

# COLOQUIO DE LICENCIATURA EN FÍSICA

## Trabajos en Ciencia de Materiales. Javeriana y Distrital

Prof. Luis Camilo Jiménez Borrego, M.Sc.

Pontificia Universidad Javeriana

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Jueves 25 de Agosto 2016 - 2:00 p.m. Auditorio Auxiliar MA103



Invita y Organiza: Licenciatura en Física - Av. Circunvalar 26A-40 Nivel 3 - Bogotá, Colombia

**RESUMEN:** En el marco en el que la investigación es la base que legitima el discurso y los argumentos de la formación superior como la base de posibles servicios técnicos y especiales para la innovación en el llamado sector productivo de una región, la ciencia y tecnología de materiales es un escenario donde el conocimiento abstracto se convierte en una realidad tangible. Atendiendo lo anterior se presentan los resultados de algunos trabajos a nivel de pregrado y posgrado dedicados a la producción y caracterización y procesos de nuevos materiales, que permitan el uso adecuado de los recursos materiales, hídricos y energéticos, en una alianza entre la Javeriana y la Distrital.