

WEBINAR

Herramientas estadísticas en el desarrollo de cosméticos

Abril 13,
12:00h CD DE MÉXICO

Impartido por:
Dr. Sergio Alcalá Alcalá



Objetivo

Que los participantes conozcan herramientas de planeación experimental y de análisis de datos aplicables en las etapas tempranas del desarrollo de productos cosméticos, discutiendo sobre sus beneficios en la optimización de formulaciones y procesos, en correspondencia con las tendencias de calidad y regulación sanitaria.

Descripción del Webinar:

Los enfoques de investigación y desarrollo de productos, al igual que el concepto de calidad han cambiado con el paso de tiempo, incluso se ha buscado armonizar su concepción en el contexto global. La tendencia actual es hacer evidente que el desarrollo y la transferencia tecnológica pongan de manifiesto que un producto cumple con criterios de calidad de forma rutinaria, con procesos reproducibles, alcanzando rendimientos adecuados del proceso, con controles apropiados, detectando oportunidades de mejora y con generación de conocimiento en continua expansión. Así, la filosofía reciente ha conducido a la generación de desarrollos sustentados en conocimiento científico, es decir, basados en la obtención y análisis de datos, lo que provoca en consecuencia recurrir a ciencias adecuadas como la estadística y sus herramientas. En ello centramos la discusión de este webinar, proponiendo un enfoque de calidad por diseño en el desarrollo de cosméticos.

TEMARIO

- El desarrollo bajo el enfoque de calidad por diseño.
- Herramientas estadísticas de soporte.
- Relación: etapa del desarrollo - técnicas estadísticas aplicables.
- Estrategias de monitoreo y control.

Socios SQCM:

Sin costo

No Socios SQCM:

\$250, IVA incluido

+ INFORMES

administracion@sqcm.org.mx

asistenteadministracion@sqcm.org.mx

Teléfonos:

+52 55 5688 2911 y +52 55 5688 0133

www.sqcm.org.mx

