

## CURRICULUM VITAE

### Datos Personales

1. **Nombres y apellidos:** Luis Alfredo Martínez Quintana.
2. **Cedula de Identidad:** 12.671.138
3. **Lugar y fecha de nacimiento:** Chacao, Estado. Miranda, 28 de Mayo de 1975
4. **Nacionalidad:** Venezolana
5. **Estado Civil:** Soltero
6. **Dirección de Habitación:** Urb. Lomas del Ávila, edificio Terrazas A, piso 1, apto 16, Palo Verde, Municipio Sucre, Estado Miranda.
7. **Teléfono y correo electrónico:** 0212-9063526,                      luisalfredo@usb.ve,  
luisalfredo2000@gmail.com

### Estudios Realizados

#### 1. **Bachillerato**

**Institución:** Liceo Lisandro Alvarado, Barquisimeto Estado Lara, Venezuela.

**Año de graduación:** 1992

**Título obtenido:** Bachiller en Ciencias

#### 2. **Licenciatura**

**Institución:** Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela.

**Año de graduación:** 2000

**Título obtenido:** Licenciado en Física.

#### 3. **Maestría**

**Institución:** Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela.

**Año:** 2000-2002

Escolaridad Concluida.

#### 4. **Doctorado**

**Institución:** Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela

**Año:** 2002-2009

**Título obtenido:** Doctor en Física.

#### 5. **Otros Cursos.**

**Institución:** Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela

**Año:** 2000-2002 y 2005-2006

**Nombre de los cursos:** 1) Programa de Perfeccionamiento Profesional en: Filosofía Antigua y Medieval. 2) Programa de Perfeccionamiento Profesional en Filosofía Moderna y Contemporánea.

**Institución:** West Indies University, Puerto España, Trinidad y Tobago.

**Año:** 1997

**Nombre del curso:** Inglés como lengua extranjera, nivel intermedio.

### **Cargos Desempeñados**

1. **Institución:** Universidad Simón Bolívar  
**Fecha:** 2009 al presente  
**Nombre del cargo:** Profesor Contratado a Dedicación Exclusiva.
2. **Institución:** Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela.  
**Fecha:** 2002- 2008  
**Nombre del cargo:** Ayudante Docente.
3. **Institución:** Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela.  
**Fecha:** de enero de 2002 hasta marzo de 2002.  
**Nombre del cargo:** Profesor contratado por emergencia.
4. **Institución:** Instituto Universitario de Gerencia y Tecnología (IUGT), Caracas, Venezuela.  
**Fecha:** de octubre de 2000 hasta octubre de 2002.  
**Nombre del cargo:** Profesor contratado por honorarios profesionales.
5. **Institución:** Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela.  
**Fecha:** de enero de 1996 hasta diciembre de 1999.  
**Nombre del cargo:** Preparador de Física.

### **Becas, distinciones y reconocimientos**

1. **Nombre del premio:** Premio Andrés Bello de Ciencias Básicas.  
**Institución:** Asociación de Profesores de la Universidad Simón Bolívar  
**Año:** 2009
2. **Nombre de la distinción:** Ganador del Concurso de Credenciales para optar al cargo de Profesor de Física a Dedicación Exclusiva.  
**Institución:** Universidad Simón Bolívar  
**Año:** 2009
3. **Nombre del premio:** Beca en el marco de la Misión Ciencia y del Plan de Desarrollo de Talento Humano de Alto Nivel.  
**Institución:** Ministerio del Poder Popular para Ciencia y Tecnología, Caracas, Venezuela.  
**Año:** 2006.
4. **Nombre del premio:** Reconocimiento a la labor docente en el Curso Propedéutico Marzo 2001.  
**Institución:** Instituto Universitario de Gerencia y Tecnología, Caracas, Venezuela  
**Año:** 2001
5. **Nombre del premio:** Beca del Acuerdo Regional de Cooperación para la Promoción de la Ciencia y la Tecnología Nucleares en América Latina y el Caribe L, (ARCAL L).

**Institución:** Organismo Internacional de Energía Atómica OIEA, Austria, Viena.

**Año:** 2000.

6. **Nombre del premio:** Mención de honor en la tesis de pregrado titulada: *Estudio semiclásico de las oscilaciones de Bloch, la localización dinámica y el oscilador armónico en la red.*

**Institución:** Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela

**Año:** 1999.

7. **Nombre del premio:** Reconocimiento por participación valiosa en la VI Exposición para la Elección de Carrera.

**Institución:** Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela.

**Año:** 1998.

8. **Nombre del premio:** Reconocimiento por participación valiosa en la III Exposición para la Elección de Carrera.

**Institución:** Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela.

**Año:** 1995.

#### Asistencia a Congresos

1. L. A. Martínez y J. P. Gallinar; *Estudio semiclásico de las oscilaciones de Bloch, la localización dinámica y el oscilador armónico en la red*; II Congreso Venezolano de Física. Cumaná, Venezuela, 2000.
2. L. A. Martínez, J. Villarroel y C. L. Ladera; *Estructura Hiperfina del Quantum Dots*; V Encuentro Iberoamericano de Óptica y VIII Encuentro Latinoamericano de Óptica, Láseres y sus aplicaciones (RIAO/OPTILAS), Porlamar, Venezuela, 2004.
3. M. C. Hernández, L. A. Martínez, N. Suárez, G. González, C. Parra; *Respuesta Dieléctrica en Nanocompuestos de PMMA/HA*; LVI Convención Anual AsoVAC, Cumaná, Venezuela, 2006.
4. M. C. Hernández, N. Suárez, S. Lo Mónaco, C. Rojas, L. A. Martínez, J. L. Feijoo; *Dielectric properties of Poly(vinyl alcohol)/Bentonite nanocomposites*; 4th Conference of the International Dielectric Society & 9th International Conference on Dielectric & Related Phenomena. Poznan, Polonia, 2006.
5. G. Saenz, M. C. Hernández, J. L. Feijoo, L. A. Martínez y N. Suárez *Caracterización de nanocompuestos de PEO/PMMA con bentonita modificada orgánicamente*; VI Congreso de la Sociedad Venezolana de Física; Mérida, Venezuela, 2008.
6. L. A. Martínez, M. C. Hernández y N. Suárez; *Estudio dieléctrico de nanocompuestos de PMMA/bentonita*; VI Congreso de la Sociedad Venezolana de Física; Mérida, Venezuela, 2008.

### **Publicaciones**

1. M. C. Hernández, N. Suárez, L. A. Martínez, J. L. Feijoo, S. Lo Mónaco y N. Salazar; *Effects of nanoscale dispersion in the dielectric properties of poly(vinyl alcohol)/bentonite nanocomposites*; Physical Review E, 77, 051801 (2008).
2. M. C. Hernández, N. Suárez, L. A. Martínez, J. L. Feijoo, S. Lo Mónaco y N. Salazar; *Effects of nanoscale dispersion in the dielectric properties of poly(vinyl alcohol)/bentonite nanocomposites*; Virtual Journal of Nanoscale Science & Technology 17, issue 20 (2008) (seleccionado por el editor)

### **Membresía en Sociedades Científicas y Profesionales**

1. **Nombre de la asociación:** Sociedad Venezolana de Física  
**Tipo de asociación:** Científica  
**Condición:** Miembro estudiante.  
**Desde:** año 2004 hasta el presente.
2. **Nombre de la asociación:** Red Venezolana de Nanotecnología  
**Tipo de asociación:** Científica  
**Condición:** Miembro asociado  
**Desde:** año 2010