



# TALLER DE PERIODISMO de Ciencia Conacyt-BUAP



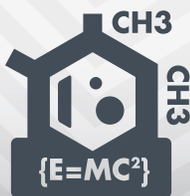
del martes 4 al jueves 6  
de septiembre de 2018



De 10:00 a 14:00 hrs.

Auditorio del Instituto de Física  
Ing. Luis Rivera Terrazas, de la Benemérita  
Universidad Autónoma de Puebla.

Av. San Claudio y 18 Sur, edificio 110-A,  
Ciudad Universitaria  
Col. San Manuel, Puebla, Pue.  
Informes: [mctellez@ifuap.buap.mx](mailto:mctellez@ifuap.buap.mx)



# TALLER DE PERIODISMO DE CIENCIA

## PROGRAMA

FECHA	CONFERENCISTA	Tema
<b>MARTES</b> <b>4</b>	<b>ALEIDA</b> <b>RUEDA</b>	<b>¿Cómo transformar la información especializada en historias periodísticas de ciencia?</b>
<b>MIÉRCOLES</b> <b>5</b>	<b>MANUEL LINO</b>	<b>La naturaleza y práctica del género de nota informativa</b>
<b>JUEVES</b> <b>6</b>	<b>JAVIER CRUZ</b>	<b>LA ENTREVISTA</b>

### EL HORARIO DE TRABAJO DURANTE LOS TRES DÍAS SERÁ

**10:00 -11:30 H. SESIÓN**

**11:30 – 12:00 H. PAUSA PARA CAFÉ**

**12:00 – 14:00 H. SESIÓN**

**Aleida Rueda** es periodista de ciencia. Estudió Periodismo y Estudios Latinoamericanos en la UNAM; hizo un máster en periodismo en la universidad española Rey Juan Carlos y un diplomado en periodismo para países en desarrollo en el Instituto Indio de Comunicación de Masas, en Nueva Delhi. Colaboró durante 5 años en la Unidad de Periodismo de Ciencia de la Dirección General de Divulgación de la Ciencia de la UNAM. Fue reportera de la Agencia EFE en El Cairo y ha publicado artículos sobre ciencia en medios como: Letras Libres, ¿Cómo ves?, QUO, SciDev.Net, entre otros.

Aleida ha ganado diversos premios, entre los que destaca el Premio Nacional de Divulgación Periodística en Sustentabilidad 2013 y 2016. Además de su trabajo como freelance, desde 2012 coordina la Unidad de Comunicación del Instituto de Física de la UNAM; es guionista y conductora del programa de TV "Simbiosis" de TVUNAM; editora y reportera del programa "Háitat Ciencia", transmitido por Radio Educación. Es vicepresidenta de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia y docente en la Especialidad de Divulgación de la Economía en el Museo Interactivo de Economía (MIDE) y en la Sociedad General de Escritores de México (SOGEM).

**Javier Cruz Mena** estudió Física en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), realizó la maestría en Matemáticas Aplicadas en la Brown University (EE.UU). Se inició en el periodismo de ciencia en 1993. Lo ha ejercido en diarios, revistas, radio y televisión. Actualmente es editor en la Unidad de Periodismo de la Dirección General de Divulgación de la Ciencia de la UNAM donde combina el ejercicio periodístico con la docencia y la investigación académica sobre comunicación de ciencia en medios masivos.

**Manuel Lino** estudió biología en la Facultad de Ciencias de la UNAM, dirigió la sección Arte, Ciencia, Cultura del periódico El Economista, fue productor de Creadores Universitarios en el canal de televisión Foro TV de Televisa y actualmente desarrolla su proyecto digital multimedia Los intangibles.