

Curriculum vitae

Apellido: BOTTALE

Nombre: ALEJANDRO JAVIER

DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **BOTTALE**
 Nombre: **ALEJANDRO JAVIER**
 Cantidad hijos: **3**
 Sexo: **MASCULINO** Estado **Casado/a**
 Nacionalidad: **argentina** Condición de **Nativo**
 Documento tipo: **DNI** País emisor
 Número de documento **17891784** C.U.I.T. /C.U.I.L. : **20178917847**
 País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
 Partido: **San Nicolás** Fecha de **28/11/1966**
 Información

DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **Alberti** N°: **242** Piso Ofi./Depto:
 País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
 Partido/Departamento **Pergamino** Localidad **Pergamino**
 Código postal: **2700** Casilla
 Teléfono **0054-02477-49-2278-** Teléfono celular: **2477492278**
 Fax: E-mail: **alejandrobottale@hotmail.com**
 Web: **http://**
 Información

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" (ANLIS)
 Calle: **Monteagudo** N°: **2510** Piso: Depto/Ofi.
 País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
 Partido: **Pergamino** Localidad **Pergamino**
 Código **2700** Casilla postal:
 Teléfono **0054-02477-42-9713-2667** Teléfono **2477492278**
 Fax: E-mail: **abottale@anlis.gob.ar**
 Web: **http://**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:
Desde el año 2003 cumpla funciones como profesional Farmacéutico y director técnico de la planta de producción de vacunas virales de uso en humanos del INEVH, desempeñando tareas en el área de Calidad y gestión de la documentación ante la ANMAT. Las actividades desarrolladas en Calidad son planificar, coordinar y supervisar la realización de controles de materia prima y material de envase y empaque utilizados en la producción de vacuna y ampollas de agua estéril para inyectables, de productos intermedios y terminados, controles de distintas calidades de agua como así también los monitoreos en proceso, ambiente del entorno y animales de laboratorio. Los ensayos realizados para los controles se basan en técnicas fisicoquímicas; microbiológicas y biológicas. Todas las actividades se complementan con la implementación del Sistema de Gestión de la Calidad a través de la producción y revisión de documentos, participación en auditorías internas y externas, gestión de no conformidades y validaciones.

Áreas de Actuación y Líneas de Investigación:

1.6 - Ciencias Biológicas

1.6.1 - Biología Celular, Microbiología

Microbiología

Palabras clave **Control de Inmunobiológicos, Microbiología, Monitoreo ambiental**

Palabras clave **immunobiological control, Microbiology, Environmental monitoring**

FORMACION

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Maestría:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-2016**

Fecha egreso: **10-2020**

Denominación de la **Maestría en Prevención y Control de las Zoonosis**

Título: **Magister en Prevención y Control de las Zoonosis**

Número de

Instituciones otorgantes del título:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNNOBA)

Título del trabajo final : **EXPLORACIÓN DE UNA** % de avance del trabajo

Apellido del director/tutor: **Riera**

Nombre del director/tutor: **Laura**

Institución del director/tutor:

INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Apellido del codirector/cotutor:

Nombre del codirector/cotutor:

Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una **Si**

Institucion:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNNOBA)

Área de **Ciencias de la Salud**

Sub-área de **Enfermedades Infecciosas**

Especialidad: **Zoonosis**

Información

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **10-2008**

Fecha egreso: **06-2011**

Denominación de la **Maestría en Biología Celular y Molecular. Área de concentración**

Título: **Magister en Ciencias**

Número de

Instituciones otorgantes del título:

FUNDACIÓN OSWALDO CRUZ - FIOCRUZ - MINISTERIO DE SALUD

Título del trabajo final : **ESTUDIO DE LA** % de avance del trabajo

Apellido del director/tutor: **Rabinovitch**

Nombre del director/tutor: **Leon**

Institución del director/tutor:

Apellido del codirector/cotutor: **Riera**

Nombre del codirector/cotutor: **Laura**

Institución del codirector/cotutor:

INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

¿Realizó su posgrado con una **No**
 Institucion:
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Biología celular y molecular**
 Información

■ FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Grado:

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **03-1987** Fecha egreso: **07-1995**
 Denominación de la carrera: **Farmacia**
 Obtención de título intermedio: **No**
 Denominación del título
 Título: **Farmacéutico**
 Instituciones otorgantes del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)
 Título de la tesina: % de avance de la
 Apellido del director/tutor:
 Nombre del director/tutor:
 Área de conocimiento: **Otras Ciencias Médicas**
 Sub-área de **Otras Ciencias Médicas**
 Especialidad: **Ciencias farmacéuticas**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **03-1986** Fecha egreso: **05-1993**
 Denominación de la carrera: **Bioquímica**
 Obtención de título intermedio: **No**
 Denominación del título
 Título: **Bioquímico**
 Instituciones otorgantes del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)
 Título de la tesina: % de avance de la
 Apellido del director/tutor:
 Nombre del director/tutor:
 Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**
 Especialidad: **Bioquímica**
 Información

■ FORMACION ACADEMICA - Nivel medio:

Situación del **Completo** Formación **Si**
 Fecha inicio: **03-1980** Fecha egreso: **12-1985**
 Título: **Técnico Químico**
 Institución:
ESCUELA NACIONAL DE EDUCACIÓN TÉCNICA N#1 SAN NICOLÁS
 Información adicional:

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Cursos de posgrado y/o capacit. extracurriculares:**

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **08/10/2025** Fecha **19/11/2025**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Actualización en buenas prácticas, bioseguridad y seguridad e higiene en el**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Salud Ocupacional**
 Especialidad: **Seguridad e higiene**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **14/05/2025** Fecha **30/05/2025**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Seguridad, salud y medio ambiente en el trabajo de oficinas**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G.
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Salud Ocupacional**
 Especialidad: **Salud ocupacional**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **27/03/2025** Fecha **28/03/2025**
 Tipo de curso:
 Denominación del **BioLatin Forum**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
SARTORIUS
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Producción de biológicos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **29/10/2024** Fecha **29/10/2024**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Cytiva talk: Optimización e innovación en desarrollo de bioprocesos -**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
JENCK - CYTIVA
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Producción de biológicos**
 Información

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **20/08/2024** Fecha **20/08/2024**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Buenas prácticas de documentación e integridad de datos**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Otras Ciencias Naturales y Exactas**
 Sub-área de **Otras Ciencias Naturales y Exactas**
 Especialidad: **Producción de biológicos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **20/11/2023** Fecha **20/12/2023**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Didactic and Hand on Training attended and successfully completed the**
 Carga **Entre 101 Y 200 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
KBIOHELTH
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Producción de biológicos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **05/09/2023** Fecha **09/11/2023**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Desarrollo y producción de vacunas**
 Carga **Entre 51 Y 100 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO BUTANTAN ; SECRETARIA DA SAUDE ; GOVERNO DO ESTADO DE SAO PAULO
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Virología**
 Especialidad: **Producción de biológicos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **03/03/2023** Fecha **31/03/2023**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Gestión de la Calidad de los Procesos en el Puesto de Trabajo**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INAP
 Área de **Otras Ciencias Sociales**
 Sub-área de **Ciencias Sociales Interdisciplinarias**
 Especialidad: **Calidad en servicios de salud**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/11/2022** Fecha **04/11/2022**
 Tipo de curso:
 Denominación del **II Curso Internacional Teórico Práctico 2022 Aislamientos Virales y**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Virología**
 Especialidad: **Aislamiento viral y cultivos celulares**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **07/09/2022** Fecha **20/09/2022**
 Tipo de curso:
 Denominación del **EXCEL: FUNCIONES AVANZADAS**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ADMINISTRACION PUBLICA (INAP)
 Área de **Ciencias de la Computación e Información**
 Sub-área de **Ciencias de la Computación**
 Especialidad: **Informática**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **29/04/2022** Fecha **29/04/2022**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Gestión de la Calidad en Servicios de Salud**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
UPCN ANLIS
 Área de **Otras Ciencias Médicas**
 Sub-área de **Otras Ciencias Médicas**
 Especialidad: **Calidad en servicios de salud**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **11/04/2022** Fecha **12/04/2022**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Herramientas Informáticas de dominio básico**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
UPCN ANLIS
 Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**
 Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**
 Especialidad: **Informática**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/04/2022** Fecha **04/04/2022**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Principios Generales de la Ética para Equipos de Salud e Investigación**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
UPCN ANLIS
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otras Ciencias Biológicas**
 Especialidad: **Ética**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **22/12/2021** Fecha **19/01/2022**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Introducción al Análisis Epidemiológico en la Práctica Diaria**
 Carga **Entre 101 Y 200 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA DOCTOR JUAN JARA (INE) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Epidemiología**
 Especialidad: **Epidemiología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/12/2021** Fecha **20/12/2021**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Determinantes Sociales de la Salud**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G.
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Salud Pública y Medioambiental**
 Especialidad: **Salud pública**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **10/03/2021** Fecha **10/03/2021**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Ensayos de envases farmacéuticos**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ACADEMIA LENOR
 Área de **Ciencias Químicas**
 Sub-área de **Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica**
 Especialidad: **Ensayos de envases farmacéuticos**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **11/06/2020** Fecha **11/06/2020**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Fabricación farmacéutica de alta contención y estéril**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
DIETRICH ENGINEERING CONSULTANTS SA
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Otras Ciencias de la Salud**
 Especialidad: **Producción farmacéutica**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **03/06/2020** Fecha **03/06/2020**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Farmacovigilancia: marco global y aplicación local**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ISPE ARGENTINA
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Farmacovigilancia**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/04/2020** Fecha **19/04/2020**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Ley Micaela: capacitación en la temática de género y violencia contra las**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP
 Área de **Otras Humanidades**
 Sub-área de **Otras Humanidades**
 Especialidad: **Género y violencia contra las mujeres**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **03/09/2019** Fecha **16/09/2019**
 Tipo de curso:
 Denominación del **WORD AVANZADO: REFERENCIAS Y HERRAMIENTAS COLABORATIVAS**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP
 Área de **Ciencias de la Computación e Información**
 Sub-área de **Ciencias de la Computación**
 Especialidad: **Procesador de textos**
 Información

