



PEDRO GONZÁLEZ SÁNCHEZ

Gestor de proyectos industriales y profesor asociado en la UNIVERSIDAD SAN PABLO – CEU desarrollando labores docentes y de seguimiento de alumnos. Recientemente, Pedro fue cofundador de la empresa de carácter formativo y medioambiental PLATAFORMA BIOCLIMATICA, SL., donde ejerció los servicios de Director Financiero.

Máster en Prevención de Riesgos Laborales, Máster en RRHH y Gestión del Talento por la Universidad Camilo José Cela y Diplomado en Gestión y Administración Pública por la Universidad Complutense de Madrid, formación adecuada en las bases teóricas y técnicas de gestión administrativa y financiera, con especial énfasis en el campo de la administración. Pedro es especialista en licitaciones de proyectos y tramitador de licencias para todo tipo de proyectos. También ha desarrollado tareas en gestión de recursos humanos, coach, consultor de recursos humanos y desarrollo organizacional. Debido al carácter emprendedor y resolutivo de Pedro, está embarcado en diferentes proyectos del ámbito del Marketing y del análisis empírico de datos e inteligencia de negocio. Actualmente, desarrolla su labor en CESIF ON LINE como Tutor Académico en las titulaciones de Marketing Farmacéutico y Experto Profesional en Registro de Medicamentos y además realiza labores colaborativas con la UNED como profesor externo en el Máster en Marketing Farmacéutico, compatibilizándolo con la realización de su Tesis Doctoral en el ámbito de las Ciencias Sociales.



JORGE BAÑERAS GÓMEZ-TEJEDOR

Ha desempeñado cargos como técnico y responsable de calidad en diversas organizaciones. Es consultor y auditor de empresas en la implantación de sistemas de gestión de la calidad, medioambiente, PRL y seguridad alimentaria y dispone de amplia experiencia docente en la coordinación de grupos en el ámbito universitario y es autor de varias publicaciones relativas al desarrollo y auditoría de sistemas de gestión. En los últimos años ha colaborado como profesor asociado en programas de postgrado de la Universidad San Pablo CEU, Universidad Camilo José Cela, Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED) y en diversas escuelas de negocios.

Máster Oficial en Prevención de Riesgos Laborales

Máster Oficial en Sistemas de Gestión Global en Organizaciones

Diplomado en Nutrición Humana



CARLOS MAYO DEL RÍO

Licenciado y Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid, Máster Oficial en Energías Renovables por la Universidad CEU San Pablo. Desde 1989 hasta 2011, Director de Procesos en la industria de transformación de plásticos desarrollando formulaciones y técnicas de modificación de polímeros. Vocal de la junta directiva del Colegio Oficial de Químicos de Madrid y docente en diversas instituciones académicas de carácter público y privado. Ha participado en congresos de ámbito nacional e internacional. Es coautor de 3 patentes en explotación industrial, así como autor de varias publicaciones científicas (artículos) relacionadas con diferentes tipos de materiales técnicos y medioambiente. Su trabajo científico se ha centrado en el ámbito industrial; la eficiencia energética, almacenamiento y fuentes de energías renovables; y el desarrollo de tecnologías para la defensa del medioambiente. Cabe destacar sus trabajos con la técnica de análisis de ciclo de vida de materiales metálicos, plásticos y diferentes tipos de sales inorgánicas para su uso como fluidos de transferencia de energía térmica en centrales termosolares, así como de procesos industriales siendo aplicados a la mayoría de los proyectos en los que ha participado y que han aportado un valor añadido desde un punto de vista medioambiental.