



**I Congreso Internacional de Metrología  
Colombia 2014**

**Participación:**

**Conferencista ( X ) Moderador ( ) Miembro de Comisión Científica ( )**

<b>Nombre: Luis Eduardo Rodriguez Cheu</b>
<b>Formación: Ingeniero Eléctrico, Magister Ingeniería Electrónica y Doctorado en Ing Biomédica.</b>
<b>Institución / Empresa: Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito</b>
<b>Cargo: Coordinador de Ingeniería Biomédica</b>
<b>Dirección: Cr 54 No 138-81</b>
<b>E-mail: luis.rodriguez@escuelaing.edu.co</b>
<b>Teléfono: 6683600 ext 150</b>

<b>Resumen de Currículo para presentación (como desea ser presentado) – Máximo 1000 caracteres</b>
Ingeniero Eléctrico de la Escuela Colombiana de Ingeniería, Magíster en Ingeniería Electrónica de la universidad de los Andes, Doctor de la Universidad Politécnica de Cataluña. Profesor Asociado y Director del grupo de investigación BIOECI. Mientras realizaba sus estudios de doctorado fue asistente de investigación en el Centro de Investigación en Ingeniería Biomédica CREB (Universidad Politécnica de Cataluña - España) y del grupo GRINS (Robótica Industrial en la UPC). Director de proyectos en el área de rehabilitación en centros de Rehabilitación internacionales como el SAT (mutua de accidente de Sabadell), Hospital de Vall de Hebron y San Joan de Deu en Barcelona España. El área de investigación corresponde a la Robótica Medica con énfasis en el área asistencial y de Rehabilitación.

**Describir el máximo cargo o formación de su preferencia para colocar en el material de promoción del evento**

<b>Coordinador de Ingeniería Biomédica y Doctor en Ingeniería Biomédica.</b>
--