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **23/04/2019** Fecha **26/04/2019**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Animales de experimentación**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otras Ciencias Biológicas**
 Especialidad: **Animales de experimentación**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **02/10/2018** Fecha **22/10/2018**
 Tipo de curso:
 Denominación del **EXCEL 2010 BÁSICO**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP
 Área de **Ciencias de la Computación e Información**
 Sub-área de **Ciencias de la Computación**
 Especialidad: **Planillas de cálculos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **05/06/2018** Fecha **07/06/2018**
 Tipo de curso:
 Denominación del **II Congreso Internacional de Zoonosis - IX Congreso Argentino de Zoonosis**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ZOONOSIS
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Enfermedades Infecciosas**
 Especialidad: **Zoonosis**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **02/05/2018** Fecha **30/06/2018**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Capacitación para Miembros de Comités de Bioética Animal**
 Carga **Entre 51 Y 100 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
AULA VIRTUAL BIOTERIO
 Área de **Ciencias Veterinarias**
 Sub-área de **Otras Ciencias Veterinarias**
 Especialidad: **Animales de laboratorios**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **05/03/2018** Fecha **18/06/2018**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Comunicación para la acción efectiva**
 Carga **Entre 51 Y 100 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP
 Área de **Comunicación y Medios**
 Sub-área de **Otras Comunicación y Medios**
 Especialidad: **Comunicación**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **27/07/2017** Fecha **07/08/2017**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Gestión en servicios de salud**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Políticas y Servicios de Salud**
 Especialidad: **Gestión en salud**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **05/12/2016** Fecha **07/12/2016**
 Tipo de curso:
 Denominación del **VACUNOLOGÍA 2016**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE MICROBIOLOGÍA AAM
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **VACUNAS**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **28/06/2016** Fecha **22/11/2016**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Jornadas para la Implementación de un Sistema de Calidad en el INEVH**
 Carga **Entre 51 Y 100 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Gestión de Calidad**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **09/11/2015** Fecha **16/11/2015**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Sistemas de gestión de la calidad de aplicación en el INEVH. Requisitos**
 Carga **Entre 51 Y 100 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Otras Ciencias de la Salud**
 Especialidad: **Gestión de la calidad**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **26/11/2014** Fecha **27/11/2014**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Emergencia del virus Chikungunya en América: Vigilancia Laboratorial en**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Virología**
 Especialidad: **Virología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **26/05/2014** Fecha **02/07/2014**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Gestión de la Documentación - Gestión de No Conformidades - Auditorías**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Calidad de Biológicos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **04/11/2013** Fecha **09/12/2013**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Autoinspección y Auditorías de Calidad**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Otras Ciencias de la Salud**
 Especialidad: **Auditorías**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/10/2013** Fecha **03/12/2013**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Jornada de desarrollo de los grupos de convivencia y comunicaciones**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Otras Ciencias Sociales**
 Sub-área de **Otras Ciencias Sociales**
 Especialidad: **Comunicación**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **13/09/2013** Fecha **14/09/2013**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Auditorias Técnicas en la Industria Farmacéutica**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA INDUSTRIA
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Buenas prácticas de producción y control de biológicos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/07/2013** Fecha **31/07/2013**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Introducción e Implementación de las 5 "S"**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G.
 Área de **Ciencias de la Educación**
 Sub-área de **Otras Ciencias de la Educación**
 Especialidad: **RRHH**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **28/10/2012** Fecha **01/11/2012**
 Tipo de curso:
 Denominación del **III CLAMME - III Congreso Latinoamericano de Microbiología de**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE MICROBIOLOGÍA
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **28/10/2012** Fecha **01/11/2012**
 Tipo de curso:
 Denominación del **XXI Congreso Latinoamericano de Microbiología (XXI ALAM)**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE MICROBIOLOGÍA
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **14/05/2012** Fecha **14/05/2012**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Basic Concepts for the Design, Construction and Operation of BSL3**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSITY OF TEXAS MEDICAL BRANCH
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Bioseguridad**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **08/05/2012** Fecha **08/05/2012**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Environmental Health and Safety Biological and Chemical Program**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSITY OF TEXAS MEDICAL BRANCH
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Bioseguridad**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/04/2012** Fecha **15/12/2012**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Herramientas Metodológicas para la mejora Continua. Área de aplicación:**
 Carga **Entre 51 Y 100 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Control y Aseguramiento de Calidad de Productos Biológicos**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **22/03/2012** Fecha **23/03/2012**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Validación de Métodos de Ensayos Microbiológicos**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE MICROBIOLOGÍA
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **02/11/2011** Fecha **04/11/2011**
 Tipo de curso:
 Denominación del **XIII Congreso Argentino de Farmacia y Bioquímica Industrial y II Congreso**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
SOCIEDAD ARGENTINA DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA INDUSTRIAL
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Otras Ciencias de la Salud**
 Especialidad: **Producción farmacéutica**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **31/10/2011** Fecha **01/11/2011**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Curso Taller de Entrenamiento en Sistemas de Gestión de Calidad**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Gestión de la Calidad de Productos Biológicos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **31/10/2011** Fecha **01/11/2011**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Curso -Taller de Entrenamiento en Sistemas de Gestión de Calidad**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Gestión de Calidad**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **17/10/2011** Fecha **18/10/2011**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Evaluación del Riesgo, su aplicación a la Microbiología**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE MICROBIOLOGÍA
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **09/08/2011** Fecha **18/10/2011**
 Tipo de curso:
 Denominación del **II Taller en Seguridad de la Información**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G.
 Área de **Ciencias de la Computación e Información**
 Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**
 Especialidad: **Seguridad de la información**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **11/07/2011** Fecha **15/07/2011**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Segundo Taller de Gestión de Colecciones de Cultivos Microbianos de**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G.
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **11/05/2011** Fecha **11/05/2011**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Validación de Procesos y Optimización de Sistemas de Calidad en Aguas de**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA INDUSTRIA
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **21/03/2011** Fecha **22/03/2011**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Introducción a las Normas IRAM 301: 2005 (ISO/IEC 17025)**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ORGANISMO ARGENTINO DE ACREDITACIÓN
 Área de **Otras Ciencias Naturales y Exactas**
 Sub-área de **Otras Ciencias Naturales y Exactas**
 Especialidad: **Gestión de la Calidad**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **21/10/2010** Fecha **21/10/2010**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Métodos Microbiológicos Rápidos: su validación**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE MICROBIOLOGÍA
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **19/10/2010** Fecha **22/10/2010**
 Tipo de curso:
 Denominación del **ETIF 2010 - 6to Congreso y Exposición para la producción farmacéutica -**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
EVENTOS Y TECNOLOGÍA PARA LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Otras Ciencias de la Salud**
 Especialidad: **Producción farmacéutica**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **31/03/2010** Fecha **31/03/2010**
 Tipo de curso:
 Denominación del **PRIMERA JORNADA DE CAPACITACIÓN SOBRE PRODUCTOS PARA**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G.
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**
 Especialidad: **Regulación nacional para productos de diagnóstico in vitro**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **03/10/2009** Fecha **30/10/2009**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Procedimientos Experimentales I: Ratas y Ratones 3ra Ed.**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
AULA VIRTUAL BIOTERIO
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Métodos de Investigación en Bioquímica**
 Especialidad: **Métodos de Investigación en Bioquímica**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/06/2009** Fecha **04/06/2009**
 Tipo de curso:
 Denominación del **CLAMME 2009 - II Congreso Latinoamericano de Microbiología de**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA (AAM)
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/06/2009** Fecha **04/06/2009**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Cómo implementar un programa de monitoreo ambiental. CLAMME 2009**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA (AAM)
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/06/2009** Fecha **30/06/2009**
 Tipo de curso:
 Denominación del **I Taller para la Elaboración de Planes y Diseños de Capacitación.**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G.
 Área de **Ciencias de la Educación**
 Sub-área de **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**
 Especialidad: **Formación y Capacitación Institucional**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **29/10/2008** Fecha **29/10/2008**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Comunicación de los Resultados de la Revisión Inicial Ambiental y**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
SECRETARÍA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE
 Área de **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**
 Sub-área de **Ciencias Medioambientales (los aspectos sociales van en 5.7 "Geografía**
 Especialidad: **Gestión de residuos peligrosos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **30/07/2008** Fecha **01/08/2008**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Symposium Innvations in Immunobiologicals and Animal Toxins**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO BUTANTAN ; SECRETARIA DA SAUDE ; GOVERNO DO ESTADO DE SAO PAULO
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**
 Especialidad: **Desarrollo de inmunobiológicos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **30/07/2008** Fecha **27/08/2008**
 Tipo de curso:
 Denominación del **III Curso Internacional de Treinamento em Desenvolvimento de**
 Carga **Entre 101 Y 200 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO BUTANTAN ; SECRETARIA DA SAUDE ; GOVERNO DO ESTADO DE SAO PAULO
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Desarrollo de Inmunobiológicos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **16/05/2008** Fecha **16/05/2008**
 Tipo de curso:
 Denominación del **II Taller de Gestión Orientado a la Generación de Motivación y Conciencia**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G.
 Área de **Ciencias de la Educación**
 Sub-área de **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**
 Especialidad: **Gestión de Capital Humano**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **14/04/2008** Fecha **18/04/2008**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Conceptos Básicos en el Estudio de Enfermedades Virales Humanas**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Virología**
 Especialidad: **Virología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **21/08/2007** Fecha **05/10/2007**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Formación de Instructores: Herramientas para el Diseño de Actividades de**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP
 Área de **Ciencias de la Educación**
 Sub-área de **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**
 Especialidad: **Capacitación**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **07/08/2007** Fecha **04/12/2007**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Gestión de Calidad (Curso Taller de Buenas Prácticas Clínicas y de**
 Carga **Entre 51 Y 100 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Métodos de Investigación en Bioquímica**
 Especialidad: **Gestión de Calidad**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **18/07/2007** Fecha **19/07/2007**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Agua para Uso Farmacéutico**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ISPE ARGENTINA
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **10/07/2007** Fecha **10/07/2007**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Jornadas de entrenamiento en Buenas Prácticas Clínicas para**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
SAIDÓNPREGLIASCO CAPACITACIÓN Y CONSULTORÍA EN INVESTIG
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Métodos de Investigación en Bioquímica**
 Especialidad: **Buenas Prácticas Clínicas**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **04/06/2007** Fecha **08/06/2007**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Curso sobre Cultivos Celulares**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Cultivos celulares**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **28/11/2006** Fecha **28/11/2006**
 Tipo de curso:
 Denominación del **XVI Jornada Científica ABAC - Normas exigidas para el uso de Cultivos**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN BANCO ARGENTINO DE CÉLULAS ABAC
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Producción de Biológicos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **20/11/2006** Fecha **24/11/2006**
 Tipo de curso:
 Denominación del **V curso taller de Bioseguridad**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Bioseguridad**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **02/10/2006** Fecha **03/11/2006**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Encefalitis por Flavivirus**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Virología**
 Especialidad: **Virología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **24/08/2006** Fecha **26/08/2006**
 Tipo de curso:
 Denominación del **CALILAB 2006 - IV Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
FUNDACION BIOQUIMICA ARGENTINA (FBA)
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Otras Ciencias de la Salud**
 Especialidad: **Calidad en el Laboratorio**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **03/07/2006** Fecha **03/07/2006**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Control de Micoplasma en Cultivos Celulares**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN BANCO ARGENTINO DE CÉLULAS ABAC
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **11/11/2005** Fecha **12/11/2005**
 Tipo de curso:
 Denominación del **IV Jornadas de Actualización en Infectología y Zoonosis de Interés en la**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Enfermedades Infecciosas**
 Especialidad: **Zoonosis**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **28/09/2005** Fecha **28/09/2005**
 Tipo de curso:
 Denominación del **LAL Workshop**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
CHARLES RIVER LABORATORIES
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Ensayo de control de biológicos**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **09/03/2005** Fecha **09/03/2005**
 Tipo de curso:
 Denominación del **XV Jornada Científica ABAC - Cultivo de Células en Ausencia de Sueros de**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
ASOCIACIÓN BANCO ARGENTINO DE CÉLULAS ABAC
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Cultivos Celulares**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/11/2004** Fecha **03/12/2004**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Actualización sobre aspectos epidemiológicos, ecológicos, virológicos y**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Epidemiología**
 Especialidad: **Epidemiología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **15/09/2004** Fecha **17/09/2004**
 Tipo de curso:
 Denominación del **CALILAB 2004 - III Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
FUNDACION BIOQUIMICA ARGENTINA (FBA)
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Otras Ciencias de la Salud**
 Especialidad: **Calidad en el Laboratorio**

Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **15/09/2004** Fecha **17/09/2004**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Control de calidad en el análisis de agua. CALILAB 2004**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
FUNDACION BIOQUIMICA ARGENTINA (FBA)
 Área de **Ciencias de la Salud**
 Sub-área de **Salud Pública y Medioambiental**
 Especialidad: **Calidad de aguas**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **28/06/2004** Fecha **30/06/2004**
 Tipo de curso:
 Denominación del **IV Curso Teórico Práctico, I Curso Internacional en Fiebres Hemorrágicas**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Virología**
 Especialidad: **Virología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **10/11/2003** Fecha **27/11/2003**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Liofilización**
 Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Biología Celular, Microbiología**
 Especialidad: **Microbiología**
 Información

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **01/09/2003** Fecha **30/06/2004**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Curso a distancia - Buenas Prácticas de Fabricación y Control en la**
 Carga **Entre 101 Y 200 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE MEDICAMENTOS ; ADM.NACIONAL DE MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y
 Área de **Ciencias Biológicas**
 Sub-área de **Otros Tópicos Biológicos**
 Especialidad: **Producción de biológicos**
 Información

Información

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Idiomas:**

Idioma: **Inglés**

Nivel de dominio del

Intermedio

Certificado/s obtenido/s:

Nivel 4 B1 Nivel Preintermedio 2

Institución emisora del

Centro de Formación

Año de obtención del

2019

Información

Idioma: **Inglés**

Nivel de dominio del

Intermedio

Certificado/s obtenido/s:

Primero Inferior, Primero Superior, Segundo Grado, Tercer Grado, Cuarto

Institución emisora del

Instituto Nicoleño de

Año de obtención del

1981

Información

HE CURSADO Y RENDIDO SATISFACTORIAMENTE 7 NIVELES DE INGLES DESDE EL AÑO 1975 A 1981 EN EL INSTITUTO NICOLEÑO DE LENGUA INGLESA DE LA CIUDAD DE SAN NICOLAS.

