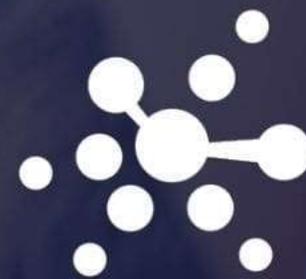




EMASESA
metropolitana



cátedra del
agua
EMASESA | US

CÁTEDRA DEL AGUA DE EMASESA



DESAFÍOS DEL SECTOR

LA REVOLUCIÓN DIGITAL
BINOMIO AGUA-ENERGÍA
RENOVACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS
EMERGENCIA CLIMÁTICA

...

Un sector con grandes posibilidades para todos las titulaciones

¿QUÉ DEMANDA EL ACTUAL MERCADO LABORAL?



ESPECIALIZACIÓN Y EXPERIENCIA PRÁCTICA

Un sector con grandes posibilidades para todas las titulaciones

LA CÁTEDRA DEL AGUA DE EMASESA

Proyecto que surge para afrontar los desafíos del sector del agua, la emergencia climática y generar valor económico, social y medio ambiental.



ÁREAS DE ACCIÓN



I+D+I



DIFUSIÓN
Y
DIVULGACIÓN



FORMACIÓN

I+D+I

**GRUPOS DE INNOVACIÓN
COLABORATIVA**

"GREEN SUDS"

MODELO BIM





JORNADAS TÉCNICAS, CONFERENCIAS Y TALLERES



FORMACIÓN



TALLERES PRÁCTICOS

FORMACIÓN

MÁSTER PRÁCTICO CON ENFOQUE PROFESIONAL

MÁSTER EN TECNOLOGÍAS Y GESTIÓN DEL CICLO INTEGRAL DEL AGUA

66 créditos ECTS

100 docentes del mundo académico y profesional

Prácticas en empresa



TODAS LAS FACILIDADES PARA TU FORMACIÓN

1

COMPATIBILIDAD
CON TRABAJO Y ESTUDIOS.

2

POSIBILIDAD DE BECA
UNIVERSITARIA

3

PRECIOS PÚBLICOS
EMPRESA PÚBLICA - UNIVERSIDAD

4

POSIBILIDAD DE PAGO
FRACCIONADO

EL MÁSTER INCLUYE PRÁCTICAS

**PRÁCTICAS EXTRACURRICULARES QUE
COMPLEMENTAN LA FORMACIÓN**



OPCIONALES Y REMUNERADAS

MÁSTER EN TECNOLOGÍAS Y GESTIÓN DEL CICLO INTEGRAL DEL AGUA

APRENDE, DISFRUTA Y EXPERIMENTA

WEB

www.catedradelagua.es

TWITTER

[@catedradeagua](https://twitter.com/catedradeagua)

INSTAGRAM

[@catedradelagua](https://www.instagram.com/catedradelagua)

EMAIL

catedradelagua@emasesa.com