

➤ Presentación

Las nuevas tendencias mundiales producto de la globalización y la reciente crisis mundial que afecta a todos los sectores productivos y mercados del mundo, no exceptúa a la industria cosmética la cual viene experimentando una desaceleración en su crecimiento en muchos países. El Perú no es la excepción, y luego de crecer a ritmo de 2 cifras durante los últimos cuatro años, el panorama a futuro se hace más difícil de prever.

Con el objetivo de promover que las empresas y profesionales puedan anticiparse y estar en la capacidad de visualizar las nuevas oportunidades y tendencias globales, la APQC realizará el II Simposio Internacional: “Desafíos y oportunidades frente a las nuevas tendencias mundiales”, para brindar a los asistentes un enfoque que nos permita actuar competitivamente en este contexto.

El primer día estará relacionado a temas de ciencia y tecnología, enfocado al ahorro de recursos y a su integración al cuidado del medio ambiente (corrientes verdes).

El segundo día les ofreceremos una visión de la importancia que viene adquiriendo los últimos años el tema regulatorio y que marca la pauta en el acceso a los mercados, este es uno de los puntos vitales que el planeamiento estratégico en las empresas cosméticas deben considerar ya no sólo por un tema de liderazgo, sino también de supervivencia.

En el tercer día se enfocarán las nuevas tendencias del mercado cosmético actual.

Las conferencias seleccionadas estarán a cargo de renombrados profesionales de empresas líderes del rubro de Alemania, Brasil, Chile, España y Perú y está dirigida a profesionales, empresarios y público en general interesados en ampliar sus conocimientos en cosmética.

Atentamente,

Concejo directivo
Asociación Peruana de Química Cosmética

Hora	Temario	Expositor	Empresa	País
------	---------	-----------	---------	------

➤ Día: Martes 14 de Julio | Área: Ciencia y Tecnología

18:30 - 18:45	Entrega de credenciales y bienvenida			
18:45 - 19:30	Transferencia Tecnológica en la Industria Cosmética	Ing. Pedro Aragón Jefe de Investigación, Desarrollo & Proyectos	Yobel Supply Chain Management	Perú
19:30 - 20:15	Operaciones Básicas en la Producción de Semi-sólidos (emulsiones)	Ing. Alexander Lukas Jefe de Investigación & Desarrollo	EKATO- UNIMIX	Alemania
20:15 - 20:30	Intermedio 15 minutos			
20:30 - 21:15	Ahorro de Tiempo y Energía en los Procesos de Manufactura de Cosméticos	Ing. Alexander Lukas Jefe de Investigación & Desarrollo	EKATO- UNIMIX	Alemania
21:15 - 22:00	Envases Cosméticos para el Futuro	Ing. Manuel Escurra Director de Ingeniería de Envases	Yanbal International	Perú

➤ Día: Miércoles 15 de Julio | Área: Biocomercio y Asuntos Regulatorios

18:45 - 19:30	Aplicación de las Marcas al Sector Cosmético	Dra. Maritza Reátegui	Estudio Muñiz, Ramirez, Pérez-Taimán & Luna-Victoria Abogados	Perú
19:30 - 20:15	Nuevo Reglamento Europeo de Cosméticos	Quim. Ada Mayorga Coordinadora Corporativa de Asuntos Regulatorios	Yanbal International	Perú
20:15 - 20:30	Intermedio 15 minutos			
20:30 - 21:15	Normativas y Controversias Referidas a Productos Solares	Dra. Maite San Miguel Gerente General	Innova Kosmet	Chile
21:15 - 22:00	Biocomercio y Sostenibilidad de las Cadenas de Valor en la Biodiversidad Peruana	Lic. Cecilia Terry General General	3QP	Perú

➤ Día: Jueves 16 de Julio | Área: Marketing Cosmético y Nuevas Tendencias

18:45 - 19:30	Aplicaciones del Análisis Sensorial en la Industria Cosmética	Dra. Nilda Montes Villanueva Investigadora Principal	CENTRUM. Centro de Negocios - Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP)	Perú
19:30 - 20:15	Cosméticos Masculinos	Quim. Fernanda Tachinardi Technical Service Specialist	Dow Corning - Mathiesen Perú	Brasil
20:15 - 20:40	Intermedio 25 minutos			
20:40 - 21:20	Neurocosmética	Ing. José María Borrás Jefe de Investigación & Desarrollo	Infinitec - Prochem Perú	España
21:20 - 22:00	Ecocertificación de Productos Cosméticos	Ing. Paulo Campos Gerente Regional	Croda	Brasil