DATOS PERSONALES

Nombre: Lorenzo Jacobo Pérez

Fecha de nacimiento: 25/01/1985

Sexo: Hombre

Teléfono 1: 609 53 73 40 Teléfono 2: 96 531 12 11 e-mail: l.jacobo@hotmail.es

Domicilio: C/ Nuestra Señora Virgen del Carmen nº40, 5ºI

Localidad: Callosa de Segura

C.P.: 03360

Provincia: Alicante



FORMACIÓN ACADÉMICA					
Período	Título	Especialidad	Centro		
09/2003 - 10/2008	Ingeniero Técnico en Obras Públicas	Hidrología	Universidad de Alicante		
02/2009 – 09/2009	CAP (Certificado de Aptitud Pedagógica)	Tecnología	Universidad de Murcia		
09/2011 – 11/2012	Grado en Ingeniería Civil		Universidad de Alicante		
09/2010 – 02/2014	Ingeniero Superior de Caminos, Canales y Puertos		Universidad de Alicante		

FORMACIÓN EXTRA ACADÉMICA	
Curso	Nº horas
Curso presencial de Formación en el Uso y Aplicación del <i>Sistema de Modelado Costero</i> (SMC), impartido por el Instituto de Hidráulica Ambiental de la Universidad de Cantabria, del cual dispongo de una Licencia para Uso Profesional	20
Curso de Diseño de Ingeniería Civil en 2D con AutoCAD	30
Curso de Prevención de Riesgos Laborales Nivel Básico	60
Curso Multimedia Presto	20
Curso Multimedia de Microsoft Project 2010	20
Curso de <i>SIG</i> (Sistema de Información Geográfica), tecnología para el estudio y gestión del territorio	20
Curso de ¿Cómo se gestiona una ciudad?	20
Asistencia a las Jornadas sobre el papel de las Tecnologías Digitales en los nuevos modos de Vida Sostenible y Accesible	23

CONOCIMIENTOS DE IDIOMAS				
	Nivel	Certificados		
Inglés	B1	Conocimiento acreditado de inglés, expedido por la Universidad de Alicante.		
Valenciano	Alto (Oral/Escrito)	Título de Conocimientos de Valenciano grado Elemental por la Consellería de Cultura, Educación y Ciencia de la Generalitat Valenciana.		
Alemán	Bajo (Oral/Escrito)	Curso de 40 h. de iniciación.		
Portugués	tugués Bajo (Oral/Escrito) Aprendizaje durante mi estancia laboral en Brasil.			

CONOCIMIENTOS DE INFORMÁTICA			
Sistemas operativos	Nivel		
Windows 95, 98, 2000, XP, Vista	Usuario		
Procesadores de texto	Versión		
Word	95, 98, 2000, XP, Vista		
Hojas de Cálculo	Versión		
Excel	95, 98, 2000, XP, Vista		
Diseño Gráfico	Versión		
AutoCAD, PhotoShop, Power Point	2010		
Programación en Windows	Nivel		
Visual Basic 6.0	Alto		

Otros conocimientos Informáticos

SMC (Sistema de Modelado Costero)

Presto

Microsoft Project

Arquímedes

CYPE

Redes instaladas: Nivel de conocimientos de Internet: Usuario

Familiarizado con entornos MAC: SI

Experiencia en el montaje y reparación de ordenadores: SI

PERFIL PROFESIONAL

Nivel de estudios: Ingeniero Técnico / Superior

Experiencia total (en años): 1 año

INTERESES PROFESIONALES

Puesto de trabajo preferente: Producción, Proyectos, Estudio de Obras, Asistencia Técnica,

Dirección Facultativa, Planificación y Control, Jefe de Obra, Tasador.

Tipo de contrato preferido: Indefinido

Retribución deseada: A negociar € Bruto/año

Jornada laboral: Completa

Disponibilidad para cambiar de residencia: Muy buena

Disponibilidad para viajar: Muy buena

Áreas de Interés: Obras Públicas, Tasaciones, Peritaciones

Destino preferido (provincia): Alicante / Murcia / Valencia / Barcelona / Madrid

EXPERIENCI	A LABORAL	
Período	Puesto	Empresa
07/2005 - 08/2005 07/2006 - 08/2006 07/2008 - 08/2008	Auxiliar administrativo	SERVASA
	Nivel:	Empleado
	Categoría/Subcategoría:	Administración Pública: Empresas públicas
	Sector de la empresa:	Sanidad
	Personal a cargo:	6 – 10
	Descripción del puesto:	Funciones de auxiliar administrativo
01/2009-04/2009	Profesor de enseñanza	ACADEMIA THADER
	Nivel:	Empleado
	Categoría/Subcategoría:	Empresa privada
	Sector de la empresa:	Enseñanza
	Personal a cargo:	15-20
	Descripción del puesto:	Impartir clases de Matemáticas, Física y Dibujo de diferentes cursos de Secundaria y Bachillerato.
04/2009-03/2010	Ingeniero Técnico	MARCOS JIMÉNEZ S.L.
	Nivel:	Empleado
	Categoría/Subcategoría:	Empresa privada
	Sector de la empresa:	Construcción
	Personal a cargo:	15-20
	Descripción del puesto:	Realización de presupuestos de carpintería metálica, cercados metálicos y vallasbiondas. Preparación, colocación, montaje y mantenimiento de postes, barreras y vallasbiondas de seguridad de todo tipo, señalización, balizamiento, pintura de vías y toda clase de actividades anexas a la protección y seguridad vial en general. Cercados metálicos (carreteras y redes ferroviarias), vallados y cerramientos de propiedad privada y pública. Control y ejecución de obra y realización de certificaciones de la misma. También he estado trabajando en esta empresa en Río de Janeiro (Brasil) durante 2 meses desempeñando las mismas funciones.

PROYECTOS

• Ingeniería Técnica en Obras Públicas:

Trabajo de Investigación sobre la "Aplicación de la técnica de extracción electroquímica de cloruros en el hormigón armado utilizando como ánodo diferentes composites de matriz cementicia conductora".

• Grado en Ingeniería Civil:

Proyecto de acondicionamiento de la Rambla del Castellar al sur del núcleo urbano de Crevillent (Alicante).

• Ingeniería de Caminos Canales y Puertos:

Proyecto de Rehabilitación Medioambiental de la fachada costera de Alicante Norte: Tramo Playa del Postiguet - Real Club de Regatas de Alicante «La Cantera», y construcción del paseo marítimo.

OTROS DATOS DE INTERÉS

Me considero una persona emprendedora, trabajadora y con unas ganas enormes por seguir aprendiendo para seguir formándome como Ingeniero. A pesar de disponer de una experiencia profesional ampliable, considero que puedo aprender rápido y trabajar como el que más para conseguir los objetivos marcados.

Durante mis años de Universidad, he aprendido a trabajar en equipo, y considero que esta es una característica que ayuda a la cohesión del grupo de trabajo y a la consecución de las metas de la empresa.

Mi aspiración y deseo es poder desarrollarme en una empresa de ámbito nacional o internacional, donde poder crecer profesional y personalmente.

Constancia, trabajo y dedicación, son las bases de mi personalidad, y con ello espero alcanzar las metas marcadas a lo largo de mi carrera como ingeniero.

Estoy muy interesado en trabajar tanto en una oficina técnica para la redacción de proyectos, como a pie de obra para la supervisión de las mismas, viendo cómo se desarrolla y sobretodo aprender del funcionamiento de la misma.

Carnet de conducir B-1 y vehículo propio.