# **OSCAR COLOMBO**

Teléfono en Kazajistán: (+7) 7782548946

Skype: oscaradriancolombo

e-mail: charosca@hotmail.com



# **Experiencia profesional**

Mayo 2013 – presente

## Ingeniero de Puesta en Servicio ferroviario en "TALGO" (Astaná, Kazajistán). www.talgo.com

- Pruebas funcionales de generadores Diesel, cargadores de baterías, convertidores estáticos de alta tensión, compresores, frenos, suspensiones neumáticas, sistemas hidráulicos, sistemas eléctricos y electrónicos auxiliares, sistemas de detección y extinción de incendios.
- Puebas estáticas de coches aislados y composiciones en fábrica de Astaná. Pruebas dinámicas por territorio de Kazajistán. Acompañamiento de trenes en explotación para el análisis de problemas sistemáticos y mejoras en el diseño.

Nov.2012 -Mayo 2013

#### Director Regional en "KazEurope" (Astaná, Kazajistán). www.kazeurope.com

- Relaciones bilaterales entre empresas industriales y agencias estatales de Europa y Kazajistán.
- Apoyo y consultoría en procesos de internacionalización de empresas a Kazajistán.

Jun.2012 – Sept.2012

### Project Manager en "Solvi Obras y Servicios S.L." (Castellón, España). www.solvi.es

- Proyecto de 3 meses: Optimización de la administración y del sistema de gestión de la compañía.
- Responsable del diseño e implantación de un nuevo sisitema de gestión y control integral. Capacitación del personal.

Jun.2009 – Abr.2012

# Proyecto Personal: Recorrido por Europa, Cáucaso y Asia Central.

- Viaje por ~40 países. Integración en ambientes rurales y urbanos. Visitas a diversas industrias en países exsoviéticos
- Estudios in-situ de cultura, idiomas, historia, geografía, situación económica y geopolítica de las regiones visitadas.

Nov.2006 -Feb.2009

# Ingeniero de Campo en "CEMEX España S.A." (Madrid & Tarragona, España). www.cemex.com

Oct. 2008 - Feb. 2009 Jefe de Área de Mantenimiento Mecánico en planta de Alcanar (producción: ~5000 t\_clinker/día).

- Planeamiento, programación y ejecución de mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo de 3 líneas de molienda de cemento, planta de ósmosis inversa y agua de refrigeración, silos de cemento, despacho de cubas y puerto.
- Análisis Causa-Raíz de fallos. Soluciones y mejoras mecánicas. 12 técnicos y especialistas bajo supervisión.

Abr.2007 – Sept.2008 Ingeniero de Procesos en planta de Alcanar.

- Análisis y optimización del proceso productivo. Participación en equipos mundiales para la mejora de eficiencia y fiabilidad.
- Planeamiento, programación y coordinación de actividades en mantenimiento general de hornos. Medidas y procedimientos de seguridad.
- Elaboración y seguimiento de presupuestos anuales, planes de inversión y planes quinquenales, conjuntamente con el director de fábrica.
- Responsable de la adaptación de la planta de Alcanar a los requisitos españoles de seguridad del RD 1215/97.

Nov.2006 – Mar.2007 **Programa de Formación Integral** para jóvenes profesionales en diversas instalaciones en España.

- Capacitación técnica mediante trabajos de campo tutelados para la optimización de cada etapa del proceso productivo..
- Proyectos de planeamiento estratégico y análisis de rentabilidad en oficinas corporativas en Madrid.
- Jefe de turno, responsable de la operación, seguridad y medio ambiente de la planta de Alcanar. Hasta 20 empleados bajo supervisión.

Jun.2003 – Oct.2003

#### Especialista Eléctrico en "Grupo COBRA" (Valencia, España). www.grupocobra.com

- Instalación y mantenimiento de transformadores de alta tensión en subestaciones de la ciudad de Valencia.
- Mantenimiento de estaciones de rectificación de alta tensión y sistemas de control y comunicación en la red ferroviaria de RENFE.

## Educación

Mar.1999 -Sep.2006

#### Ingeniería Industrial Superior. Especialidad: Energía.

Feb.2003 - Sept.2006 Universidad Politécnica de Valencia, España.

- Subespecialización: Termohidráulica (centrales térmicas, hidroeléctricas, renovables, turbinas de gas y vapor, calderas, combustión).
- Becado por el Ministerio de Educación de España en todos los cursos y en el Proyecto Final de Carrera (nota 9 sobre 10, año 2008).

Mar.1999 – Dic.2002 Universidad de Buenos Aires, Argentina.

- Estudios parciales de Ingeniería Industrial continuados en la Universidad Politécnica de Valencia.

## **Idiomas**

- Español: Nativo.
- Ruso: Avanzado. Estudios en Escuela Oficial de Idiomas de Valencia y en países ex soviéticos desde 2003. Vocabulario técnico.
- Inglés: Avanzado. Educación primaria y bachiller bilingües. Vocabulario técnico avanzado.
- Serbo-Croata, Bosnio: Intermedio, oral y escrito.
- Francés: Básico.

# Información Adicional

- Nacionalidades: Italiana y argentina. Nacido el 13 de agosto de 1980 en Buenos Aires, Argentina.
- Disponibilidad para viajar y cambiar lugar de residencia, ámbito mundial. Disponibilidad para trabajar a turnos.
- **Habilidades Personales**: Pensamiento analítico. Perfil proactivo autónomo y en equipos multifuncionales. Dinámico y flexible. Habilidades comunicativas y de enseñanza a distintos niveles. Adaptación a largos períodos de expatriación y condiciones climáticas extremas.
- Habilidades Técnicas: Reparación de vehículos y motores. Uso de herramientas mecánicas y electrónicas. Nivel intermedio de AutoCAD (2D & 3D). Nivel avanzado en uso de PC, SAP, MS-Office y entorno Windows.
- Intereses: Viajes. Senderismo y montañismo. Aprendizaje de idiomas. Ciencia y tecnología. Fotografía artística. Intercambios culturales.