

MISHELL SORIA ORTEGA

GRADO EN INGENIERÍA CIVIL Y TERRITORIAL



DATOS DE CONTACTO

- 📞 628 86 67 47
- 📍 Ciudad Real (Ciudad Real)
- ✉ mishell.soria.ortega@gmail.com

PERFIL PROFESIONAL

Soy estudiante del último curso del grado en **ingeniería civil y territorial** de la UCLM. Actualmente estoy buscando iniciar y desarrollar mi carrera profesional. Las cualidades que destacan en mí son la **organización**, el **aprovechamiento del tiempo** y la **disposición** a realizar cualquier tarea que se me encomiende.

IDIOMAS

- Inglés. B1 Certificate Cambridge English.
- Inmersión Lingüística (Universidad Internacional Menéndez Pelayo).
- Portugués.
- Francés B1 - EOI Prado de Alarcos. Ciudad Real
- Alemán A2 - EOI Prado de Alarcos. Ciudad Real

OTROS DATOS DE INTERÉS

Competencias blandas

- Capacidad de adaptación y aprendizaje.
- Motivación e interés por crecer.
- Capacidad de trabajo en equipo (Project Based Learning)
- Pensamiento analítico.
- Buena gestión del tiempo.
- Sacrificio y compromiso.

Otros datos

- Carnet de conducir B.
- Disponibilidad de incorporación inmediata.
- Flexibilidad horaria.
- Movilidad geográfica.
- Voluntariado en European Youth Congress (Valecia) y EUD Pathfinder Camporee (Sesimbra).

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Proimancha Ingeniería y Construcción S.L.

02/2022 - 06/2022

- Apoyo en oficina técnica: documentación técnica, estudio de licitaciones, certificados de buena ejecución, estudios de seguridad y salud.
- Apoyo a la jefatura de obra: gestión y planificación de obra.

Hidralab Ingeniería y Desarrollos S.L.

12/2020 - 02/2021

- Elaboración de planos usando herramientas SIG y Autocad.
- Replanteo en obra. Apoyo al control geométrico.
- Identificación de zonas potenciales de inundación en municipios de Ciudad Real.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Universidad de Castilla La Mancha

FIN 2024

- Grado en Ingeniería Civil y Territorial.
- Especialidad hidrología.
- E.T.S. Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Ciudad Real.

COMPETENCIAS DIGITALES

- Adobe Photoshop
- Ansys
- ArcGIS, QGIS
- AutoCad
- Civil 3D
- EPANET
- Global Mapper
- HEC-RAS
- Iber
- Matlab
- Microsoft office
- Midas Civil
- Presto
- Proyect
- SWMM
- WxMáxima

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Curso de Autocad. UCLM.
- Iniciación a Civil 3D orientado a obras hidráulicas. UCLM.
- Regulación emocional y estrategias para hablar en público. UCLM.

MISHELL SORIA ORTEGA

GRADO EN INGENIERÍA CIVIL Y TERRITORIAL

DATOS DE CONTACTO

- ☎ 628 86 67 47
- 📍 Ciudad Real (Ciudad Real)
- ✉ mishell.soria.ortega@gmail.com



PROYECTOS REALIZADOS A LO LARGO DE LA CARRERA

Proyectos especialidad hidrología

- Modelización del acuífero Real Mancha Occidental en estado estacionario.
- Caudales máximos e hidrogramas del municipio de Cebolla.
- Proyecto de diseño de abastecimiento y saneamiento en el municipio de Ciudad Real.
- Modelización y gestión de recursos hídricos en la cuenca del río Azuer.
- Estudio de inundaciones en el municipio de Carrizosa.
- Trabajo fin de grado: Diseño de sistemas urbanos de drenaje sostenible para la reducción del riesgo de inundaciones en el municipio de Cobisa.

Resto de proyectos

- Proyecto de acondicionamiento y rehabilitación del entorno de la Motilla de Torralba de Calatrava.
- Proyecto de rehabilitación del Puente de las Ovejas.
- Proyecto red de vías para tráfico no motorizado en Los Yébenes.
- Caracterización hidrológica del acuífero de Ica Villacurí (Perú).
- Taller de estructuras metálicas y de estructuras de hormigón.