

# BOLETÍN



## 1<sup>er</sup> Simposio Latinoamericano sobre Estudios Métricos en Ciencia y Tecnología

Ciudad de México, México, Agosto 28-30, 2019

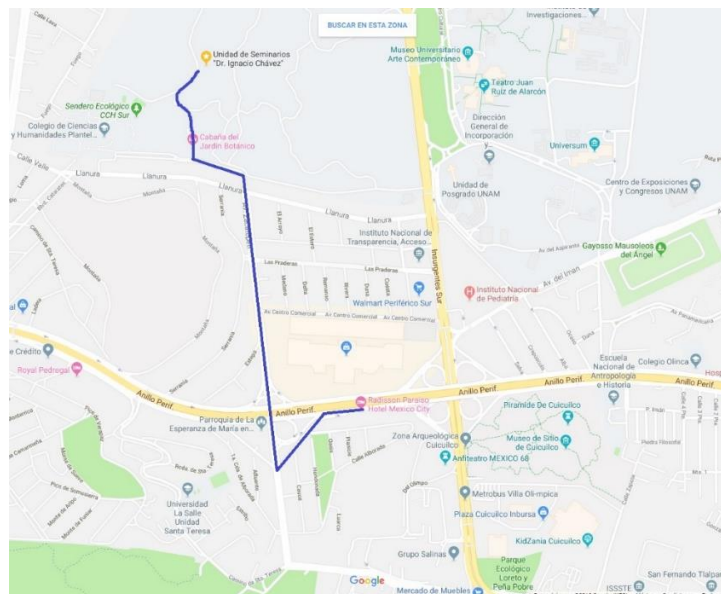
<http://bibliometria.bfm.cinvestav.mx/inicio/Eventos.html>

<https://indico.fis.cinvestav.mx/e/indico.fis.cinvestav.mx/SLEMCyT>

Esta reunión es la continuación del Seminario Internacional sobre Estudios Cuantitativos y Cualitativos de Ciencia y Tecnología que se ha celebrado en La Habana, Cuba, cada dos años desde 2002. El programa científico incluirá temas y cuestiones asociadas con los estudios métricos de información: bibliometría, informetría, patentometría, Webmetría, los indicadores técnicos en la ciencia y la tecnología, etc. Los ponentes invitados presentarán conferencias en sesiones plenarias. Los trabajos serán presentados en sesiones paralelas. La reunión estará abierta a todos los interesados en esta área de investigación. Los idiomas de trabajo serán inglés, español y portugués, no habrá traducción simultánea.

### LUGAR DE REUNIÓN

El Simposio Latinoamericano de Estudios Métricos de Ciencia y Tecnología (SLEMCyT) será organizado por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Todas las actividades del Simposio se llevarán a cabo en la Unidad de Seminarios Ignacio Chávez, que se encuentra afuera de la UNAM en la Ciudad de México (Ciudad Universitaria), en el Jardín Botánico. El Simposio será organizado en conjunto con la División de Partículas y Campos de la Sociedad Mexicana de Física (DPC-SMF) y el Programa de Doctorado de Ciencia, Tecnología y Sociedad (Desarrollo Científico y Tecnológico para la Sociedad, DCTS) del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav del IPN).



## REGISTRO

Las personas interesadas en asistir al SLEMCyT debe completar el formulario de inscripción incluido en el sitio web:

<https://indico.fis.cinvestav.mx/event/104/>

La cuota de inscripción es de \$ 200 dólares para profesores y \$ 100 dólares para estudiantes e investigadores postdoctorales, cuando se pagan antes del 31 de julio de 2019 (4,000 / 2,000 pesos mexicanos, respectivamente). Después de esa fecha, las tarifas respectivas serán de \$ 250 / \$ 150 dólares (5,000 / 3,000 pesos mexicanos, respectivamente). Cubre la admisión a todas las sesiones científicas, cóctel de bienvenida, vales de almuerzo, refrigerios, cena oficial del Simposio y una visita guiada al sitio arqueológico de Teotihuacan en la mañana del sábado 31 de 2019 (ver programa social) <https://www.visitmexico.com/es/destinos-principales/estado-de-mexico/san-juan-teotihuacan-y-san-martin-de-las-piramides>)

La cuota de inscripción se puede pagar por transferencia bancaria (o depósito) a las siguientes cuentas de dos bancos mexicanos:

Bank/Banco:	<b>BANAMEX</b>
Bank reference/Referencia:	LASMSST2019
Name/Nombre:	Sociedad Mexicana de Física, A.C.
CLABE:	002180034993453470 (Dollars/Dolares)
ABBA-SWIFT:	BNMXMM
Bank/Banco:	<b>BANAMEX</b>
Account number:	1866151
Branch:	349
Bank reference/Referencia:	LASMSST2019
Name/Nombre:	Sociedad Mexicana de Física, A.C.
CLABE:	002180034918661519 (Mexican pesos/Pesos Mexicanos)
Bank/Banco:	<b>SANTANDER</b>
Account number:	65506284898
Bank reference/Referencia:	LASMSST2019
Name/Nombre:	Sociedad Mexicana de Física, A.C.
CLABE:	014180655062848985 (Mexican pesos/Pesos Mexicanos)

En la reunión será posible pagar la cuota de inscripción en efectivo, tarjeta de crédito o cheque directamente a la Sociedad Mexicana de Física, A.C.

