

DANIEL EDUARDO COROMOTO FERRER BRICENO.

INFORMACIÓN PERSONAL

- Estado civil: Soltero
- Nacionalidad: Venezolano
- Edad: 33 años
- Lugar de nacimiento: Valencia, Edo. Carabobo.

EDUCACIÓN

Licenciatura en Física, (Estudiante del último semestre, aplicando tesis), Departamento de Física-Centro de Estudios de Semiconductores (CES), Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela

REFERENCIAS

- Miguel Quintero. Profesor Titular, Departamento de Física, Facultad de Ciencias, Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela, 5101, mquinter@ula.ve
- Manuel Morocoima, Profesor Asistente, Departamento de Física, Facultad de Ciencias, Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela, 5101, moroco@ula.ve

ASISTENCIA A CONGRESOS

- *V Congreso Venezolano de Física (2005)*. , Universidad Francisco de Miranda, Punto Fijo.
- *VII Congreso Venezolano de Química (2005)*; Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela
- *II Congreso de la Sociedad Venezolana de Física (2001)*. , Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela.
- *Escuela Latinoamericana de Nanociencias (2006)*; Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.
- *Talleres: 1er Taller Científico Técnico de Geomecánica Computacional (2003)*; Universidad de Los Andes, Postgrado de Matemáticas Aplicadas.
- *Taller de Movimiento de Masa (2005)*; Proyecto Multinacional Andino.
- *Taller de Geosemántica (2005)*; Proyecto Multinacional Andino.
- *Taller sobre Caracterización de Materiales Policristalinos mediante Técnicas de Difracción de Rayos-X.(2005)*; Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.
- *I Escuela Latinoamericana de Nanociencia y Nanotecnología (2005)*; Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.
- *II Escuela Latinoamericana de Nanociencia y Nanotecnología (2008)*; Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.
- *VI Congreso Venezolano de Física (2008)*. Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.

PUBLICACIONES Y/O POSTERS

- Co-autor de la Guía de Linux y Hardware-Celciec-Universidad de Los Andes.
- Syntesis and X-Ray Powder Structural Characterizacion of the Ternary compounds (Mn_2GeTe_4) and (Fe_2GeTe_4). (SLAFES).

M. Quintero, M. Morocoima, E. Quintero, D. Ferrer, D. Caldera, P. Bocaranda and J. Ruíz, G. E. Delgado.

Centro de Estudio de Semiconductores, Facultad de Ciencias, Universidad de Los Andes.

- Crystallographic and magnetic properties of Mn_2GeTe_4 and Fe_2GeTe_4 compounds (SLAFES).

M. Quintero, M. Morocoima, E. Quintero, D. Ferrer, D. Caldera, P. Bocaranda and J. Ruíz, G. E. Delgado.

Centro de Estudio de Semiconductores, Facultad de Ciencias, Universidad de Los Andes.

- Lattice parameter values and magnetic properties for the Mn_2GeTe_4 , Fe_2GeTe_4 and Fe_2SnSe_4 compounds.

M. Quintero^{1*}, D. Ferrer¹, D. Caldera¹, E. Moreno¹, E. Quintero¹, M. Morocoima¹, P. Grima¹, P. Bocaranda¹, G.E. Delgado² and J.A Henao³.

¹Centro de Estudios de Semiconductores, Departamento de Física, Facultad de Ciencias, Universidad de Los Andes, Mérida 5101, Venezuela.

²Laboratorio de Cristalografía, Departamento de Química, Facultad de Ciencias, Universidad de Los Andes, Mérida 5101, Venezuela.

³Grupo de Investigación en Química Estructural (GIQUE), Facultad de Ciencias, Escuela de Química, Universidad Industrial de Santander, Apartado aéreo 678, Bucaramanga, Colombia.

- Posters en el VI Congreso Venezolano de Física (2008), “Lattice parameter values and magnetic properties for the Mn_2GeTe_4 , Fe_2GeTe_4 and Fe_2SnSe_4 compounds.

”Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.

■

OTROS CURSOS

- *Introducción a la Perforación Petrolera (2005)*; Proyecto Multinacional Andino.”
- Universidad de Los Andes, Julio 2006, “*II Escuela Latinoamericana de Nanociencia*”.

EXPERIENCIA LABORAL

- DUENO Y EMPLEADO DE UNA EMPRESA DE COMPUTACION, *LASER C.A.*, (1998-2004).
- TECNICO DE COMPUTACION, (1996-2004).
- DICTO CUATRO (4) CURSOS DE COMPUTACION EN EL CELCIEC (ULA), SOBRE INTRODUCCION A SISTEMAS OPERATIVOS (WINDOWS Y LINUX).
- EMPLEADO DEL CELCIEC (2002-2003).
- BECARIO MISION CIENCIA. (INICIO 2007).
- BECARIO ACADÉMICO EN LA FACULTAD DE HUMANIDADES. PERIODO 2007-2008.