

⊯: 660 631 531

@: mbpblanca@gmail.com

Domicilio: Madrid

Fecha de nacimiento: 06/01/1987

Perfil profesional:

Técnico Laboratorio. Auxiliar de Laboratorio. Consultor M. Ambiental.

Formación:

Ingeniero Técnico de Minas, esp. Recursos energéticos.

Universidad de Jaén. (2009-2012)

Licenciada en Ciencias Ambientales Universidad de Jaén.

(2005-2009)

Idiomas:

In glés: MERC B1. Cambridge 2012.

Capacidades y habilidades:

Me considero una persona responsable y constante en mi trabajo. Capaz de trabajar bajo un entorno de presión y con buenas relaciones para el trabajo en equipo.

Informática:

Microsoft office.

Redacción, exportación de datos, presentaciones, etc. Nivel experta Internet.

Buscadores, Mensajería electrónica, etc. Nivel experta

Diseño.

Diseño fotográfico. Nivel usuaria.

Oros datos de interés:

Carnet de conducir y vehículo. Disponibilidad geográfica. Posibilidad de incorporación inmediatal.

Belén Padilla de la Blanca

Experiencia

o 2014 Agosto (1 mes) CSR Servicios

Técnico de laboratorio

Análisis a suelos, aguas, foliares, alimentos, etc. mediante diferentes técnicas analíticas como volumetría, gravimetría, espectrofotometría, absorción atómica, etc.

o 2014 Julio (1 mes) Acaya Ocio y Tiempo Libre.

Monitor científico

Acompañar, dirigir y guiar a los participantes del Campus Científico de Verano organizado por FECYT a través de sus respectivos proyectos por la Universidad de Oviedo.

o 2014 Diciembre- Febrero (3 meses) CSR Servicios.

Técnico de laboratorio

Determinación del rendimiento graso total mediante método Soxhlet, determinación en aceites del grado de acidez, peróxidos, además de otras funciones como análisis de suelos, foliares, alimentos, etc. mediante diferentes técnicas analíticas.

o 2013 Junio- Julio (1 mes) ESCIENCIA.

Monitor científico

Acompañar, dirigir y guiar a los participantes del Campus Científico de Verano organizado por FECYT a través de sus respectivos proyectos por la Universidad de Jaén.

o 2012 Julio- septiembre (3 meses) CSR Servicios

Técnico de laboratorio

Análisis a muestras como aguas, foliar es, suelos, alimentos mediante distintas técnicas, como espectrofotometría, cromatografía, HPLC, etc.

Calibración de equipos y registro de los mismos.

o 2010 Octubre – Marzo (6 meses) CSR Servicios

Beca Técnico de laboratorio

Beca mediante el programa Ícaro como técnico de laboratorio cuyas funciones fueron análisis a muestras de suelos, aguas, aceites, alimentos, foliares, etc. a través de diferentes técnicas analíticas.

o 2009 SMA Servicios para el Medio Ambiente

Informadora Día Mundial del Medio Ambiente

Informar a los ciudadanos acerca del reciclaje y sus ventajas, a través de una campaña de concienciación el día Mundial del Medio Ambiente.

o 2009 Julio-Septiembre (3 meses) Ayuntamiento Úbeda

Beca Técnico de Medio Ambiente

Información a la ciudadanía y escolares sobre el medio ambiente

Formación complementaria

- Microsoft Excel a través de Sinergia empresarial. Con una duración de 45 horas.
- Deportes en la Naturaleza y actividades de Medio Ambiente. Impartido por la Junta de Andalucía con una duración de 13 horas.
- Inglés comercial y de negocios para jóvenes. Impartido por la Junta de Andalucía con una duración de 25 horas.
- Curso presencial de manejo del programa CE³X para la Calificación de Eficiencia Energética en edificios. Impartido por el Colegio oficial de Minas de Andalucía. Con una duración de 15 horas.
- Gestión de la Calidad: Normas ISO. Impartido por APROSA-ANEC, con una duración de 81 horas.
- Gestión de la Calidad, Medio Ambiente y Nuevas Tecnologías. Impartido por PROINCA con una duración de 40 horas.
- III Jornadas de Aplicaciones Técnicas del Agua, organizadas por el Área de Mecánica del fluidos del Departamento de Ingeniería Mecánica y Minera. Con una duración de 10 horas.