## HOTEL Y TRANSPORTE

Un bloque de habitaciones ha sido reservado para los participantes del simposio e invitados en el Hotel Radisson Paraíso Perisur (Calle Cúspide No. 53, Parque del Pedregal, Tlalpan, C.P. 14010, Ciudad de México, México (<https://www.radisson.com.mx/en/>)) ubicado a una milla de la Unidad de Seminarios Ignacio Chávez. Se ha asignado una tarifa reducida de \$ 1,390.00 pesos mexicanos (aproximadamente \$ 70 dólares estadounidenses) para habitaciones individuales o dobles (base BB) a 40 habitaciones por orden de llegada. Tenemos el código de reunión **LASMSST** asignado por Hotel Radisson para las reservaciones del Simposio. Siga las instrucciones en la página web del simposio si necesita alojamiento en este hotel. La información sobre otros hoteles en la Ciudad de México la puede encontrar en *Hotel Diplomático* (<https://www.eldiplomatico.com.mx/en>), *Hotel Pedregal Palace* (<https://www.pedregalpalace.com.mx/>), *Camino Real Pedregal* (<https://www.caminoreal.com/Hotels/Details/CR/PED>), *Royal Pedregal* (<https://www.hotelesroyal.com.mx/>), *Fiesta Inn* (<https://www.fiestainn.com/es/web/fiesta-inn-periferico-sur>).

## TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

Los investigadores y estudiantes interesados en presentar su trabajo en SLEMCyT deben enviar un resumen a través de nuestro portal <https://indico.fis.cinvestav.mx/event/104/> o dirección de correo electrónico [indico.slemcyt@gmail.com](mailto:indico.slemcyt@gmail.com), con la siguiente información:

- Título del proyecto de investigación.
- Nombre de los autores, adscripción institucional, direcciones de correo electrónico.
- El resumen no debe exceder de 1500 palabras.
- El texto puede estar escrito en inglés, español o portugués.
- Fecha límite para la recepción de resúmenes: 15 de mayo de 2019.
- Se solicitará a los autores de las contribuciones aceptadas que envíen un texto extendido antes del 30 de junio de 2019: Especificaciones - Archivo de Word (2003-2016), tamaño de carta, márgenes de 2,5 cm y un espacio de 1,5 líneas, con una extensión máxima de 15 páginas.

Estos serán programados en las sesiones paralelas del Simposio.

## COMITÉ INTERNACIONAL

Jane M. Russell. UNAM, México (Presidencia)  
Francisco Collazo Reyes. Cinvestav-IPN, México (Presidencia)  
Ma. Victoria Guzmán, Instituto Finlay, Cuba  
Gabriel Vélez Cuartas, Universidad de Antioquía, Medellín, Colombia  
Rogério Mugnaini. PhD. Universidade de São Paulo, Brasil

## COMITÉ LOCAL

Mónica Anzaldo, Colegio San Luis  
Leobardo Eduardo Contreras Gómez, Cinvestav-DCTS  
Eduard de la Cruz Burelo, Cinvestav-DCTS; MPS-DPF  
Juan Carlos D'Olivo Saez, UNAM-ICN; MPS-DPF  
Xochitl Flores Vargas, Cinvestav-DCTS  
Manuel Gil Antón, Colmex  
Claudia González Brambila, ITAM  
Georgina Gutiérrez Serrano, UNAM-CRIM  
Yoscelina I. Hernández García, UASLP-CIACyT  
Roberto López Olmedo, UNAM-CRIM  
Ma. Elena Luna Morales, Cinvestav-Servicios Bibliográficos  
Guadalupe Palacios Núñez, Cinvestav-DCTS  
Miguel Ángel Pérez Angón, Cinvestav-DCTS; MPS-DPF  
Eduardo Robles Belmont, UNAM-IIMAS  
Yaniris Rodríguez Sánchez, HABILIS I&CC SRL de CV  
Gabino Torres Vega, Cinvestav-DF  
Rodrigo A Vega, UNAM-FyL  
Silvano H. Vitar Sandoval, Cinvestav-DCTS  
Edgar Záyago Lau, UAZ

