

# Curriculum vitae Europass

## Información personal

Apellido(s) / Nombre(s)

Dirección(es)

Correo(s) electrónico(s)

Fecha de nacimiento

Sexo

D.N.I

Teléfono

Permiso de conducción

**Bueno Pérez, Francisco Manuel**

c\ Torres Molina nº 2, 2ºB, 18006, Granada, España

francisco.manuel.alexander@gmail.com

08/02/1978

Hombre

230121528-T

661177048

B1



## Por qué quiero trabajar aquí

Soy la persona adecuada para trabajar en el centro. Necesitan gente que manejen bien las nuevas tecnologías, algo que se me da bastante bien. Entre los cursos relacionados con el tema, mi experiencia laboral en el mundo de la programación y trabajar como voluntario en Andalucía compromiso digital; he adquirido bastante experiencia en el tema. Sobre todo en el mundo del software libre y de linux, muy demandado hoy en día, sobre todo en la Junta de Andalucía a través de Guadalinex. Soy firme defensor del conocimiento libre y a todos mis alumnos les inculco los valores de cooperación y difusión del conocimiento. Me muevo bastante por las redes sociales, lo que me permite enseñar a otros como usarlas de forma útil (En el voluntariado, en algunos centros educativos públicos al AMPA le damos sesiones de educar para proteger en el tema de redes sociales).

También mis conocimientos de física, adquiridos en la carrera, me permiten enseñar temas científicos, otra de las brechas que quiero romper en esta sociedad, la falta de espíritu científico. Poseo tanto el C.A.P y el certificado de profesionalidad de formador ocupacional ( el curso lo acabo el 14 de Agosto del 2011). En la visita al centro me gusto que el funcionamiento del colegio sea el de cooperativa. Me gustan las personas emprendedoras y que arriesgan por conseguir su meta. Eso también lo transmito a mis alumnos. Considero que esto último es muy necesario enseñarlo tal y como está el mundo hoy en día. A continuación pondré mi experiencia laboral y la educación que he recibido, así como algunos de los cursos y seminarios que he recibido y que considero relevantes.

Actualmente realizo el curso de formador ocupacional impartido en el IMFE, cuando lo finalice el 14 de agosto dispondré de alta disponibilidad horaria. Doy clases de refuerzo a diversos niños de diversos cursos de asignaturas como matemáticas, física y química. Colaboro como voluntario a través de la Cruz Roja en el proyecto de . El motivo de inscribirme en esta bolsa de empleo es tener la oportunidad de enseñar a manejar nuevas herramientas a las personas, romper la brecha digital en el caso de cursos orientados a las nuevas metodologías y romper la brecha científica en cursos de matemáticas o física. Ya sean mayores o jóvenes, ambos buscan aprender y a tener nuevos conocimientos que la sociedad exige que tengan. Lo veo cada día en el voluntariado y entre amigos y conocidos, la gente quiere aprender y yo quiero enseñarles.

## Experiencia laboral

### Programador

Fecha

Ocupación

2007-2009

Programador

Principal actividad	Aplicaciones en java usando la tecnología java, jsp, javascript y html. También he hecho análisis funcionales y valoración de estos evolutivos, así como desarrollar algún documento de pruebas
Empresa	Atos Origin
Sector	Tecnología
Programador	
Fecha	2006
Ocupación	Programador en el proyecto Evaluación de los efectos dinámicos del ferrocarril de alta velocidad
Principal actividad	Programar en java una aplicación para analizar una estructura por el método de elementos de contorno
Empresa	Universidad de Granada, Facultad de caminos, departamento de mecánica de estructuras.
<b>Educación y formación</b>	
Actualmente	Curso de formador ocupacional.
Actualmente	Master de Física de sistemas complejos por la UNED.
2010	Curso de creación y gestión de Empresas: autoempleo.
2006	Licenciado en Física por la Facultad de Ciencias, Universidad de Granada.
2007	Curso de adaptación pedagógica C.A.P. Universidad de Granada. Especialidad en Matemáticas.
2010	HABILIDADES DIDÁCTICAS (3ª EDICIÓN)
2011	Formador de Teleformadores en NTIC (11/04 a 03/06 - Empresa Mecena Forman)
2005	8th Granada Seminar on Computational Physics. Instituto Carlos I de Física Teórica y Computacional
2007	Curso de Java y Oracle. Atos Origin. Duración 170 horas
2004	Curso de linux. Asociación de estudiantes de física y electrónica. Duración 30 horas.
2003	Introducción a linux. Departamento de arquitectura y tecnología de computadores, centro de formación continua Duración 20 horas.
2003	Configuración y administración de sistemas personales y en red. Departamento de arquitectura y tecnología de computadores, centro de formación continua. Duración 20 horas.
<b>Idiomas</b>	
<i>Lengua materna</i>	Castellano
<i>Inglés</i>	Comprensión auditiva : B1. Comprensión de lectura : B1 .Interacción oral: A2. Expresión oral: A1. Escribir : A2
<b>Capacidades y aptitudes informáticas</b>	

Programación	Fortran, C, Java, javascript,jsp, Latex, HTML, PHP, Python
Sistemas Operativos	GNU/Linux nivel avanzado , Microsoft Windows nivel avanzado , Mac nivel usuario.
Programas	Gnuplot, Microsoft Office, OpenOffice.org, Mathematica, Matlab, Maplet, Maxima, Eclipse
Gestor de contenidos	Joomla, Wordpress,moodle
Redes sociales	Facebook, Twitter, Tuenti, linkedin, Google+
<b>Capacidades y aptitudes sociales</b>	Espíritu de equipo; buenas capacidades de comunicación, gracias a mi experiencia en el voluntariado de Andalucía compromiso Digital.Empatia adquirida a lo largo de mi vida y especialmente en el voluntariado. Asertividad y facilidad en el trato con los demás
<b>Capacidades y aptitudes organizativas</b>	Sentido de la organización (coordinación del proyecto de vida asociativa del voluntariado de Andalucía compromiso Digital ); <b>Gestor de comunidades</b> adquiridas tanto en la gestión en la red de los perfiles del voluntariado y como administrador de otras comunidades;