


INFORMACIÓN PERSONAL

Carla Berta da Silva Sousa

 Calle Orfeo 6, 3ºB,
28340 Valdemoro – Madrid,
España

 0034 671279410

 cbertas@hotmail.com

Sexo F

Fecha de nacimiento 05/06/1979

Nacionalidad Portuguesa

EMPLEO SOLICITADO

Ingeniero Superior de Procesos / Tecnología Medioambiental

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Actualmente y desde Septiembre
de 2008

Ingeniero Superior – Dpto. comercial & técnico

Ibesgral S.L.

Calle Ginzio de Limia, 53, 28034 Madrid

www.ibesgral.es

-Responsable técnico comercial en Portugal y Norte de España de equipos* y soluciones* para aplicaciones corrosivas para la industria en general.

Cartera de clientes en diversos sectores industriales, tales como Industria Química; Farmacéutica; Medioambiental; Fertilizantes; etc.

Dentro de las labores comerciales están comprendidas las demás funciones:

Elaboración de ofertas técnico económicas.

Seguimiento y desarrollo de proyectos.

Participación y colaboración en la puesta en marcha ya sea de equipos, o de proyectos llave en mano (Unidad de absorción de HCl, Unidad de Dilución de H2SO4).

*Los equipos y/o soluciones comercializados son los correspondientes al portfolio de productos de las siguientes multinacionales que represento:

SGL Group the Carbon Company (Process Technology);

RPA Process Technologies;

TITAN Metal Fabricators y,

TEIKOKU Canned Motor Pump

-Traducciones de manuales de equipos (Inglés-Español-Portugués).

-Acciones pedagógica con miembros jóvenes de la plantilla.

Sector de actividad Comercial y Técnico

Actualmente y desde Septiembre de
2008

Freelancer

-Clases de portugués a empresarios españoles con negocios en Portugal y/o Brasil.

-Traducción de documentos técnicos y de manuales de equipos (Inglés-Español-Portugués).

Abril 2007 a Mayo 2008

Ingeniero de procesos

Vèringer Ingeniería Avanzada, S.L. (Cantabria)

Barrio San Martin del Pino 16, 39011 Peñacastillo, Santander (Cantabria)

www.veringer.com

- Implementación y certificación de la ISO 9001 en Vèringer.
- Gestión de la Licencia Ambiental del laboratorio de biotecnología ambiental Verbia, empresa de I+D del grupo.
- Puesta en marcha de una planta de tratamiento y eliminación de Zinc.
- Elaboración y gestión de ofertas de proyectos medioambientales.

Sector de actividad Ingeniería y consultoría**EDUCACIÓN Y FORMACIÓN**

Desde 2000 a 2006

Ingeniero Superior Ambiental*

Licenciatura

Universidad de Aveiro - Portugal

Materias cursadas:

Formación académica apropiada en los dominios de Matemáticas, Física, Química y Biología, fuertemente apoyada por conocimientos sólidos de microbiología, ecología, hidráulica, geología y suelos. Conocimientos también en áreas complementares como sociología y economía.

Competencias adquiridas:

Competencias específicas para planear, proyectar, construir, operar y gestionar procesos e implementar sistemas tecnológicos, articulando las dimensiones ambiental, social, económica, institucional y cultural.

Competencias para el desarrollo de actividades en diferentes campos de intervención como:

- Ingeniería de procesos ambientales;**
- Control y tratamiento de la contaminación;**
- Gestión integrada de los recursos hídricos;**
- Gestión de residuos;**
- Estudio de acústica y vibraciones;**
- Energías renovables y eficiencia energética;**
- Calidad del aire;**
- Desarrollo sostenible;**
- Tratamientos de efluentes industriales líquidos y gaseosos;**
- Sistemas de tratamiento de agua residuales;**
- Estudios de impacto ambiental.**

(*) Carrera reconocida y certificada a nivel Europeo, con documento acreditativo

Noviembre 2006 a Marzo 2007

Beca profesional en el ámbito del programa Leonardo da Vinci

Saint Gobain Weber Cemarsa.

Barcelona

www.weber.es

Colaboración en la implementación de la ISO 14001

Gestión integrada de residuos resultantes del proceso de producción.

Sector de actividad Construcción

COMPETENCIAS PERSONALES

Lengua materna

Otros idiomas

Portugués

	COMPRENDER		HABLAR		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	
Español	C2	C2	C2	C2	C2
	Certificado del Instituto Cervantes. Nivel C2				
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1
	Certificado de la escuela ATC Language & Travel, Irlanda				
Ruso	A1	A1	A1	A1	A1
	Asistiendo a clases particulares, con profesora nativa				

Nivel: A1/2: usuario básico - B1/2: usuario independiente - C1/2: usuario competente

Marco común Europeo de referencia para las lenguas

Competencias comunicativas

- Buenas dotes comunicativas adquiridas durante mi experiencia como comercial.
- Fácil interacción con otras personas en contextos formales o informales, por la participación en varios International Meetings en diversos países.

Competencias de organización/gestión

- Facilidad de trabajar y organizar un equipo (puesta en marcha de varias plantas, diseño de procesos y elaboración de presupuestos en equipo)
- Organizada, me gusta una correcta planificación de mi trabajo (al viajar frecuentemente en mi actual trabajo desarrollé la buena costumbre de planificar y organizar mi trabajo)

Competencias relacionadas con el empleo

- Adaptación sencilla a los cambios de forma de trabajo, lengua y cultura (actualmente no trabajo en mi país, además de trabajar como representante de 4 empresas, todas ellas con sedes en diferentes países, Francia, Alemania, EEUU y Japón.)

Competencias informáticas

- Dominio de programas de Microsoft Office™
- Dominio del sistema operativo Windows Vista / Xp
- Usuario del sistema operativo IOS
- AutoCad en 2D y 3D
- Sage Logic Class – Elaboración de presupuestos y gestión de proyectos en mi anterior trabajo

Permiso de conducir

- B1

INFORMACIÓN ADICIONAL

Proyectos

- Estudio del comportamiento del reactor MBBR en el tratamiento de efluentes en la producción del vino**, en el ámbito del proyecto de investigación Agro 8.1, financiado por la UE (proyecto nº 693).

Curso

- Planificación y Diseño de Parques Eólicos** (Universidad Politécnica de Madrid)

Otros

- AutoCad en 2D y 3D (Academia Discovery Formación)
- Participación diversos años en la FeriaACHEMA
- Conferencia: "Macrófitas en el Tratamiento de Efluentes"
- Curso de formación sobre Sistemas de Información Geográfica (SIG's)
- Conferencia "Ecomaterias - Estrategias de proyecto", Concreta 2005– EXPONOR
- Workshop: "El reciclaje en la casa del futuro"
- Conferencia: "Elaboración de una estrategia para la gestión integrada de la zona costera nacional"

ANEXOS

-Carta de presentación.