

## CURRICULUM VITAE

### **Datos Personales**

Apellidos y nombre: Gómez de Francisco, Patricia

D.N.I.: 44910571-N

Fecha y lugar de nacimiento: 19-Enero-1978, Valladolid

Dirección: C/ Camino de la Barca Nº6 2ºB, 19200, Azuqueca De Henares, Guadalajara

Teléfono: 606855972

e-mail: p.gomezdefrancisco@gmail.com

### **1.- Titulación académica**

**Estudios de Licenciado en Física por la Universidad de Valladolid.**

Conocimientos en Matemáticas, Física del Estado Sólido, Electrónica, Termodinámica, Electromagnetismo, Mecánica y Óptica.

**“Master en Tecnologías y Sistemas de Comunicaciones” por la Universidad Politécnica de Madrid.**

### **2.- Formación y Actividades Complementarias**

#### **2.1.- Informática**

Conocimientos informáticos a nivel de usuario del entorno Windows, con manejo de procesadores de texto y hojas de cálculo, especialmente de la hoja de cálculo EXCEL.

Manejo de procesadores de textos científicos (LaTeX).

Nociones de programación (Lenguaje C).

Nociones de programación (Visual Basic).

Nociones de programación (Excel).

Nociones de programación (Matlab).

Nociones de programación (Access).

Nociones de programación (AWR).

#### **Cursos y Estudios realizados**

##### **2000:**

Asistente al curso de “**Introducción al programa Mathematica**”, en las fechas del 10 al 14 de Julio de 2000, en la Universidad de Valladolid.

##### **2007:**

Curso “**Visual Basic**”, organizado por el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A), en las fechas del 7 al 18 de Mayo de 2007; con una duración de 30 horas.

**2008:**

Curso “**Excel Avanzado**”, organizado por el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A), en las fechas del 21 al 23 de Abril de 2008; con una duración de 24 horas.

**2008:**

Curso “**Access Avanzado**”, organizado por el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A), en las fechas del 19 al 29 de Mayo de 2008; con una duración de 24 horas.

**2009:**

Curso “**Matlab Básico**”, organizado por el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A), en las fechas del 23 de Junio al 02 de Julio de 2009; con una duración de 24 horas.

## **2.2.- Idiomas**

Conocimiento medio de Inglés hablado y escrito.

### **Cursos y Estudios realizados**

**2007:**

Curso Intensivo de Ingles ‘**Speaking/Listening Skills**’, impartido por British Council España, de 50 horas de duración, en Julio de 2007, en el edificio de la Facultad de Económicas de Alcalá de Henares (Madrid).

**Cursado NIVEL INTERMEDIO 2 la Escuela oficial de Idiomas de Alcalá de Henares.**

## **2.3.- Formación y Actividades Complementarias**

**2001:**

Curso “**Primeras Jornadas de Física para las Ciencias de la Salud**”, organizado por la Universidad de Valladolid junto con el Hospital Universitario Río Hortera, en Marzo de 2001.

**2002:**

Participación en la campaña “**VELETA 2002**”, realizando el proyecto de fin de carrera titulado “**CALIBRACIÓN DE CAMPO DE FOTÓMETROS SOLARES CIMEL#109 Y CIMEL #45**”, llevando a cabo medidas de intercomparación entre los aparatos “MICROTOPS II”, “L.I.C.O.R” y “BREWER”, en colaboración con otras universidades europeas, durante julio de 2003, en la base militar de Armilla (Granada), proyecto presentado en Septiembre de 2003 con una calificación de Sobresaliente.

**2004/2005:**

Título del **C.A.P** (Certificado de aptitud pedagógica), durante el curso 2004-2005.

**2007:**

Asistencia al “**Curso de Gestión de Calidad en Investigación**”, organizado por La Oficina de Coordinación de Infraestructuras de Investigación/Red de Laboratorios (madri+d), durante los días 19 y 20 de Junio de 2007, en la Universidad de Alcalá.

**2007:**

Asistencia en el curso “**Análisis en el dominio del tiempo en Analizadores de Redes Vectoriales**”, celebrado en el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A), el 08 de Octubre de 2007; con una duración de 1 hora.

**2007:**

Participación en el “**Curso Básico de Extinción de Incendios**”, celebrado en el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A), el 09 de Octubre de 2007; con una duración de 3 horas.

