

VWR Day 2017

VWR 
We Enable Science

CICLO DE CONFERENCIAS, ÁREA DE EXPOSICIÓN

CDMX – CEC UNAM
Ciudad Universitaria
04510 Ciudad de México

23/24 Noviembre, 14:00 - 20:00 h

Together with Science

INSCRIPCIÓN:

- <https://mx.vwr.com>
- Con su Consultor Comercial

INVITACIÓN- Cupo Limitado

VWR Day 2017 - Invitación

CIUDAD DE MÉXICO - Centro de Exposiciones y Congresos
UNAM, Av. Del Imán #10 Ciudad Universitaria

23/24 Noviembre, 14:00 - 20:00 h



COMO LLEGAR:

- Estacionamiento propio y/o Universum
- Metro Universidad – Línea 3
- Metrobús Estación Perisur

ÁREA DE EXPOSICIÓN 14:00 a 20:00 h Expositores

VWR 
We Enable Science Through Services

VWR 
COLLECTION

MERCK  **BINDER** 
Best conditions for your success

VWR 
BDI CHEMICALS

Berkshire  **CONTEC**  **BRAND** 

Ansell  **Köttermann** 
Systemlabor

DURAN GROUP 
magic of precision

CORNING  **Whatman** 
Part of GE Healthcare

DIBICO  **HACH** 
Be Right™

LIBERTY 
PROVEEDORES DE LABORATORIO Y DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS

SAPPHIRE  **BECOMAR DE MEXICO** 
CLEANROOMS

DUPONT 
The miracles of science™

SCHULER SCIENTIFIC  **Miele**  **STERIS** 
Life Sciences

Together with Science

VWR 
We Enable Science

VWR Day 2017 - Invitación

Ciudad de México, 23/24 Noviembre, 14:00 - 20:00 h



PROGRAMA DE CONFERENCIAS CIENTÍFICAS

JUEVES 23 DE NOVIEMBRE		VIERNES 24 DE NOVIEMBRE	
Sala 1		Sala 1	
14h30 -15h15	Nuevas tendencias en la Investigación de Plantas Medicinales Enfoque: Investigación <i>UNAM - Dr. Andrés Navarrete Castro, Facultad Química</i>	Optimización de qPCR en diferentes plataformas Enfoque: Investigación <i>UNAM - Dr. Jorge Herrera Jefe de la unidad de proteómica y biología molecular Facultad de Química</i>	
16h00 -16h45	One stop solution to protecting products and people in controlled environments Enfoque: Cleanroom <i>Ansell - Bala Srinivas Ph.D., Director Life Science Solutions SBU</i>	Certificación y Cuidado del Material volumetrico para la obtención de Resultados Confiables Enfoque: Control de Calidad <i>Brand GMBH - I.Q. Verónica Nápoles Franco. Gte Region México-Centro América-El Caribe</i>	
17h30 -18h15	Optimización de la Preparación de Muestras para HPLC por microfiltración Enfoque: Control de Calidad <i>GE Whatman - QFB Filiberto Huerta, Asesor Técnico</i>	Fundamentos de Desinfección de Cuartos Limpios Enfoque: Cleanroom <i>Steris - Account Manager, Steris Life Science</i>	
Sala 2		Sala 2	
15h00 -15h45	Avances y tendencias en Cromatografía para la Industria Farmacéutica Enfoque: Control de Calidad <i>Merck - QFI Zuleyka Loyola, Product Specialist</i>	Optimización en el uso de paños presaturados en ambientes controlados Enfoque: Cleanroom <i>Berkshire - Ing. Luis Pérez . Sales Manager, Latin America. Contamination Control Specialist</i>	
16h30 -17h15	Nuevas tecnologías en la Medición de la Calidad de Agua en Plantas de Tratamiento Enfoque: Ambiental <i>Hach - Ing. Gerardo Ramirez, Center of Excellence Hach Laboratory & DHR Water Quality Solutions</i>	Ventajas y aplicación de los cultivos celulares en la investigación traslacional oncológica Enfoque: Investigación <i>Corning - Dr. Carlo César Cortés González, Instituto Nacional de Cancerología</i>	
18h00 -18h45	Best Practices in Keeping Cleanrooms Enfoque: Cleanroom <i>Dupont - Matheus Barbosa LA Tyvek® Marketing</i>	Clasificación de las masas y selección óptima de una balanza analítica Enfoque: Control de Calidad <i>Schuler - Ing. Ronald Tisza Huaman, Liberty Corporate</i>	

Asegura tu lugar con Registro antes del 17 de Noviembre

- On line: <https://mx.vwr.com>
- Informes: abraham.leon@vwr.com

TE ESPERAMOS!

Together with Science

VWR Day 2017 - Invitación

CIUDAD DE MÉXICO - Centro de Exposiciones y Congresos UNAM, Av. Del Imán #10 Ciudad Universitaria
23/24 Noviembre, 14:00 - 20:00 h

VWR International S.deR.L. de C.V.
Km 14.5 Carr. Tlalnepantla-Cuautitlán, 54940, Tultitlán, Edo.
Mex. Tel: ++52 (55) 5005-0100



We Enable Science

