

## Curriculum Vitae

### 1 Datos Personales

**Nombre:** Azucena Belen Caicedo Meneses.  
**Lugar de Nacimiento:** Cayambe-Pichincha.  
**Estado Civil:** Soltera.  
**E-mail:** azu\_bac@hotmail.com  
**Celular:** 0939430889.



### 2 Estudios Realizados

**Secundaria :** Instituto Tecnológico Superior “Nelson Torres”.  
Especialidad: Físico-Matemático.  
**Superior:** Universidad Central del Ecuador.  
Facultad: Ingeniería Ciencias Físicas y Matemática.  
Carrera: Ingeniería Matemática.

### 3 Títulos Obtenidos

- Bachiller en Ciencias Físico Matemático.
- Ingeniera Matemática.

#### Tesis de Pregrado:

- **Tema:** Algunos resultados sobre conjuntos no Borelianos en el espacio  $\mathbb{R}$ .
- **Tutor de Tesis:** Dr. Borys Álvarez Samaniego Ph. D.

### 4 Manejo de Herramientas Informáticas

- Microsoft Office: Word, Power Point, Excel.
- Paquetes Estadísticos: R y SPSS a nivel intermedio.
- Otros:
  - LaTeX: Sistema de composición de textos, orientado especialmente a la creación de libros, documentos científicos y técnicos que contengan fórmulas matemáticas.

## 5 Honores y Premios

- Abanderada del Pabellón Nacional de la Escuela “Mariana de Jesús” (Cayambe).
- Abanderada del Pabellón Nacional del Instituto “Nelson Torres” (Cayambe).
- Ayudante de Investigación del Dr. Petronio Álvarez Samaniego (Núcleo de Investigadores Científicos UCE) designado por el Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería en Ciencias Físicas y Matemática.

## 6 Experiencia Profesional

- Pasantía en el Instituto de Ciencias Básicas (Centro de Matemática), de la Universidad Central del Ecuador.
- Profesora de Matemáticas (para primaria y secundaria) del Colegio Particular Miguel Ángel Buonarroti (Quito).
- Pasante del Núcleo de Investigadores Científicos de la Universidad Central del Ecuador.
- Actualmente: Analista del Departamento de Carrera Profesional del Ministerio de Educación.

## 7 Cursos Realizados

- Certificado (aprobado) en Suficiencia en manejo de herramientas informáticas (UCE).
- Curso de SPSS realizado en el área de capacitación informática de la U. Central (duración 30 horas).
- Curso de LaTeX (aprobado), realizado en el Instituto de Ciencias Básicas (UCE) del 30 de julio al 10 de agosto del 2012. Duración 20 horas.
- Asistencia en el seminario del módulo “Simetría Molecular y Química Cuántica”, realizado en el Instituto de Ciencias Básicas (UCE), del 14 al 18 de Mayo de 2012. Duración 10 horas.
- Asistencia al curso “Medidas Físicas para Difeomorfismos de Anosov”, dictado por el Dr. Carlos Vásquez, Ph.D (PUCV-Chile), del 26 al 29 de noviembre del 2012. Duración 12 horas.
- Asistencia a la I Escuela de Verano en Matemática y Física, realizada por el Instituto de Ciencias Básicas y el Núcleo de Investigadores Científicos (UCE), del 3 al 14 de junio de 2013. Duración 80 horas.

## 8 Idiomas

- Español (lengua materna).
- Inglés Nivel Intermedio.

## 9 Referencias

- Dr. Borys Álvarez Samaniego Ph.D, miembro del Núcleo de Investigadores Científicos, UCE.  
**Celular:** 0998804921.
- Dr. Hernán Benalcázar Ph.D, Docente, UCE. **Celular:** 0994087675.