



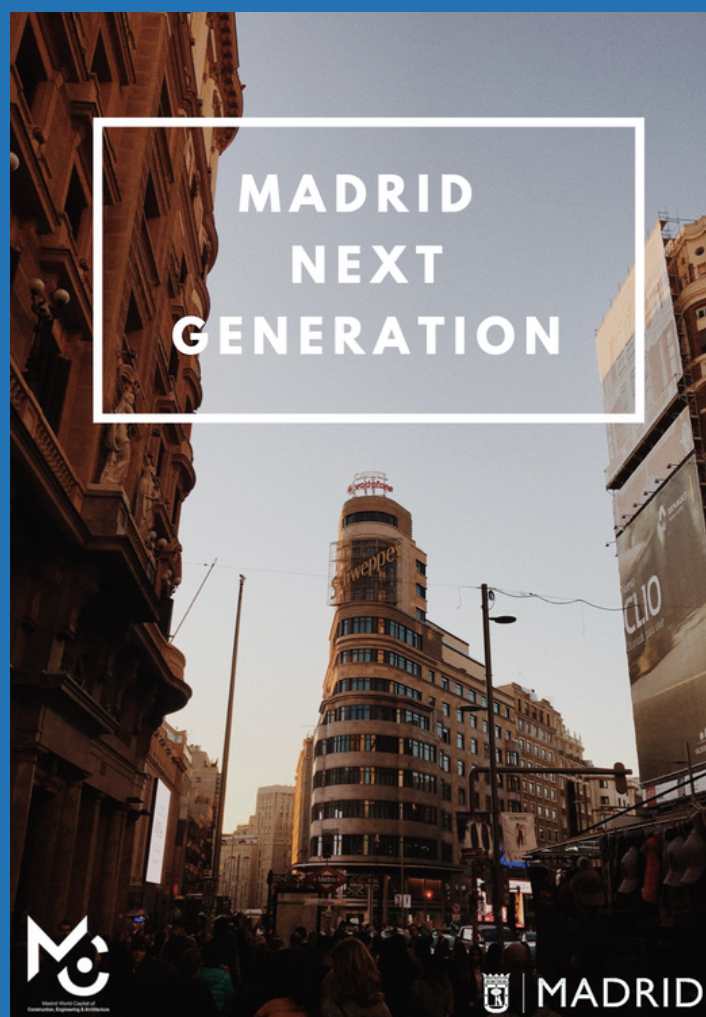
Asociación Madrid Capital Mundial de la Construcción, Ingeniería y Arquitectura

