

Programa Preliminar

Jueves 24 de octubre, 2024

8:00 a 8:50 horas	Registro
8:50 a 9:00 horas	Palabras de bienvenida <i>Lic. Javier León / CONAFAB</i>
9:00 a 9:45 horas	Buenas Prácticas de Laboratorio <i>I.Q. David Herrera / AGRIBRANDS PURINA MÉXICO</i>
9:45 a 11:00 horas	Verificación de las mediciones: Pesaje, Temperatura, Volumetría, Presión <i>I.Q. Emmanuel Cepeda Decanis, ERROR PERMITIDO</i>
11:00 a 11:25 horas	Ponencia comercial 1
11:25 a 11:55 horas	Receso
11:55 a 12:40 horas	Certificación en Buenas Prácticas de Manufactura
12:40 a 13:05 horas	Ponencia comercial 2
13:05 a 14:00 horas	Actualización de la NOM- 012-ZOO-1993 con la NOM-012-SAG/ZOO-2020, Especificaciones para la regulación de productos para uso o consumo animal (publicada en el D.O.F. 06/11/2023)
14:00 a 15:30 horas	Comida
15:30 a 15:25 horas	Ponencia comercial 3
15:25 a 16:10 horas	Espectrofotometría, fundamentos y su utilización en los ensayos de Control de Calidad
16:10 a 16:35 horas	Ponencia comercial 4
16:35 a 17:00 horas	Receso
17:00 a 17:30 horas	SENASICA/SADER: preparación de los profesionales de control de calidad y preparación del Examen de Profesional Autorizado <i>QFB Beatriz Beltrán Brauer / BELCOL CAPACITACIÓN Y ASESORÍA</i>
20:30 a 23:00 horas	Cena especial

Viernes 25 de octubre, 2024

9:00 a 9:45 horas	Gestión de Riesgos en un laboratorio de ensayos, herramienta indispensable para el Sistema de Gestión de la Calidad <i>I.Q. Emmanuel Cepeda Decanis, ERROR PERMITIDO</i>
9:45 a 10:10 horas	Ponencia comercial 5
10:10 a 10:55 horas	Los laboratorios de ensayo como Órganos de Coadyuvancia del SENASICA/ SADER en base al ACUERDO por el que se establecen los requisitos y especificaciones para la aprobación de órganos de coadyuvancia en la evaluación de la conformidad
10:55 a 11:20 horas	Ponencia comercial 6
11:20 a 11:50 horas	Receso
11:50 a 12:35 horas	Norma ISO/IEC 17025:2017. Cómo se asegura la validez de los resultados en un laboratorio de ensayos <i>QFB Alma Altamirano García / DETECT LAB</i>
12:35 a 13:20 horas	Métodos de análisis poco recurridos, aunque muy útiles: Índice de peróxidos, Índice de yodo, Actividad ureásica, Nitrógeno amoniacal, Solubilidad de calcio, Densidad, Índice de saponificación, Índice de acidez
13:20 a 14:50 horas	Plática de Desarrollo Humano
14:50 horas	Clausura