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Estancias y pasantías:**

Fecha inicio: **04-2010**

Fecha fin: **04-2010**

Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y**

Tema del plan de **Identificación de microorganismos por técnicas moleculares**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Formación teórica en el campo de su especialidad, Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Manejo de bases de datos especializadas

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
FUNDACION OSWALDO CRUZ ; MINISTERIO DE SALUD DE BRASIL	Si	50
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"	Si	50

Nombre del

Leon

Apellido:

Rabinovitch

Institución:

Institución
FUNDACION OSWALDO CRUZ ; MINISTERIO DE SALUD DE BRASIL

Areas de conocimiento:

Ciencias Biológicas - Biología Celular, Microbiología

Fecha inicio: **07-2008** Fecha fin: **08-2008**

Tipo de tareas: **Capacitación pre-profesional y/o profesional**

Tema del plan de **Entrenamiento en el desarrollo de inmunobiológicos para la salud pública**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Formación teórica en el campo de su especialidad, Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Manejo de bases de datos especializadas, Participación en eventos científicos (talleres, conferencias, seminarios, etcétera), Participación en actividades de capacitación (cursos, talleres, entrenamiento en metodologías específicas)

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
JICA JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY	Si	100

Nombre del **Otavio** Apellido: **Mercadante**

Institución:

Institución
INSTITUTO BUTANTAN ; SECRETARIA DA SAUDE ; GOVERNO DO ESTADO DE SAO PAULO

Areas de conocimiento:

Ciencias Biológicas - Otras Ciencias Biológicas

Fecha inicio: **10-1993** Fecha fin: **04-1994**

Tipo de tareas: **Capacitación pre-profesional y/o profesional**

Tema del plan de **Bioquímica clínica**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Formación teórica en el campo de su especialidad, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Participación en eventos científicos (talleres, conferencias, seminarios, etcétera), Otra

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
MUNICIPALIDAD DE ROSARIO (SANTA FE) (MUNIC ROSARIO)	Si	100

Nombre del **Silvia** Apellido: **Degaetano**

Institución:

Institución
DEPARTAMENTO BIOQUÍMICO MUNICIPAL ROSARIO SANTA FE

Areas de conocimiento:

Ciencias Biológicas - Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)

CARGOS

■ **DOCENCIA - Nivel superior universitario y/o posgrado:**

Fecha inicio: **03-2006**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PCIA.DE BS.AS.

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades	Actividad	Profesor responsable
	QUIMICA GENERAL E INORGANICA	

■ **DOCENCIA - Cursos de posgrado y capacitaciones extracurriculares**

Fecha inicio: **08-2015** Hasta: **08-2015**
 Institución:
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA INDUSTRIA
 Cargo: **Docente** Dedicación horaria
 Nombre o temática del **Calidad en Prod. de** Tipo de curso: **Curso**
 Carga horaria total del curso: **6**

Fecha inicio: **04-2012** Hasta: **04-2012**
 Institución:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" / INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS
 Cargo: **Docente** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**
 Nombre o temática del **VI Curso Taller de** Tipo de curso: **Curso**
 Carga horaria total del curso: **30**

■ **CARGOS EN GESTION INSTITUCIONAL:**

Fecha inicio: **19/07/2010** Fin:
 Cargo: **Delegado** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
 Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
 Institución:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" / INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS

Fecha inicio: **04/06/2009** Fin:
 Cargo: **Delegado** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
 Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
 Institución:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" / INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS

Fecha inicio: **22/06/2006** Fin:
 Cargo: **Coordinador** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
 Tipo de función desempeñada: **De coordinación**
 Institución:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" / INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS

Fecha inicio: **01/09/2003** Fin:
 Cargo: **Profesional integrante del comité de seguridad** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
 Tipo de función desempeñada: **De apoyatura técnica**
 Institución:
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" / INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS

■ **CARGOS EN ORGANISMOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS:**

Fecha inicio: **01-2015** Fin:
 Carrera: **Otra**

Categoría: **Otra**

Otro cargo: **Jefe de la División Control y Certificación de Calidad**

Institución:

INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Fecha inicio: **09-2003**

Fin:

Carrera: **Otra**

Categoría:

Otro cargo: **Director Técnico Planta de Producción de Vacunas Virales de Uso Humano**

Institución:

INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

■ **CATEGORIZACION DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:**

Fecha inicio: **12-2010**

Hasta:

Año de **2009**

Categoría en el Programa de

Categoría V

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNNOBA)

ANTECEDENTES

■ **FORMACION DE RRHH EN CYT - Tesistas:**

Año desde: **2018**

Año **2020**

Nombre/s: **PAOLA**

Apellido/s: **CERCHI**

Institución otorgante del título:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNNOBA)

Tipo de trabajo

Tesina o trabajo final de Grado

Calificación obtenida: **10**

Función

Director o tutor

■ **FINANCIAMIENTO CYT - Proyectos I+D:**

Tipo de actividad de **Desarrollo experimental o tecnológico**

Denominación del proyecto:

Incremento y fortalecimiento de las capacidades del Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas Dr. Julio L. Maiztegui - ANLIS

Tipo de **FONTAR 2022**

Código de **CEN-TEC 003**

Fecha desde: **11-2022**

Fecha hasta: **11-2025**

Descripción del proyecto:

El objetivo general del proyecto es contribuir a ampliar la capacidad de provisión de servicios tecnológicos.

Campo **Salud humana**

Área del conocimiento: **Biotecnología Industrial**

Sub-área del conocimiento: **Bioprocusamiento Tecnológico, Biocatálisis, Fermentación**

Especialidad: **Vacunas, anticuerpos monoclonales y otros biológicos**

Palabra **Vacunas, Anticuerpos monoclonales**

Moneda: **Dolares**

Monto total: **7293335.27**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"	Si	No	No	No	No	30
FONDO TECNOLOGICO ARGENTINO (FONTAR) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	No	Si	No	No	Si	70

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
RIERA	LAURA MARISA CEFERINA	27175047072	Director

Fecha de inicio de participación en el **11-2022** Fecha fin: **11-2025**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Desarrollo experimental o tecnológico**

Denominación del proyecto:

Nuevos desarrollos de vacuna contra la fiebre amarilla basados en VLP (Virus Like Particles) y proteínas recombinantes expresadas en el sistema baculovirus - células de insecto. Acrónimo: Fiebamavax.

Tipo de

Código de **PCE-2018**

PCE-2018-0004

Fecha desde: **05-2018**

Fecha hasta: **04-2023**

Descripción del proyecto:

Nuevos desarrollos de vacuna contra la fiebre amarilla basados en VLP (Virus Like Particles) y proteínas recombinantes expresadas en el sistema baculovirus - células de insecto. Acrónimo: Fiebamavax.

Campo **Salud humana**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Salud**

Sub-área del conocimiento: **Enfermedades Infecciosas**

Especialidad: **Vacunología**

Palabra **FIEBRE AMARILLA, VACUNA**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **8500000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	Si	No	No	No	No	
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION MINCYT	No	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Malchiodi	Emilio	20107131036	Director

Fecha de inicio de participación en el **05-2018** Fecha fin: **04-2023**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Desarrollo experimental o tecnológico**

Denominación del proyecto:

ESTUDIO DE UNA FORMA ALTERNATIVA DE REFRIGERACIÓN PARA EL TRANSPORTE DE LA VACUNA CANDID #1 Y SU CONTROL MEDIANTE VVM (Vaccine Vial Monitor)

Tipo de

Código de

Fecha desde: **07-2017**

Fecha hasta: **07-2021**

Descripción del proyecto:

La estabilidad de las vacunas impacta en el éxito de los programas de inmunización alrededor de todo el mundo. Es de suma importancia asegurar la cadena de frío para que a lo largo de toda la distribución, hasta llegar al usuario, el producto se mantenga estable e inmunológicamente eficaz. La Vacuna Candid #1 liofilizada almacenada a -20 ± 2°C ha