**2007:**

Asistencia al “**Monográfico sobre Métodos de Ensayo y Calibración**”, organizado por La Oficina de Coordinación de Infraestructuras de Investigación/Red de Laboratorios (madri+d), durante los días 22, 23 y 24 de Octubre de 2007, en la Universidad de Alcalá.

**2007:**

Asistencia al Curso de Posgrado “**Compatibilidad Electromagnética Práctica**”, organizado por la Sección Departamental de Electrónica Física de la EUIT de Telecomunicación y celebrado los días 12, 13, 14 y 15 de Noviembre de 2007 en el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A).

**2007:**

Asistencia al curso “**Guía explicativa del Sistema de Calidad del Área de EMC**”, celebrado en el Área de EMC del Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A), el 12 de Diciembre de 2007; con una duración de 5 horas.

**2008:**

Curso “**Norma UE-EN ISO 9001:2000 y Auditorias de Calidad**”, organizado por el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A), en las fechas desde el 25 al 29 de Febrero de 2008; con una duración de 20 horas.

**2009:**

Curso “**Calidad en los Laboratorios de Ensayo y calibración. Norma UNE-EN ISO/IEC 17025: 2005**” organizado por el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A), en las fechas desde el 04 al 07 Mayo de 2009; con una duración de 20 horas.

**2009:**

Asistencia en el curso “**Analizador Vectorial R&S ZVA**”, impartido por Rohde & Schwarz España, el día 20 de Mayo de 2009 en sus instalaciones de I.N.T.A Madrid; con una duración de 4 hora.

### **3.- Experiencia laboral**

#### **3.1.- Relacionada con mi Formación**

- Profesora Adjunta en “Centro de Estudios “Sun Colleague”” Av. Prado Boyal, 3c, 1ºB. Impartiendo clase de Matemáticas, Física y Química a niveles de Primaria y Secundaria, y Curso de preparación a la Selectividad, además de asignaturas de Nivel Universitario (ADE, Telecomunicaciones...)
- Beca de Especialización Superior “Rafael Calvo Rodés” en el Área de Compatibilidad Electromagnética (Marzo 2007-Mayo 2008), en el Instituto de Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A).
- Profesora en “Academia Universitaria Montero Espinosa” calle Villacarlos 1. Impartiendo clase de Matemáticas Nivel Universitario (Universidad Rey Juan Carlos )
- **Actualmente “Asistencia Técnica para Ensayos Ambientales” en el Instituto de Nacional de Técnica Aeroespacial (I.N.T.A).**
- **Actualmente Profesora en “Academia Libreros” calle Libreros 42, 1º Izquierda. Impartiendo clase de Física Nivel Universitario (Universidad de Alcala de Henares, (Grado Química, Grado Biología, Arquitectura, Edificación, Ingeniería en Telecomunicaciones))**

#### **3.2.- No Relacionada con mi Formación**

- Auxiliar de tienda durante los meses de Julio, Agosto y Septiembre de 1999 en la empresa “Tolgelse S.L”, en el establecimiento “”Telepizza”, situado en el Paseo Isabel la Católica 11 (Valladolid).
- Auxiliar de tienda durante los meses de Julio, Agosto y Septiembre de 2000 en la empresa “Telepizza Valladolid S.A”, en el establecimiento “”Telepizza”, situado en la calle Cadenas de San Gregorio (Valladolid).
- Comercial Inmobiliario durante los meses de Marzo, Abril, Mayo y Junio de 2004 en la empresa “Residencial Cámara S.L”, en la oficina “Ceigrup Inmobiliarias”, situada en José María Lacort 3, Bajo (Valladolid).
- Promotora y azafata de degustación durante los meses de Julio de 2004 a Enero de 2005 en la empresa “Diana Promoción S.A”, con domicilio en C/ Vázquez de Menchaca, Parcela 110, Polígono Industrial de Argales, (Valladolid).
- Azafata del stand de la Diputación de Valladolid en la Feria Internacional de Libro de Valladolid (Abril-Mayo 2005) y en la Feria del libro de Madrid (Mayo-Junio 2005).

#### **4.- Otros méritos**

Posesión del permiso de conducir (B-1), con coche propio.

Posesión del carné de manipulación de alimentos (alto riesgo)