
 El indicador se podrá actualizar durante la fase de actividad de Madrid Nuevo Norte con las cifras de población reales.

OUTCOME

Indicador	Unidad	Fuente
Cobertura arbórea de ciudad (solo árboles en conservación municipal)	%	Estrategia de localización de los ODS en la ciudad de Madrid (https://www.madrid.es/portales/munimadrid/es/Inicio/El-Ayuntamiento/Cooperacion-y-Ciudadania-Global/Agenda-2030/Estrategia-de-localizacion-de-los-ODS-en-la-ciudad-de-Madrid/?vgnextfmt=default&vgnextoid=b7b75cd724a38710VgnVCM1000001d4a900aRCRD&vgnnextchannel=5347a62071048710VgnVCM1000001d4a900aRCRD)
Ratio superficie de zonas verdes en conservación municipal/habitante	m2/hab	