

## JORNADAS DE ORIENTACIÓN PROFESIONAL PARA EL ALUMNADO DE CIENCIAS AMBIENTALES

Miércoles, 24 de abril, a las 16.30, en el Salón de actos de CEI Cambio

Sesión informativa a cargo de profesionales con experiencia en distintos ámbitos de las Ciencias Ambientales. Posibles trayectorias profesionales para los Graduados en Ciencias Ambientales

**Ana Martínez López:** Graduada en Ciencias Ambientales por la Universidad Pablo de Olavide (2013). Máster en Comunicación Social de la Investigación Científica por la Universidad Internacional de Valencia. Cofundadora y CEO de Caminos y Ciencia, dedicada a la gestión integral de proyectos de divulgación científica y medioambiental.

**Fernando Martín Cobos:** Licenciado en Ciencias Ambientales por la Universidad Pablo de Olavide (2013). Máster en Responsabilidad Social Corporativa, especialidad en Habilidades Directivas para la RSC, por la Universitat Oberta de Catalunya. Cofundador y CEO de Caminos y Ciencia dedicada a la gestión integral de proyectos de divulgación científica y medioambiental.

**M<sup>a</sup> Gertrudis (Mayge) Fraile Pereira:** Licenciada en Ciencias Ambientales por la Universidad Pablo de Olavide (2004). Máster en formación ambiental (CEA). Trabaja en Servicios Integrales de Medio Ambiente, S.L. (consultora ambiental y de formación, especializada en el sector de la automoción y gestión de residuos). Ha elaborado y desempeñado labores de formación, tanto de educación ambiental como de formación para personal cualificado en empresas del sector de la automoción, la carrocería industrial etc. También elabora planes de emergencia y temas relacionados con seguridad y registros industriales.

**Layla Márquez San Emeterio:** Graduada en Ciencias Ambientales por la Universidad Pablo de Olavide (2014). Máster en Conservación, Gestión y Restauración de la Biodiversidad por la Universidad de Granada. Contratada predoctoral (Formación de Personal Investigador) en el Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla (IRNAS-CSIC) desde 2018, con proyecto de tesis sobre la dinámica de la materia orgánica y carbono en diversos suelos mediante el uso de isótopos estables.

**Cristina Espejel Moreno:** Graduada en Ciencias Ambientales por la Universidad Pablo de Olavide (2014). Responsable de Calidad, Prevención y Medio Ambiente de COINTER (GRUPO AZVI), que controla los sistemas de gestión de Parques y jardines de Sevilla, limpieza de edificios del Circuito de Velocidad de Jerez, RSU Cádiz y limpieza viaria y conservación de playas de Ayamonte.