demostrado que mantiene sus propiedades por nueve años, período de vida útil recientemente autorizado por ANMAT. La vacuna se transporta hacia los centros provinciales de inmunización en conservadoras con hielo seco hasta ser colocadas nuevamente a $-20 \pm 2^{\circ}\text{C}$ en el lugar de destino. Este circuito de distribución presenta dificultades al momento de la adquisición del hielo seco por motivos logísticos haciendo a la expedición de la vacuna un procedimiento poco práctico y engorroso. Dada las características propias de esta vacuna, el reemplazo del hielo seco por geles refrigerantes podría ser una opción adecuada si se prueba la estabilidad de la vacuna a través de una serie de ensayos que aseguren el mantenimiento de sus propiedades con las nuevas condiciones de transporte. Por otro lado, la incorporación de nueva tecnología como el VVM (Vaccine Vial Monitor) permitiría el control de la cadena de frío de la vacuna desde el almacenamiento pos elaboración hasta el momento de su uso. El principal propósito del VVM es el de alertar al trabajador de salud cuando la exposición acumulativa a temperaturas inadecuadas ha superado el límite pre establecido haciendo a ese vial no apto para su uso. El objetivo del presente estudio es evaluar una forma alternativa de refrigeración para el transporte de la vacuna Candid # 1 hacia los centros provinciales de inmunización. Esto se realizará mediante pruebas de desafío en estufa de laboratorio determinando el perfil térmico dentro de las conservadoras en ambas condiciones, hielo seco y geles refrigerantes, mediante el uso de dataloggers. Por otro lado se realizarán simulaciones en terreno, recorriendo algunas de las rutas de distribución en vehículo transportando la vacuna en ambas condiciones de refrigeración para luego determinar las propiedades de la vacuna a través de los parámetros de la estabilidad térmica como son: Potencia, Humedad Residual, pH, Osmolalidad y LAL. Además se evaluará en los mismos recorridos el comportamiento de los VVM como método de control de la cadena de frío. Un resultado positivo permitirá el establecimiento de un protocolo de expedición sencillo y que asegure mediante la incorporación de nueva tecnología la conservación y disponibilidad de una vacuna estable e inmunológicamente eficaz y será un aporte para colaborar con en el éxito de los programas provinciales de inmunización para la prevención de la FHA.

Campo **Prom.Gral.del Conoc.-Otras ciencias**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Salud**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Salud**

Especialidad: **Productos biológicos**

Palabra **VACUNA, VVM, CADENA DE FRIO, TRANSPORTE**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **90000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FUNDACION MUNDO SANO (FUNDACION MUNDO SANO)	Si	No	No	No	No	
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" (ANLIS)	No	Si	Si	Si	Si	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
BOTTALE	ALEJANDRO JAVIER	20178917847	Director

Fecha de inicio de participación en el

07-2017

Fecha fin: **07-2021**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Desarrollo experimental o tecnológico**

Denominación del proyecto:

Desarrollo y validación de procesos de descontaminación y limpieza de un laboratorio de bioseguridad 3 (BSL3) del INEVHL

Tipo de

Código de

Fecha desde: **07-2014**

Fecha hasta: **07-2016**

Descripción del proyecto:

Limpieza y descontaminación

Campo **Prom.Gral.del Conoc.-Otras ciencias**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**

Especialidad: **Validación de ciclos de esterilización**

Palabra **VALIDACIÓN, DESCONTAMINACIÓN, LIMPIEZA, BSL 3**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **50000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FUNDACION MUNDO SANO (FUNDACION MUNDO SANO)	Si	No	No	No	No	
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" (ANLIS)	No	Si	Si	Si	Si	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
CASCARDO	ERNESTO	20-25832484-7	Director

Fecha de inicio de participación en el **07-2014** Fecha fin: **07-2016**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Desarrollo experimental o tecnológico**

Denominación del proyecto:

Estimación de la incertidumbre en determinaciones físicas, químicas, biológicas y microbiológicas aplicadas al control y aseguramiento de la calidad, de la vacuna a virus vivo Candid #1.

Código de

Fecha desde: **12-2012**

Fecha hasta: **03-2015**

Descripción del proyecto:

Candid # 1 es una vacuna eficaz para prevenir la fiebre hemorrágica argentina (FHA). Se produce en las instalaciones habilitadas del Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas ?Dr. Julio I. Maiztegui?. Con la introducción de la vacuna, la incidencia de la FHA ha disminuido significativamente. Por poseer un reservorio distinto al humano no es posible su erradicación por lo que resulta imprescindible sostener la vacunación en el área endémica. En el presente trabajo, mediante la utilización de herramientas de calidad, se analizaron las variables que impactan sobre los resultados de los ensayos de liberación de la vacuna Candid # 1. Se obtuvo la incertidumbre expandida (U) asociada a la expresión del resultado en los ensayos cuantitativos (Potencia, U=0.32; Identidad, U=0.30; Humedad residual, U=0.58; Osmolalidad, U=12.6; pH, U=0.18). En los ensayos cualitativos se realizaron revalidaciones y verificaciones. La incertidumbre se utilizará para establecer límites internos en los ensayos de liberación y para evaluar la consistencia de la producción. Asimismo, los datos generados permiten establecer un material de referencia para consideración de la autoridad regulatoria nacional. Finalmente el conocimiento exhaustivo de los parámetros de calidad que caracterizan a cada lote de vacuna aporta significativamente a garantizar su seguridad y eficacia.

Campo **Enf.Endemicas-Fiebre hemorragica argentina**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Salud**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Salud**

Especialidad: **Producción de vacunas**

Palabra **Vacuna Candid #1**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **200000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"	Si	Si	No	No	No	80
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" (ANLIS)	Si	Si	No	No	No	20

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
RIERA	LAURA MARISA CEFERINA	27175047072	Director

Fecha de inicio de participación en el **12-2012** Fecha fin: **03-2015**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Desarrollo experimental o tecnológico**

Denominación del proyecto:

Evaluación de la contaminación del ambiente y del personal en áreas clasificadas del Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas Dr. Julio I. Maiztegui (INEVH ANLIS). Establecimiento de límites de alerta y de acción para el diseño de un programa
 Tipo de acción para el diseño de un programa
 Código de

2700

Fecha desde: **09-2009**

Fecha hasta: **06-2011**

Descripción del proyecto:

Un buen conocimiento de cómo la contaminación surge desde sus principales fuentes y como puede ser controlada, es esencial para un diseño y operación exitosa de ambientes microbiológicamente controlados y áreas limpias. Contribuir al aseguramiento de la calidad microbiológica en cada una de las áreas clasificadas de la Unidad de Producción de Vacunas del INEVH - ANLIS, de modo de garantizar la calidad de sus productos, ha sido el objetivo principal de este trabajo. Para ello se analizaron los resultados de los muestreos obtenidos, de superficies, aire y vestimenta de cada área clasificada de esta Unidad, se estudió la flora residente y se desafiaron microbiológicamente desinfectantes utilizados de rutina. Se logró el establecimiento de los límites microbiológicos de alerta y acción. Se realizó la identificación en género y especie y se estableció el Grupo de Microorganismos Indicador (GMI), aislados con una frecuencia superior al 85%, para cada una de ellas. Bioterio: Staphylococcus spp, Aerococcus spp, Micrococcus spp y Bacillus spp y Géneros Relacionados (87,1%); Cultivos Celulares Normales: Staphylococcus spp, Micrococcus spp y Bacillus spp y Géneros Relacionados (94,4%); Control de Calidad: Staphylococcus spp, Micrococcus spp, Kocuria spp y Bacillus spp y Géneros Relacionados (92,9%); Producción: Staphylococcus spp, Micrococcus spp, Kocuria spp, Leuconostoc spp y Bacillus spp y Géneros Relacionados (92,6%). El género Staphylococcus, fue el aislado con mayor frecuencia en todas las áreas, indicativo de contaminación por personal, presentando al reentrenamiento como una oportunidad para la mejora. El grupo indicador para la Unidad de Producción se identificó como Staphylococcus spp (49,5%), Micrococcus spp. (23,0%) y Bacillus spp y Géneros Relacionados (8,1%). El desafío de los desinfectantes en uso con cepas del GMI evidenció en general una acción microbida alta, así como también se observaron descensos significativos en la flora residente luego de los procesos de sanitización. Los resultados obtenidos sustentarán el programa de Aseguramiento de la Calidad Microbiológica a aplicar en las áreas clasificadas del INEVH - ANLIS.

Campo **Tecnología sanitaria y curativa-Varios**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**

Especialidad: **Producción de vacunas**

Palabra **Áreas clasificadas, Producción de vacunas, Contaminación ambiental**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **200000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" (ANLIS)	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
RIERA	LAURA MARISA CEFERINA	27175047072	Director

Fecha de inicio de participación en el **09-2009**

Fecha fin: **06-2011**

Función desempeñada: **Investigador**

■ **FINANCIAMIENTO CYT - Becas recibidas:**

Fecha inicio: **07-2008**

Fin: **08-2008**

Tipo de beca: **Otro tipo de beca**

Denominación de la beca:

III Curso Internacional de Treinamento em Desenvolvimento de Imunobiológicos para Saúde Pública

Tipo de tareas: **Capacitación pre-profesional y/o profesional**

Institución de trabajo del becario:

INSTITUTO BUTANTAN ; SECRETARIA DA SAUDE ; GOVERNO DO ESTADO DE SAO PAULO

Institución financiadora de la Beca:

JICA/JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

Nombre del **Otavio**

Apellido del **Azevedo Mercadante**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta **No**

Descripción:

Curso teórico práctico en desarrollo y producción de inmunobiológicos de interés para la salud pública.

