

Jordi Pous Miralles

630987191

jpousmiralles@gmail.com

27/01/1989



EXPERIÈNCIA PROFESIONAL

Facultativo de investigación:

Centro/Empresa: Banc de Sang i Teixits de Barcelona (BST)

Función: Desarrollo de nuevos productos del departamento musculo-esquelético. Puesta a punto de un laboratorio.

Técnicas realizadas: Búsqueda bibliográfica; redactado de protocolos e informes; cultivo *in vitro* de líneas celulares humanas y animales; espectroscopia; microscopia confocal; trabajo en salas blancas de grado B, trabajo en condiciones ISO 9001:2002

Período: 01/01/2014 – 31/04/2017

Beca de investigación del Hospital Clínic (Barcelona):

Centro/Empresa: Transplant Service Foundation (TSF)

Función: Desarrollo de un método de control de la calidad de productos procedente del procesamiento de huesos. Procesamiento de varios tejidos.

Técnicas realizadas: Búsqueda bibliográfica; redactado de protocolos e informes; cultivo *in vitro* de líneas celulares humanas y animales; espectroscopia; microscopia confocal; trabajo en salas blancas de grado B, trabajo en condiciones ISO 9001:2002

Período: 12/06/2013 – 31/12/2013

Comercial de Hyla:

Descripción del puesto: Venta directa de productos de higiene y salud en el hogar.

Período: 01/06/2012 – 12/06/2013

Pasante de Procuradora de los tribunales:

Descripción del puesto: Secretariado y reparto.

Período: 04/2012 – 06/2013

Camarero:

Centro/Empresa: Bar cafetería "La llibreria"

Descripción del puesto: Atención a los clientes, reposición de productos, preparación de comidas y limpieza

Período: 01/2013 – 05/2013

Expositor:

Centro/Empresa: Vogue Novias

Descripción del puesto: Expositor del stand de Vogue Novias en el evento Barcelona Bridal Week.

Período: 03/05/2013 – 03/05/2013

Trabajo en prácticas:

Centro/Empresa: Lipotec S.A.

Estudios realizados: Desarrollo de un método de control de la calidad de productos.

Técnicas realizadas: Búsqueda bibliográfica; redactado de protocolos e informes; cultivo in vitro de líneas celulares humanas y animales; espectroscopia de fluorescencia; microscopia confocal.

Período: 11/2011 – 05/2012

Prácticum UdL:

Centro/Empresa: Universitat de Lleida.

Estudios realizados: Análisis de la biodegradación de plásticos por microorganismos del suelo.

Técnicas realizadas: Búsqueda bibliográfica; redactado de protocolos e informes; cultivo in vitro de microorganismos del suelo (hongos y bacterias); espectroscopia FT-IR y U.V.; SEM.

Período: 02/2011 – 06/2011

FORMACIÓN ACADÉMICA

Máster en Biotecnología avanzada

Centro: Universitat autònoma de Barcelona

Año de titulación: 2012

Licenciatura en Biotecnología

Centro: Universitat de Lleida

Año de titulación: 2011

Bachillerato

Centro: IES Costa i Llobera

Año de titulación: 2007

CURSOS Y CONFERÉNCIAS

XI workshop sobre métodos rápidos y automatización en microbiología alimentaria:

Organización: Centre Especial de Recerca Planta de tecnologia dels Aliments i el departament de ciència animal i dels aliments, de la Universitat de Barcelona.

Microalgas e industria: nuevos mercados – nuevas soluciones:

Organización: Asociación de Químicos e Ingenieros del Instituto Químico de Sarriá (AIQS)

IDIOMAS

Catalán: Nativo

Español: Nativo

Inglés: Intermedio

Francés: Básico

Portugués: Básico

Galego: Básico

Aranés: Básico

CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS

MS Office (Word, Excel, Power Point); GraphPad Prism; JMP; The Unscrambler

OTROS

Permiso de Conducción (B)

Disponibilidad para viajar y cambiar de residencia