

CURRICULUM VITAE

INFORMACIÓN PERSONAL



Nombre: IDOIA ORDUNA SALVIDEA
Dirección: C/ Satistegi Nº1 Bj – B Algorta, Vizcaya
☎ 944 603 121 ☎ 647 052 802
✉ i_orduna@hotmail.com
Fecha de nacimiento: 07 / 08 / 1982

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Octubre 2012 – Diciembre 2013

Junio 2012 – Octubre 2012

Diciembre 2010 – Diciembre 2011

Diciembre 2009 – Septiembre 2010

Profesión o cargo desempeñado: Investigadora
Nombre de la empresa: Universidad del País Vasco U.PV./E.H.U.
Sector de actividad: Educación e Investigación.

Profesión o cargo desempeñado: Ingeniera
Nombre de la empresa: GIROA S.A.
Sector de actividad: Energía.

Profesión o cargo desempeñado: Ingeniera
Nombre de la empresa: RDI Met S.L.
Sector de actividad: Siderurgia

Profesión o cargo desempeñado: Prácticas de empresa
Nombre de la empresa: BZKj S.L.
Sector de actividad: Ferroviario

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

Octubre 2010 - Septiembre 2011

Septiembre 2007 – Octubre 2010

Septiembre 2005 – Septiembre 2007

Master Ingeniería Energética Sostenible
E.T.S. Ingeniería Bilbao

Ingeniería Industrial, especialidad en electricidad
E.T.S. Ingeniería Bilbao

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad, intensificación en máquinas eléctricas
E.U. Ingeniería Técnica Industrial de Bilbao

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

<u>Certificación obtenida:</u>	Título profesional Logse de Piano.
Año fin de estudios:	2002
<u>Certificación obtenida:</u>	Gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas en el entorno de los edificios.
Duración:	320 horas
Nombre del centro de estudios:	Fondo Formación Euskadi
<u>Certificación obtenida:</u>	Diseño, Construcción y Explotación de Depuradoras de Aguas Residuales Urbanas (EDAR).
Duración:	20 horas
Nombre del centro de estudios:	Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Vizcaya.
<u>Certificación obtenida:</u>	Eficiencia energética en edificios: auditoría, simulación y certificación energética .
Duración:	20 horas
Nombre del centro de estudios:	Applus+ formación.
<u>Certificación obtenida:</u>	Prevención de riesgos laborales.
Duración:	20 horas
Nombre del centro de estudios:	ASLE.
<u>Certificación obtenida:</u>	Prevención de riesgos laborales, especialidad electricidad.
Duración:	50 horas
Nombre del centro de estudios:	Bureau Veritas.

<u>Certificación obtenida:</u>	Introducción a la calidad total.
Duración:	18 horas
Nombre del centro de estudios:	ASLE.
<u>Certificación obtenida:</u>	Proyectista instalador de energía solar.
Duración:	60 horas
Nombre del centro de estudios:	Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Vizcaya.
<u>Certificación obtenida:</u>	Autómatas programables (Simatic S7 – 300).
Duración:	50 horas
Nombre del centro de estudios:	IEFPS Elorrieta Errekamari.

CAPACIDADES Y COMPETENCIAS

PERSONALES

IDIOMAS

Inglés

Nivel avanzado. Actualmente cursando estudios **nivel B2**.

Certificaciones obtenidas:

First Certificate in English (FCE)

Nivel Intermedio 2 (E.O.I Getxo.)

Alemán

Nivel medio. Actualmente cursando estudios **nivel B2**.

Certificaciones obtenidas:

Nivel Básico 2 (E.O.I Getxo).

Euskera

Nivel Básico.

Catalán

Nivel medio.

Certificaciones obtenidas:

Certificat de nivell elemental de català (A elemental).

COMPETENCIAS INFORMÁTICAS

- Ofimática e Internet a nivel de usuario.
- Autocad.

PERMISOS DE CONDUCCIÓN

B1 (Vehículo propio).