■ **EVALUACION - Evaluación de personal CyT y jurado de tesis y/o premios:**

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2016**

Año fin: **2025**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PCIA.DE BS.AS.

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Pergamino**

Observaciones:

INTEGRANTE DEL JURADO ENCARGADO DE CONSIDERAR LA TESIS DE LA MÉDICA ANABEL SINCHI SOBRE EL TEMA "Necesidades de vacuna Candid #1 para inmunizar a la población en riesgo de fiebre hemorrágica argentina" PARA OPTAR AL TITULO DE MAGISTER EN PREVENCIÓN Y CONTROL DE LAS ZONOSIS.

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2015**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

INTEGRANTE DEL JURADO ENCARGADO DE CONSIDERAR LA TESIS DE LA ESPECIALISTA BIOQUIMICA JULIETA CHALE SOBRE EL TEMA "ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE LOS RESULTADOS DE LOS ENSAYOS DE LIBERACION POR CONTROL DE CALIDAD, DE LA VACUNA A VIRUS VIVO ATENUADO CANDID #1, CONTRA LA FIEBRE HEMORRAGICA ARGENTINA FHA" PARA OPTAR AL TITULO DE MAGISTER EN CALIDAD INDUSTRIAL.

■ **EVALUACION - Evaluación institucional:**

Tipo de evaluación institucional: **Proyectos institucionales o evaluación institucional externa**

Año inicio: **2006**

Año fin: **2023**

Institución convocante:

ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" / INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **pergamino**

Observaciones:

Ámbito del plan o política evaluado:

Otro

Institución evaluada:

INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

■ **OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Normalización:**

Fecha inicio: **05-2023**

Fecha fin: **05-2026**

Función desempeñada: **Profesional integrante del equipo**

Tipo de tareas realizadas:

Otro

Otra **Traducción de Normas ISO**

Descripción de las principales actividades:

Institución:

INSTITUTO ARGENTINO DE NORMALIZACION Y CERTIFICACION

PRODUCCION

■ **PUBLICACIONES - Artículos publicados en revistas:**

BOTTALE, ALEJANDRO JAVIER; SEN, CARINA NOE; MINGO, NOELIA ; MAIZA, ANDREA SOLEDAD; CÉCCOLI, CONSTANZA; FOSSA, SEBASTIAN EDGARDO; GARCIA, JORGE BRAULIO; RUBÉN FASSIO; BRIGNONE, JULIA ; RIERA, LAURA MARISA. VERIFICACIÓN DE LA IDENTIDAD DE LA LÍNEA CELULAR FRhL-2 (Macaca mulata) por biología molecular.. *INDUFARMA*.Montevideo: OPCIÓN MÉDICA. 2024 vol. n°27. p4 - 7. issn 1688-6763.

ALEJANDRO JAVIER BOTTALE; SEBASTIÁN FOSSA; CONSTANZA CÉCCOLI; LAURA MARISA C. RIERA. VALIDACIÓN DE ENSAYO DE ESTERILIDAD DE INMUNOBIOLOGICOS POR EL MÉTODO DE FILTRACIÓN POR MEMBRANA. *INDUFARMA*.Montevideo: Ideas Uruguay. 2020 vol.3 n°14. p24 - 27. issn 1688-6763.

CASCARDO, ERNESTO; GOENAGA, SILVINA; FOSSA, SEBASTIÁN; BOTTALE, ALEJANDRO; LEVIS, SILVANA; RIERA, LAURA. Development and Validation of Waste Decontamination Cycle in a Biosafety Level 3 Laboratory. *Applied Biosafety*.: ABSA International. 2020 vol.25 n°4. p225 - 231. issn 1535-6760. eissn 2470-1246

JULIETA CHALE; ALEJANDRO JAVIER BOTTALE; SEBASTIÁN FOSSA; ANDREA S. MAIZA; LAURA MARISA C. RIERA. Aseguramiento de la Calidad de los resultados en ensayos de control de la vacuna Candid # 1. *REVISTA CUBANA DE FARMACIA*.La Habana: Ciencias Médicas. 2019 vol.51 n°4. p - . issn 0034-7515.

CONSTANZA CÉCCOLI; SEBASTIÁN FOSSA; ALEJANDRO JAVIER BOTTALE; MAURICIO A. MARIANI; ANDREA S. MAIZA; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; LAURA MARISA C. RIERA. Análisis de riesgo para organizar un programa de auditoría a proveedores de materias primas. *PHARMATECH*.: Infoedita. 2018 vol. n°36. p60 - 64. issn 2340-2105.

ALEJANDRO JAVIER BOTTALE; LAURA MARISA C. RIERA; LEON RABINOVITCH. EVALUACIÓN DE LA CARGA MICROBIOLÓGICA AMBIENTAL EN AREAS CLASIFICADAS. *INDUFARMA*.Montevideo: Ideas Uruguay. 2017 vol.1 n°1. p - . issn 1688-6763.

ALEJANDRO JAVIER BOTTALE; LAURA MARISA C. RIERA. ESTABLECIMIENTO DE LÍMITES MICROBIOLÓGICOS PARA ÁREAS CLASIFICADAS GRADO D. *INDUFARMA*.Montevideo: Ideas Uruguay. 2017 vol.1 n°2. p10 - 12. issn 1688-6763.

MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; LAURA M. C. RIERA; ALEJANDRO J. BOTTALE; MAURICIO MARIANI; ANDREA MAIZA; ANA MARÍA AMBROSIO. Estabilidad de la Vacuna Candid # 1 para Prevenir la Fiebre Hemorrágica Argentina. *MEDICINA*.Buenos Aires: Fundación Revista Medicina. 2017 vol.77 n°5. p353 - 357. issn 0076-6046.

ALEJANDRO J. BOTTALE; LAURA M. C. RIERA. Establecimiento de límites microbiológicos internos para áreas clasificadas Grado D. *REVISTA CUBANA DE FARMACIA*.La Habana: Editorial Ciencias Médicas. 2016 vol.50 n°1. p - . issn 0034-7515.

ALEJANDRO J. BOTTALE; LEON RABINOVITCH; LAURA M. C. RIERA. Evaluación de la carga microbiológica ambiental en áreas destinadas a producción y control de vacunas. *REVISTA CUBANA DE FARMACIA*. La Habana: Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Infomed.. 2015 vol. n°. p - . issn 0034-7515.

LAURA MARISA C. RIERA; ANA MARÍA AMBROSIO; ALEJANDRO JAVIER BOTTALE; LOURDES NANDÍN; RUBÉN FASSIO; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; LAURA CASTELLANO; ADOLFO DOWHUSZKO; SILVIO DI FULVIO; AMANDA CEUNINCK. Evaluación de la eficacia de los procesos de esterilización de consultorios odontológicos del Distrito VI de la Provincia de Buenos Aires, Argentina 2006 - 2007, mediante la utilización de indicadores biológicos.. *ACTA ODONTOLÓGICA VENEZOLANA*. Caracas: Fundación Acta Odontológica Venezolana. 2011 vol.47 n°2. p - . issn 0001-6365.

DELIA A. ENRIA; ANA M. AMBROSIO; ANA M. BRIGGILER; MARÍA R. FEULLADE; ELEONORA CRIVELLI; ANALÍA AZAR; GUSTAVO BONAVITTA; ALEJANDRO BOTTALE; CLARA DIGILIO; RUBÉN FASSIO; LEANDRO RANZUGLIA; LAURA RIERA; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; ZAIDA SÁNCHEZ; ANALÍA SENN. VACUNA CONTRA LA FIEBRE HEMORRÁGICA ARGENTINA CANDID#1 PRODUCIDA EN LA ARGENTINA . INMUNOGENICIDAD Y SEGURIDAD. *MEDICINA (BUENOS AIRES)*. Buenos Aires: MEDICINA (BUENOS AIRES). 2010 vol.70 n°3. p215 - 222. issn 0025-7680.

LAURA M. C. RIERA; ALEJANDRO J. BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; ANA MARÍA AMBROSIO. Importancia del establecimiento de programas de limpieza y desinfección en áreas donde se requiere un bajo nivel de contaminación.. *PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY*. Buenos Aires: Ediciones VR. 2007 vol. n°. p - . issn 0147-8087.

