



CIENCIAS

12 CICLO DE CONFERENCIAS

IVÁN PARRILLO HIDALGO

**LA PREVENCIÓN COMO SALIDA
PROFESIONAL DE LAS CARRERAS
DE CIENCIAS**



12 de DICIEMBRE 2023 | 12:30 h. | Aula B13 (Aulario Averroes)

CAMPUS UNIVERSITARIO RABANALES

CÓRDOBA 2023/2024



El Decanato de la FCC cuenta con el certificado del Programa TRÉBOL (nivel 4) como resultado de su compromiso y evidencia de la mejora ambiental de su actividad.



**IVÁN PARRILLO
HIDALGO**

**Biólogo, Técnico
Superior en Prevención
de Riesgos Laborales**



Licenciado en Ciencias Biológicas (2002); Master en Ingeniería Ambiental (2004); Master en Prevención de Riesgos Laborales (2006). Desde sus inicios laborales, ha realizado labores de consultoría en materia de Prevención, Calidad y Gestión Ambiental, para diferentes sectores industriales: metalúrgico, mecánico, desarrollo rural, turismo de naturaleza y conservación del medio natural.

Premio Ayuntamiento de Córdoba (2000) a la mejor propuesta de Gestión Ambiental de los Baños de Popea y Arroyo Bejarano. Profesor y conferenciante en más de 100 eventos entre los que destacan: III Foro de Fauna y Aviación, organizado por la Agencia Estatal de Seguridad Aérea (2023); Uso Ilegal de Cebos Envenenados en el medio natural organizado por la Universidad Autónoma de Barcelona (2012); Herramientas para la Gestión de la Prevención en el sector agrícola organizado por la Cooperativa Agrícola de Lucena (2022).

Ivan Parrillo Hidalgo compatibiliza su labor como técnico de prevención en la empresa Integral SUR, con su labor de consultor en gestión ambiental y turística en diferentes entidades y organizaciones como SEO Bird Life, la Sociedad Española de Conservación de los Mamíferos, Asociación Rastrea y Asociación para la Interpretación del Patrimonio.



LA PREVENCIÓN COMO SALIDA PROFESIONAL DE LAS CARRERAS DE CIENCIAS



Desde que en el año 1995 se aprobara la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, la profesión de los Técnicos/as dedicados a trabajar en estas cuestiones ha pasado de un horizonte formativo privado a ser compatible con un currículo universitario público. El acceso actual a la profesión se determina por la posibilidad de realizar los ciclos formativos de Formación Profesional o por cursar el Master relacionado con esta especialidad. La demanda de estos profesionales es alta, dada la gran cantidad de empresas que disponen de plantillas contratadas. La Evaluación y la Planificación de Riesgos Laborales de nuestro tejido empresarial, organizaciones, estamentos, etc. son alguna de las herramientas que evitan la aparición y manifestación de riesgos en los trabajadores/as.

El licenciado en Ciencias dispone de unos conocimientos claves para posteriormente poder aplicar la normativa en Prevención, así, por ejemplo: la licenciatura en química permite el desarrollo de mediciones higiénicas de polvo y gases. La licenciatura en física permite la realización de mediciones frente a riesgos físicos, como el ruido o las vibraciones. Las Ciencias Biológicas y Ambientales permiten analizar todos aquellos riesgos relacionados con aspectos biológicos y sanitarios.

