



## Asista al tercer Simposio Luz, Ciencia e Historia

28 de Octubre 2016 Por: [Johan Umaña Venegas](#) [1]

El **Simposio Luz, Ciencia e Historia** se consolida y este año llega a su tercera edición con el título “**Construcción y Deconstrucción de la Realidad**”.

Se llevará a cabo el **lunes 7 de noviembre, a la 1 p.m., en el auditorio del Edificio D3** de la Sede Central del **Tecnológico de Costa Rica** [2] (TEC), en Cartago.

Entre los expositores y expositoras están:

Dr. Guillermo Coronado Físico Miguel Ángel Rojas Dra. Marcela Hernández Dra. Mónica Arias Máster Marianela Navarro

El evento es organizado por el **Grupo de Divulgación de la Ciencia y la Escuela de Física del TEC** [3].

Más información en la página [Facebook.com/IngenieriaFisicaTEC](https://www.facebook.com/IngenieriaFisicaTEC) [4].

# III SIMPOSIO

## LUZ, CIENCIA E HISTORIA- CONSTRUCCIÓN Y DECONSTRUCCIÓN DE LA REALIDAD

### CUÁNDO

Lunes 7 de Noviembre de 2016

1:00 pm - 4:30 pm

### DÓNDE

**Auditorio del Edificio D3**

Sede Central del Instituto Tecnológico de Costa Rica

#### EXPOSITORES:

**Dr. Guillermo Coronado Céspedes, TEC** "Del centro privilegiado a la periferia de una de tantas galaxias"

**Fís. Miguel Ángel Rojas Quesada, TEC** "Ondas gravitacionales: actualidad y perspectivas"

**Dra. Marcela Hernández Jiménez, UCR** "Nanoestructuras como parte de la estructura jerárquica de la Naturaleza"

**Dra. Mónica Arias Monge y M.Ed. Marianela Navarro Camacho, UCR** "Epistemología, ciencia y educación: Premisas, reflexiones y debates"

 @IngnieriaFisicaTEC

**EVENTO PARA  
TODO PÚBLICO**

**ENTRADA  
GRATUITA**

### PROGRAMA

1:10 pm Presentación

1:15 pm Charla Guillermo Coronado

2:00 pm Charla Miguel Ángel Rojas Quesada

2:45 pm Refrigerio

3:00 pm Charla Marcela Hernández Jiménez

3:45 pm Charla Mónica Arias Monge y Marianela Navarro Camacho

4:30 pm Cierre evento

### ORGANIZADOR

Grupo de Divulgación de la Ciencia, Escuela de Física  
Instituto Tecnológico de Costa Rica

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:58): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/1425>

#### Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/johan-umana-venegas>

[2] <http://www.tec.ac.cr/>

[3] <http://www.tec.ac.cr/sitios/Docencia/fisica/Paginas/default.aspx>

[4] <https://www.facebook.com/IngenieriaFisicaTEC/?fref=ts>