■ **PUBLICACIONES - Trabajos en eventos c-t publicados:**

LIMAO, MELINA D; MINGO, NOELIA; BOTTALE, ALEJANDRO J; MAIZA, ANDREA S; RIERA, LAURA M C. EVALUACIÓN DE ENSAYOS IN VITRO PARA COMPROBAR LA FUNCIONALIDAD DEL SUERO FETAL BOVINO EN EL CRECIMIENTO DE LÍNEAS CELULARES FRHL-2 Y VERO C-76.. Argentina. Buenos Aires. 2025. Libro. Resumen. Congreso. ETIF 2025 - 13° Congreso y Exposición para la Ciencia y Tecnología Farmacéutica, Biotecnológica y Veterinaria.. ETIF

SEN, CARINA NOE; GARCIA, JORGE ; RIERA, LAURA MARISA; BOTTALE, ALEJANDRO JAVIER; MAIZA, ANDREA SOLEDAD; NAZAR, YAEL; BRIGNONE, JULIA; MINGO, NOELIA; FOSSA, SEBASTIAN EDGARDO; CÉCCOLI, CONSTANZA; POKLEPOVICH TOMÁS; MORALES, MARÍA ALEJANDRA; FABBRI, CINTIA. Evaluación de la estabilidad genética de la vacuna Candid 1 contra la fiebre hemorrágica argentina (FHA) mediante la implementación de tecnología de secuenciación masiva. Argentina. Buenos Aires. 2024. Libro. Resumen. Congreso. XXIV CONGRESO SADI. SADI

BOTTALE, ALEJANDRO JAVIER; SEN, CARINA NOE; MINGO, NOELIA; MAIZA, ANDREA SOLEDAD; GARCIA, JORGE BRAULIO; FABBRI, CINTIA; BRIGNONE, JULIA MARINA; RIERA, LAURA MARISA. VALIDACIÓN DEL ENSAYO PARA DETERMINAR LA IDENTIDAD DE LA LÍNEA CELULAR FRHL-2 (Macaca mulatta) POR BIOLOGÍA MOLECULAR. Argentina. Buenos Aires. 2023. Libro. Resumen. Congreso. ETIF 2023 - 12° Congreso y Exposición para la Ciencia y Tecnología Farmacéutica, Biotecnológica y Veterinaria.. ETIF

ALEJANDRO BOTTALE; ERNESTO CASCARDO; ANA M. BRIGGILER; SEBASTIÁN FOSSA; ANABEL SINCHI; MARÍA FLORENCIA CORONEL. Avances en el estudio de una forma alternativa de refrigeración para el transporte de la vacuna CANDID #1 y su control mediante VVM (Vaccine Vial Monitor). Argentina. Buenos Aires. 2022. Libro. Otro. Congreso. ETIF 2022 - 11° Congreso y Exposición para la Ciencia y Tecnología Farmacéutica, Biotecnológica y Veterinaria.. ETIF

ERNESTO CASCARDO; SEBASTIÁN FOSSA; GRACIELA GAMBOA; ALEJANDRO BOTTALE; CONSTANZA CÉCCOLI; LAURA RIERA. Validación de procesos de esterilización de insumos en un bioterio de cría de animales libres de patógenos específicos (SPF). Argentina. Buenos Aires. 2021. Libro. Otro. Congreso. ETIF 2021 - 11° Congreso y Exposición para la Ciencia y Tecnología Farmacéutica, Biotecnológica y Veterinaria.. ETIF

LAURA RIERA; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; SILVANA LEVIS; ALEJANDRO BOTTALE; JULIA BRIGNONE; ANDREA MAIZA; ANABEL SINCHI; SEBASTIÁN FOSSA; GRACIELA GAMBOA; GLADYS CALDERÓN; JORGE GARCIA; MARÍA LAURA MARTIN; CONSTANZA CÉCCOLI; CARINA SEN; HERMINIA MOGETTA; ANA M. BRIGGILER. El control de la fiebre hemorrágica argentina FHA como problema de salud pública. La importancia de sostener la producción nacional de la vacuna Candid #1. Argentina. Buenos Aires. 2019. Libro. Artículo Breve. Simposio. XIX Simposio Internacional sobre Enfermedades Desatendidas. Fundación Mundo Sano

CONSTANZA CÉCCOLI; ALEJANDRO BOTTALE; SEBASTIÁN FOSSA; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; LAURA RIERA. Estudio de la estabilidad y capacidad del proceso de producción de la vacuna Candid #1 contra la fiebre hemorrágica argentina utilizando como parámetro el resultado de potencia. Argentina. Buenos Aires. 2019. Libro. Otro. Congreso. CAM 2019 - XV Congreso Argentino de Microbiología. Asociación Argentina de Microbiología

ALEJANDRO BOTTALE; ERNESTO CASCARDO; MARÍA FLORENCIA CORONEL; SEBASTIÁN FOSSA; ANABEL SINCHI; LAURA RIERA. Avances del proyecto titulado: Estudio de una forma alternativa de refrigeración para el transporte de la vacuna Candid #1 y su control mediante VVM Vaccine Vial Monitor. Argentina. Pergamino. 2018. Libro. Resumen. Encuentro. XXXII Reunión Anual del Programa Nacional de Control de la Fiebre Hemorrágica Argentina. INEVH

NADIA SEPLIARSKY; CARINA SEN; JORGE GARCIA; ALEJANDRO J. BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; ANDREA MAIZA; LAURA M. C. RIERA. Autenticación de líneas celulares (FRh1-2 y L-929) por técnicas de biología molecular. Argentina. Junín. 2018. Libro. Otro. Congreso. I Congreso Multidisciplinario: ciencia, innovación y sociedad. UNNOBA Universidad Nacional del Noroeste de la Pcia. de Buenos Aires

ALEJANDRO BOTTALE; ERNESTO CASCARDO; SEBASTIÁN FOSSA; LAURA RIERA. Estabilidad en terreno de la vacuna Candid #1 contra la fiebre hemorrágica argentina. Argentina. Buenos Aires. 2018. Libro. Otro. Congreso. II Congreso Internacional de Zoonosis - IX Congreso Argentino de Zoonosis - Alimentos y Zoonosis: Desafíos del Siglo XXI. Asociación Argentina de Zoonosis

CONSTANZA CÉCCOLI; ALEJANDRO BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; SEBASTIÁN FOSSA; MAURICIO MARIANI; ERNESTO CASCARDO; ANDREA MAIZA; HERMINIA MOGETTA; LAURA RIERA. Identificación de acciones para prevenir contaminación en la producción de biológicos utilizando herramientas de calidad con pensamiento basado en riesgos. Argentina. Buenos Aires. 2018. Libro. Otro. Congreso. CALILAB 2018. X Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico. VIII Jornadas Latinoamericanas de la Calidad en el Laboratorio Clínico. Fundación Bioquímica Argentina

SEBASTIÁN FOSSA; ERNESTO CASCARDO; ALEJANDRO J. BOTTALE; RUBÉN FASSIO; CONSTANZA CÉCCOLI; LAURA M. C. RIERA. Carbono orgánico total. Indicador de calidad de alta sensibilidad para prevenir desvíos en plantas de agua farmacéuticas. Argentina. CABA. 2017. Libro. Resumen. Jornada. XIII Jornadas de Farmacia y Bioquímica Industrial (JorFyBI 2017).

CONSTANZA CÉCCOLI; SEBASTIÁN FOSSA; ALEJANDRO J. BOTTALE; MAURICIO MARIANI; ANDREA MAIZA; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; LAURA M. C. RIERA. Análisis de riesgo para organizar un programa de auditoría a proveedores de materias primas. Argentina. CABA. 2017. Libro. Resumen. Jornada. XIII Jornadas de Farmacia y Bioquímica Industrial (JorFyBI 2017).

L NUSBLAT; A. EDELSTEIN; F. RÍOS; LAURA M. C. RIERA; RUBÉN FASSIO; ERNESTO CASCARDO; F. GROSSO; SEBASTIÁN FOSSA; ALEJANDRO J. BOTTALE; C. DE ANTONI. Validación de ciclo de autoclave previo a la inactivación térmica de Virus Polio. Argentina. Rosario. 2016. Libro. Resumen. Congreso. XXIII Congreso Latinoamericano de Microbiología XIV Congreso Argentino de Microbiología..

