

CURRICULUM VITAE

Cáceres M. José B.

DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y
MATEMÁTICA

UNIVERSIDAD DE LOS ANDES

NÚCLEO UNIVERSITARIO “RAFAEL
RANGEL”

Trujillo- Venezuela

Enero-2006

INFORMACIÓN PERSONAL

- *Nombres:* José Benigno.
- *Apellidos:* Cáceres Moreno.
- *Estado civil:* Soltero.
- *Nacionalidad:* Venezolano.
- *Fecha de nacimiento:* 09 de Febrero de 1973.
- *Lugar de nacimiento:* Barinas Estado Barinas.
- *Dirección de Trabajo:* Departamento de Física y Matemática, Universidad de Los Andes, Núcleo Universitario “Rafael Rangel”, Trujillo Estado Trujillo.
- *Correo electrónico:* Caceres@ula.ve
- *Tlf:* (0272)5110901-04163788350.

■ ***Educación Secundaria:***

- *Educación Básica:* Escuela básica “Manuel Palacio Fajardo”, Barinas Estado Barinas. 1986-1988.
- *Educación Media:* Liceo “Raimundo Andueza Palacio”, Barinas Estado Barinas. 1989-1990.
- Título obtenido: Bachiller en Ciencias.

■ ***Universitaria:***

- *Universidad de Los Andes.* Facultad de Ciencias. Departamento de Física. 1^{er} al 10^{mo} semestre. Mérida, Estado Mérida. 1995 – 2002.

Título obtenido: Licenciado en Física.

- ✓ *Tesis de Grado, de 19 pts, recomendada para su publicación.*
- ✓ *Primer lugar de promoción.*
- *Universidad Nacional Abierta (U.N.A.).* 7^{mo} Semestre de Matemática: mención Análisis Numérico.
- *Instituto Universitario Tecnológico de Ejido(I.U.T.E.).* 5^{to} Semestre de Informática.
- *Universidad central de Venezuela.* 2^{do} Semestre Magíster Scientiarum en Geofísica.

■ ***Cursos Realizados:***

- *Auxiliar de Enfermería*
I.N.C.E del Estado Barinas.
Año: 1992-1993.

- ***Dominio de Software Técnico:*** Word, Power Point, Excel, Matlab, Origin, Linux, etc.

- ***Publicaciones:***

- “Debye Temperature of $AB^{III}C^{VI}_2$ Chalcopyrites and $CuB^{III}_3C^{VI}_5$ and $CuB^{III}_5C^{VI}_8$ Ordered Defect Compounds”
phys. stat. sol. (b) **234**, No. 2, 541–552 (2002)
- Coautor José Cáceres y Otros del libro titulado “Mecánica” para estudiantes de Ingeniería y Educación.
- Coautor José Cáceres y Otros del libro titulado “Electricidad, Magnetismo y Ondas”.

- ***Talleres, Seminarios y Congresos:***

- Participación como **PONENTE** en el V Congreso de la Sociedad Venezolana de Física presentando el trabajo titulado “PROPUESTA METODOLÓGICA PARA LA PRÁCTICA DE LABORATORIO DE PÉNDULO SIMPLE”. Núcleo de la Universidad del Zulia en Punto Fijo. Diciembre 2005.
- Participación como **PONENTE** en el taller “GRANDES EXPERIMENTOS DE LA FISICA”. Núcleo Universitario “Rafael Rangel”, Junio 2004.
- Asistencia como **PARTICIPANTE** en el seminario “CONCEPTOS DE FISICA MEDIANTE EXPERIMENTOS”, Noviembre 2004.

- ***Premios y Distinciones:***

- Premio Programa de Estimulo al Investigador (P.E.I) 2005.

➤ Primer lugar de promoción.

■ ***Actividades Profesionales:***

➤ Jurado del Concurso de Preparador en el Área de Física, octubre 2004.

➤ Jurado del Concurso de Preparador en el Área de Física, Noviembre 2005.

■ ***Cargos Desempeñados:***

➤ Instructor por Concurso, U.L.A, Enero 2004.

➤ Miembro del Consejo del Departamento de Física y Matemática, 2005.

➤ Miembro de la Comisión Electoral para las elecciones de Vicerrector del NURR del año 2005.

➤ Auxiliar de Enfermería, Clínica Nuestra Señora del Pilar”, Barinas, 1993-1995.

➤ Auxiliar de Enfermería, “Instituto Autónomo Universitario de Los Andes”, Mérida, 1995-1996.