## 1er Simposio Latinoamericano sobre Estudios Métricos en Ciencia y Tecnología

	Miércoles 28	Jueves 29	Viernes 30	Sábado 30	Programa Social
9:00 - 9:15	Inauguración	H Vessuri	I. Rafols	Visita a Teotihuacán 9:00 – 14:00	
09:15	W Glanzel				
10:00	AM Cetto	M. Gil Anton	Por confirmar		
10:45	<b>Coffee break</b>				
11:00 - 13:30	Conocimiento abierto en América Latina	Indicadores de Ciencias Sociales	Atlas Histórico de la Ciencia Latinoamericana		
11:00	AmeliCA E. Aguado	E. Robles	F Collazo		
11:45	G Vélez	D. Chavarro	CA Aristizabal		
12:15	F Beigel	C González	D Tejedor		
12:45	A. Becerril	G. Palacios	R. Vega		
13:15 - 13:30	Sesión de preguntas	Sesión de preguntas	Sesión de preguntas		
13:30 - 14:30	<b>Lunch</b>				
14:30 – 17:00	Conocimiento abierto en América Latina	Sesiones paralelas 1, 2 y 3	Sesiones paralelas 4, 5 y 6		
14:30	SciELO Brasil AL Packer				
15:15	A. Sánchez-Pereyra				
15:45	R. Mugnaini				
16:15	TBC				
16:45 – 17:00	Sesión de preguntas				
17:00 - 18:00	Inauguración de la exposición de Science Maps, Places & Spaces, y Atlas Histórico de América Latina.	Clausura			

**Miércoles 28**

**Conferencia I**

Wolfgang Glanzel (KU Leuven, Bélgica)  
*Scientometric evaluation*

**Conferencia II**

Ana María Cetto (UNAM-IF, México)  
*Título por confirmar*

**Panel 1. Conocimiento abierto en América Latina - AmeliCA**

**Conferencia III**

Eduardo Aguado (Redalyc, México)  
*AmeliCA. El proyecto del sur para el sur*

Gabriel Vélez Cuartas (Universidad de Antioquía, Colombia)  
*Hacia un modelo de medición de la ciencia desde el Sur Global: métricas responsables.*

Fernanda Beigel (Universidad Nacional de Cuyo, Argentina)  
*La circulación regional del conocimiento y su jerarquización en las culturas evaluativas nacionales*

Arianna Becerril García (Redalyc, México)  
*Título por confirmar*

**Panel 2. Conocimiento abierto en América Latina - Scielo**

**Conferencia IV**

Abel L Packer (Scielo Brasil, Brasil)  
*Título por confirmar*

Antonio Sánchez Pereyra; Oralia Carrillo Romero; Arturo Rendón Cruz (Scielo México; UNAM, México)  
*Internacionalización del impacto basado en citas de las revistas mexicanas de Ciencias Sociales y Humanidades.*

Rogério Mugnani (Universidade de Sao Paulo, Brasil)  
*Título por confirmar*

Por confirmar  
*Título por confirmar*

**Jueves 29**

**Conferencia V**

Hebe Vessuri (CONICET, Argentina)  
*Estudios sociales en CyT- AL*

**Conferencia VI**

Manuel Gil Antón (COLMEX, México)  
*Ciencias Sociales en México*

**Panel 3. Indicadores de Ciencias Sociales**

Eduardo Robles Belmont (UNAM, México)  
*Título por confirmar*

Diego Chavarro (COLCIENCIAS, Colombia)  
*Hacia principios de sostenibilidad en la evaluación de la investigación*

Claudia Noemi González Brambila (ITAM, México)  
*Título por confirmar*

Guadalupe Palacios Núñez (CINVESTAV-IPN, México)  
*Título por confirmar*

### ***I Panel de trabajos***

**Viernes 30**

#### ***Conferencia VII***

Ismael Rafols (Universitat Politècnica de València, España)  
*Título por confirmar*

#### ***Conferencia VIII***

Por confirmar  
*Título por confirmar*

#### ***Panel 4. Atlas Histórico de la Ciencia en América Latina***

Francisco Collazo Reyes (CINVESTAV-IPN, México)  
*Atlas Histórico de la Ciencia Mexicana*

Carlos Andrés Aristizábal Botero (Universidad de Antioquía, Colombia)  
*Atlas Histórico de la Ciencia Colombiana*

Damaris Tejedor  
*Atlas Histórico de la Ciencia Panameña*

Rodrigo Vega  
*Presencia de América Latina en el Catalogue of Scientific Papers, s. XIX*

### ***II Panel de trabajos***

#### **SPONSORS**

CONACyT  
ITAM  
UNAM  
CINVESTAV  
CINVESTAV-DCTS