PROYECTOS DESTACADOS



Catálogo infraestructuras y edificaciones

Proyectos futuros de infraestructuras Madrid



A LA PAR  
Juntos transformamos la sociedad

CONVENIO A LA PAR  
JUNTOS TRANSFORMAMOS  
LA SODIEDAD

Plena inclusión  
Madrid

CONVENIO PLENA  
INCLUSIÓN



Entrega de premios 35 UNDER 35

20 de mayo de 2021

Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, UPM



HACKATHON 2022  
MADRID

BASES CONVOCATORIA

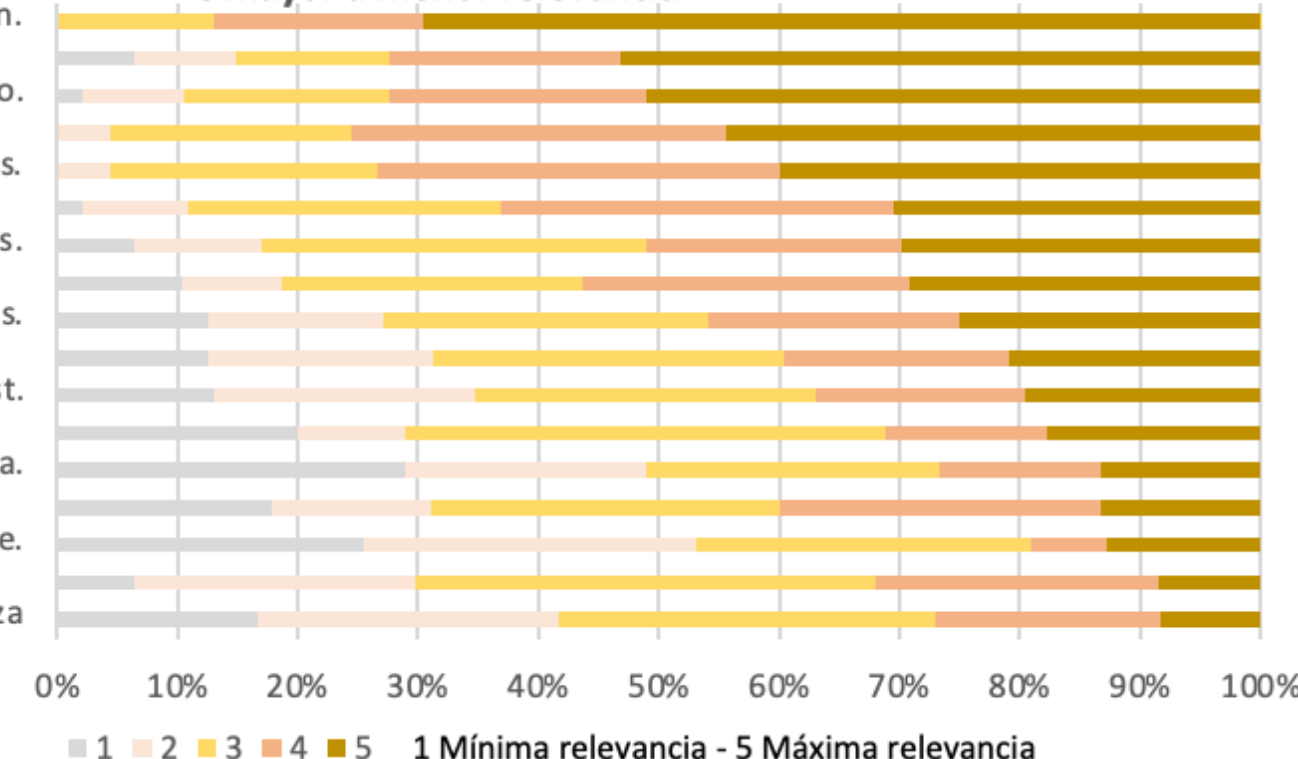
URBAN SOLUTIONS MADRID

URBAN SOLUTIONS

RESULTADO DE LA ENCUESTA SOBRE LA RELEVANCIA DE LOS ODS EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

De mayor a menor relevancia

- 9. Infraest. resilientes, indutlzación sostenible e innovación.
- 6. Garantizar agua potable y saneamiento.
- 7. Garantizar el acceso a energías asequibles y sostenibles.
- 15. Proteger, restaurar y promover los ecosistemas terrestres.
- 5. Igualdad de géneros y empoderar mujeres y niñas.
- 12. Garantizar pautas de consumo y de producción sost.
- 16. Promover scdades. pacíficas, facilitar acceso a justicia.
- 2. Poner fin al hambre y promover la agric. sostenible.
- 1. Erradicar la pobreza



1 Mínima relevancia - 5 Máxima relevancia

Informe Intereses  
Formativos

Brújula Fondos Next  
Generation

Carta abierta a la  
Comisión Europea

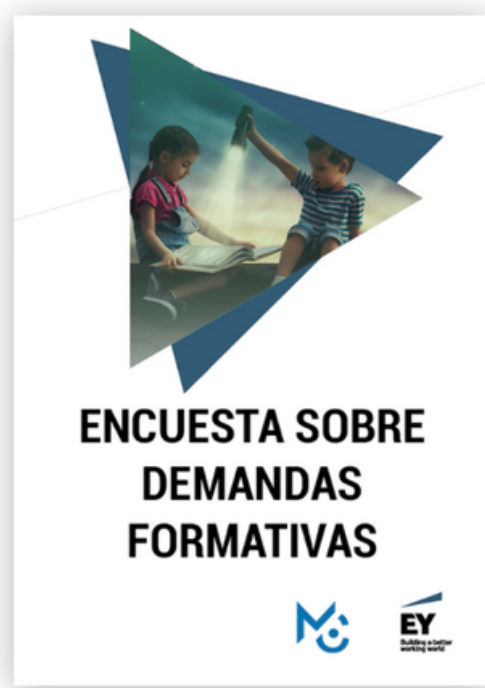
Manifiesto de  
Arbitraje

Infraestructuras  
Internacionales con  
Huella Española

Proyecto para el  
Soterramiento tramo  
M30

Informe DAFO

Informe Impacto  
Next Generation



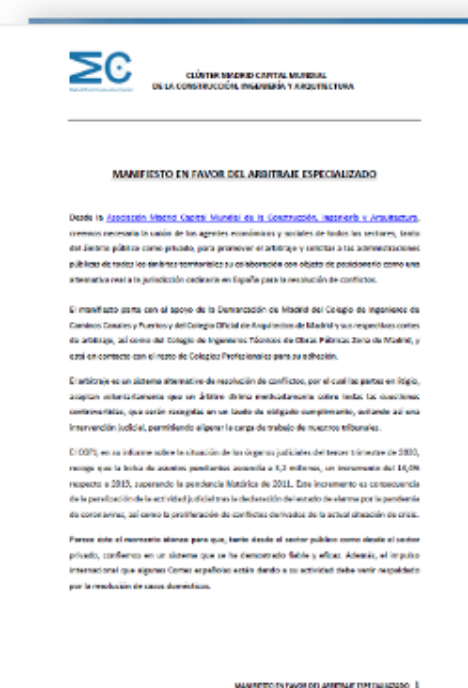
ENCUESTA SOBRE  
DEMANDAS  
FORMATIVAS



FONDOS  
NEXT  
GENERATION



CARTA ABIERTA A LA  
COMISIÓN EUROPEA



MANIFIESTO EN FAVOR DEL ARBITRAJE ESPECIALIZADO



INFRAESTRUCTURAS  
INTERNACIONALES  
CON HUELLA ESPAÑOLA



CUBRIMIENTO DE  
VÍAS PARA  
APROVECHAMIENTO  
Y PUESTA EN  
VALOR DE  
SUPERFICIE



DAFO DEL SECTOR DE  
LA CONSTRUCCIÓN,  
INGENIERÍA Y  
ARQUITECTURA



IMPACTO  
FONDOS NEXT  
GENERATION  
SOBRE LA ECONOMÍA  
ESPAÑOLA 2021