

PROGRAMA DE CURSOS BELCOL CAPACITACIÓN Y ASESORÍA S.C.  
2024

No. DE CURSO	TEMAS DE LOS CURSOS	DURACIÓN	FECHA DE IMPARTICIÓN
1	DETERMINACIÓN DE LA CAPACIDAD INSTALADA DE LOS PROCESOS EN UN LABORATORIO DE ENSAYO	8	Segunda quincena de enero
2	DEMOSTRACIÓN DE LA COMPETENCIA TÉCNICA DEL LABORATORIO DE ENSAYOS EN BASE A LA NORMA ISO/IEC 17025. REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN	8	Primera quincena de febrero
3	SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD EN UN LABORATORIO DE ENSAYOS	6	Segunda quincena de febrero
4	FORMACIÓN DE AUDITORES DE CALIDAD Y REALIZACIÓN DE AUDITORÍAS INTERNAS EN EL LABORATORIO	8	Segunda quincena de febrero
5	CURSO MARCO REGULADOR ZOO-SANITARIO PARA LAS EMPRESAS QUE MANUFACTURAN PRODUCTOS PARA USO O CONSUMO ANIMAL	8	Primera quincena de marzo
6	APLICANDO LA GESTIÓN DE RIESGOS EN LOS LABORATORIOS DE ENSAYO DE ACUERDO CON LA NORMA NMX-EC-17025-IMNC-2018	8	Segunda quincena de marzo
7	BUENAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO Y VALIDACIÓN ANALÍTICA EN ENSAYOS DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS	8	Segunda quincena de marzo
8	CURSO TEÓRICO PRÁCTICO DE VALIDACIÓN Y CÁLCULO DE INCERTIDUMBRE DE LA MEDICIÓN PARA ENSAYOS FÍSICOQUÍMICOS	6	Primera quincena de abril
9	BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EN LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS PARA CONSUMO ANIMAL Y EN PLANTAS DE RENDIMIENTO PARA SU CERTIFICACIÓN ANTE EL SENASICA/SADER	8	Segunda quincena de abril
10	ENTENDIENDO Y APLICANDO LA METROLOGÍA, LA TRAZABILIDAD Y LA INCERTIDUMBRE DE LAS MEDICIONES EN LOS LABORATORIOS DE ENSAYO	6	Segunda quincena de abril
11	MEJORA DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD EN EL LABORATORIO DE ENSAYO (Este curso considera como mejora los temas de: Gestión de riesgos, acciones correctivas, auditorías internas y externas, Revisiones por la dirección y atención de quejas además del manejo de las No conformidades que implica su redacción, su atención y su cierre).	8	Primera quincena de mayo
12	BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EN PRODUCTOS QUÍMICOS FARMACÉUTICOS Y BIOLÓGICOS PARA ANIMALES	8	Segunda quincena de mayo
13	CONTROL Y ASEGURAMIENTO DE LA VALIDEZ (CALIDAD) DE LOS RESULTADOS DE ENSAYOS FÍSICOQUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS	8	Segunda quincena de mayo
14	AUDITORÍA INTERNA DE LAS BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EN LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS PARA CONSUMO ANIMAL Y PLANTAS DE RENDIMIENTO PARA SU CERTIFICACIÓN ANTE EL SENASICA/SADER	8	Primera quincena de junio
15	CURSO TEÓRICO PRÁCTICO DE VALIDACIÓN Y CÁLCULO DE INCERTIDUMBRE DE LA MEDICIÓN PARA ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS	6	Segunda quincena de junio
16	BUENAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO EN LA REALIZACIÓN DE ENSAYOS FÍSICOQUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS	8	Segunda quincena de junio
17	AUDITORÍA DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EN PRODUCTOS QUÍMICOS FARMACÉUTICOS Y BIOLÓGICOS PARA ANIMALES	8	Primera quincena de julio
18	AUDITORÍA DE LA NORMA ISO/IEC 17025. REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN	8	Segunda quincena de julio
19	BUENAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO Y VALIDACIÓN ANALÍTICA EN ENSAYOS DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS	8	Segunda quincena de julio
20	ENTENDIENDO Y APLICANDO LA METROLOGÍA, LA TRAZABILIDAD Y LA INCERTIDUMBRE DE LAS MEDICIONES EN LOS LABORATORIOS DE ENSAYO	6	Primera quincena de agosto
21	DEMOSTRACIÓN DE LA COMPETENCIA TÉCNICA DEL LABORATORIO DE ENSAYOS EN BASE A LA NORMA ISO/IEC 17025. REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN	8	Segunda quincena de agosto
22	APLICANDO LA GESTIÓN DE RIESGOS EN LOS LABORATORIOS DE ENSAYO DE ACUERDO CON LA NORMA NMX-EC-17025-IMNC-2018	8	Segunda quincena de agosto
23	FORMACIÓN DE AUDITORES DE CALIDAD Y REALIZACIÓN DE AUDITORÍAS	8	Primera quincena de septiembre
24	CURSO TEÓRICO PRÁCTICO DE VALIDACIÓN Y CÁLCULO DE INCERTIDUMBRE DE LA MEDICIÓN PARA ENSAYOS FÍSICOQUÍMICOS	8	Segunda quincena de septiembre
25	FORMACIÓN DE AUDITORES DE CALIDAD Y REALIZACIÓN DE AUDITORÍAS INTERNAS EN EL LABORATORIO	8	Segunda quincena de septiembre
26	DETERMINACIÓN DE LA CAPACIDAD INSTALADA DE LOS PROCESOS EN UN LABORATORIO DE ENSAYO	8	Primera quincena de octubre
27	AUDITORÍA DE LA NORMA ISO/IEC 17025. REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN	8	Segunda quincena de octubre
28	BUENAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO EN LA REALIZACIÓN DE ENSAYOS FÍSICOQUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS	8	Segunda quincena de octubre
29	CURSO MARCO REGULADOR ZOO-SANITARIO PARA LAS EMPRESAS QUE MANUFACTURAN PRODUCTOS PARA USO O CONSUMO ANIMAL	8	Primera quincena de noviembre