



2^{da} Escuela

OptoAndina 2015



Óptica, espectroscopia, fotónica y láseres

Escuela Politécnica Nacional Quito

9 – 13 Noviembre 2015

Primer Anuncio e Invitación a Participar

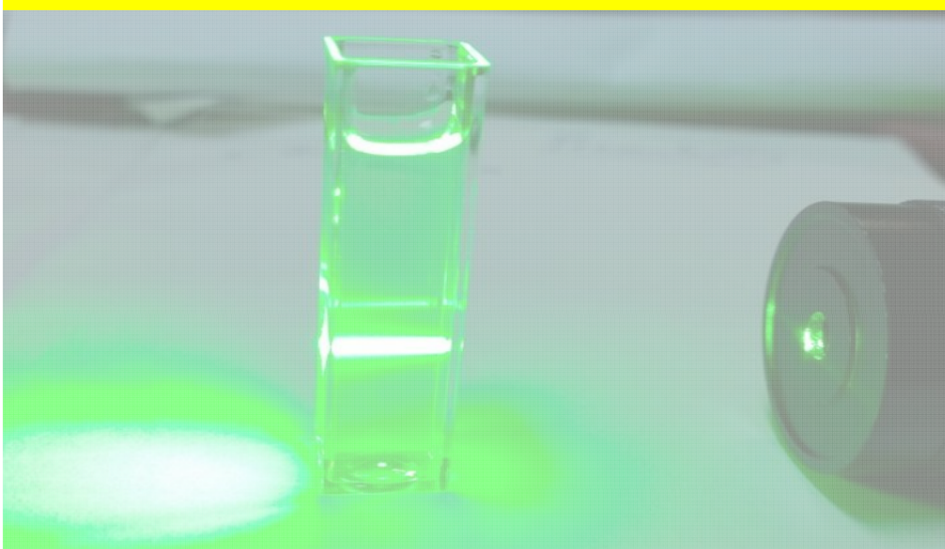
Temas

- Fundamentos
- Láseres pulsados: espectroscopía y nanoestructuras
- LIBS: Fundamentos y Aplicaciones
- Desorción y ablación Láser
- Fenómenos fotoacústicos y fototérmicos
- Tecnología Óptica
- Técnicas Multiespectrales en problemas ambientales y de salud
- Aplicaciones en fotoquímica y fotobiología
- Instrumentación en astronomía
- Óptica no lineal y óptica cuántica
- Instrumentos Low-cost & Open- source



Información

optoandina.wix.com/optoandina2



Escuela Politécnica Nacional

Edif. Relación con el Medio Externo

Contacto: cesar.costa@epn.edu.ec

Tel: +59322507144 – Ext. 1708

