

## Datos personales

---

Lorena Pérez Nieto

06 de Septiembre de 1.982

C/ Las Yucas, 13, 2º D

29014 Málaga

T – 657 589 952 E – lorena.nietopz@gmail.com



## Formación académica

---

Julio 2013      Licenciatura en Ingeniería Industrial Superior

Cursando      Máster en Energías Renovables y Eficiencia Energética

## Formación complementaria

---

Cursando      Curso *Autocad 2013*.

Feb.2014      Curso *Certificación Energética*. Tago Estudios. Barcelona

Feb.2012      Curso *Energía Eólica*. Universidad de Málaga

Julio 2011      Curso *Diseño Asistido por Ordenador. Autocad 2010*. Universidad de Málaga

Feb. 2011      Curso *Introducción al Modelado Multifísico por Elementos Finitos en la Ingeniería*. Universidad de Málaga

## Idiomas

---

Español      Nivel nativo

Inglés      Nivel medio (Actualmente preparando First Certificate)

Francés      Nivel básico

Chino      Nivel básico (Actualmente realizando un curso intensivo)

## Habilidades

---

Software	Microsoft Office, Matlab, Simulink, AutoCad, Cype Ingenieros, Arena, Siemens Sismatic Step 7, Dymola, Comsol, Catia v5, EES (Engineering Equation Solver), aplicación Scada con Intouch, etc.
Personales	Facilidad de adaptación a entornos de trabajo Empatía y facilidad para establecer relaciones profesionales cordiales Flexibilidad y elevada capacidad de reacción ante imprevistos Habilidades comunicativas, organizativas y de trabajo en equipo

## Experiencia laboral

---

2004-Actualidad	Profesora en centros de enseñanza privados para nivel universitario de física, álgebra, electrónica, etc.
2010-2012	Presidenta Asociación Iaeeste de Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Universidad de Málaga
2010	Prácticas de empresa en el sector de la Automatización.  <i>Bis Inzenering Skopje</i> . Kosta Sahov 1000 Skopje, Macedonia  - Aplicaciones Scada con Intouch - Autómatas programables Siemens Sismatic Step 7

## Otros datos de interés

---

Carnet de conducir B. Vehículo propio  
Disponibilidad horaria y geográfica