SILVINA GOENAGA; SEBASTIÁN FOSSA; ALEJANDRO J. BOTTALE; ERNESTO CASCARDO; RUBÉN FASSIO; SILVANA LEVIS; LAURA M. C. RIERA. Validación del proceso de limpieza de un laboratorio de Nivel de Bioseguridad 3 (BSL 3).. Argentina. Rosario. 2016. Libro. Resumen. Congreso. XXIII Congreso Latinoamericano de Microbiología XIV Congreso Argentino de Microbiología.

C. CÉCCOLI; ALEJANDRO J. BOTTALE; RUBÉN FASSIO; SEBASTIÁN FOSSA; ERNESTO CASCARDO; LAURA M. C. RIERA. Establecimiento y sostenimiento de un Programa de Aseguramiento de la Calidad. Argentina. CABA. 2016. Libro. Otro. Congreso. CALILAB 2016 IX Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico. VII Jornadas Latinoamericanas de la Calidad en el Laboratorio Clínico.

LAURA M. C. RIERA; ALEJANDRO J. BOTTALE; SEBASTIÁN FOSSA; CONSTANZA CÉCCOLI; RUBÉN FASSIO; ERNESTO CASCARDO. Utilización de herramientas de planificación y gestión para la orientación de un proceso de mejora continua.. Argentina. CABA. 2016. Libro. Otro. Congreso. CALILAB 2016 IX Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico. VII Jornadas Latinoamericanas de la Calidad en el Laboratorio Clínico..

ERNESTO CASCARDO; SILVINA GOENAGA; RUBÉN FASSIO; SEBASTIÁN FOSSA; ALEJANDRO J. BOTTALE; SILVANA LEVIS; LAURA M. C. RIERA. Desarrollo de un ciclo de descontaminación de animales por calor húmedo en un laboratorio de bioseguridad de nivel 3 (BSL3).. Brasil. Porto Alegre. 2015. Libro. Resumen. Congreso. IX Congreso Brasileiro de Biosseguranca IX Simpósio Latino Americano de Biosseguranca de Produtos Transgénicos.

ERNESTO CASCARDO; SILVINA GOENAGA; RUBÉN FASSIO; SEBASTIÁN FOSSA; ALEJANDRO J. BOTTALE; SILVANA LEVIS; LAURA M. C. RIERA. Desarrollo y validación de ciclo de descontaminación de residuos por calor húmedo en un BSL3. Brasil. Porto Alegre. 2015. Libro. Resumen. Congreso. . IX Congreso Brasileiro de Biosseguranca IX Simpósio Latino Americano de Biosseguranca de Produtos Transgénicos.

JULIETA CHALE; GRACIELA GAMBOA; ANDREA MAIZA; ALEJANDRO J. BOTTALE; SEBASTIÁN FOSSA; LAURA M. C. RIERA. Establecimiento de la especificación interna de suero hiperinmune de conejo anti virus Junin para los ensayos in vitro e in vivo de liberación de la vacuna Candid # 1. Argentina. Buenos Aires. 2015. Libro. Otro. Congreso. Congreso Argentino de Virología 2015. II Congreso Latinoamericano de Virología.

MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; RUBÉN FASSIO; MAURICIO MARIANI; LAURA M. C. RIERA; ALEJANDRO J. BOTTALE; SEBASTIÁN FOSSA; ANA MARÍA AMBROSIO. Escalado de la producción nacional de la vacuna Candid #1.. Argentina. Buenos Aires. 2014. Libro. Resumen. Congreso. 8º Congreso y Exposición para la Ciencia y Tecnología Farmacéutica, Biotecnológica y Veterinaria.. ETIF

SEBASTIÁN FOSSA; ALEJANDRO J. BOTTALE; LAURA M. C. RIERA. Aseguramiento de la calidad del agua para inyectables mediante el establecimiento de límites de alerta y acción en las etapas iniciales de su producción.. Argentina. Buenos Aires. 2014. Libro. Resumen. Congreso. 8º Congreso y Exposición para la Ciencia y Tecnología Farmacéutica, Biotecnológica y Veterinaria.. ETIF

ERNESTO CASCARDO; SILVINA GOENAGA; RUBÉN FASSIO; SEBASTIÁN FOSSA; ALEJANDRO J. BOTTALE; SILVANA LEVIS; LAURA M. C. RIERA. Desarrollo de ciclo de descontaminación de indumentaria por calor húmedo en un BSL3. Argentina. CABA. 2014. Libro. Resumen. Jornada. I Encuentro Internacional y III Jornadas Argentinas de Bioseguridad y Biocustodia.. Asociación Argentina de Microbiología

RUBÉN FASSIO; ERNESTO CASCARDO; ALEJANDRO J. BOTTALE; SEBASTIÁN FOSSA; SILVANA LEVIS; DELIA ENRIA; LAURA M. C. RIERA. Validación de la planta de tratamiento de efluentes de un laboratorio de nivel 3 de bioseguridad (BSL 3). Argentina. Buenos Aires. 2013. Revista. Otro. Congreso. XIII Congreso Argentino de Microbiología CAM 2013. Asociación Argentina de Microbiología

JULIETA CHALE; ALEJANDRO BOTTALE; SEBASTIÁN FOSSA; LAURA RIERA. Validación de un ensayo de potencia de la vacuna contra la Fiebre Hemorrágica Argentina. Argentina. Buenos Aires. 2013. Libro. Otro. Congreso. XIII Congreso Argentino de Microbiología - II Congreso de Microbiología Agrícola y Ambiental. Asociación Argentina de Microbiología

ALEJANDRO J. BOTTALE; SEBASTIÁN FOSSA; LAURA M. C. RIERA. La bioluminiscencia como indicador de suciedad biológica. Comparación con método de recuento de microorganismos viables y con determinación de carbono orgánico total (COT).. Brasil. San Pablo. 2012. Libro. Otro. Congreso. XXI ALAM Congreso Latinoamericano de Microbiología. Sociedad Brasileira de Microbiología

ALEJANDRO J. BOTTALE; LEON RABINOVITCH; LAURA M. C. RIERA. Validación (IQ, OQ, PQ) de un sistema de identificación automática de bacterias y levaduras utilizado en el laboratorio de microbiología de control de calidad del Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas "Dr. Julio I. Maiztegui" INEVH-ANLIS.. Brasil. San Pablo. 2012. Libro. Otro. Congreso. XXI ALAM Congreso Latinoamericano de Microbiología. Sociedad Brasileira de Microbiología

ALEJANDRO J. BOTTALE; SEBASTIÁN FOSSA; LAURA M. C. RIERA. Cartas de control aplicadas al monitoreo ambiental de áreas clasificadas del Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas "Dr. Julio I. Maiztegui" INEVH-ANLIS.. Brasil. San Pablo. 2012. Libro. Otro. Congreso. XXI ALAM Congreso Latinoamericano de Microbiología. Sociedad Brasileira de Microbiología

JULIETA CHALE; ALEJANDRO J. BOTTALE; SEBASTIÁN FOSSA; RUBÉN FASSIO; LAURA M. C. RIERA. Aplicación del diagrama de Ishikawa como herramienta de mejora, para garantizar la trazabilidad de los medios de cultivo producidos en el laboratorio de control de calidad del Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas "Dr. Julio I. Maiztegui". Argentina. Buenos Aires. 2012. Libro. Otro. Congreso. 7º Congreso y exposición para la producción farmacéutica y veterinaria, ETIF 2012. ETIF

ANDREA MAIZA; ALEJANDRO J. BOTTALE; RUBÉN FASSIO; ERNESTO CASCARDO; LAURA M. C. RIERA. Evaluación del programa de monitoreo de la planta de tratamiento de agua para inyectables INEVH-ANLIS, en el período 2006-2010. Parámetros críticos de control-hallazgos y medidas correctivas.. Argentina. CABA. 2011. Libro. Otro. Jornada. XI Jornadas de Farmacia y Bioquímica Industrial. SAFyBI

ALEJANDRO J. BOTTALE; LEON RABINOVITCH; LAURA M. C. RIERA. Establecimiento de límites de alerta y acción para los monitoreos microbiológicos en áreas clasificadas del INEVH. Argentina. CABA. 2011. Libro. Otro. Jornada. XI Jornadas de Farmacia y Bioquímica Industrial. SAFyBI

ALEJANDRO J. BOTTALE; LEON RABINOVITCH; LAURA M. C. RIERA. Evaluación de la colocación de indumentaria estéril para la realización de técnicas asépticas y establecimiento de límites de alerta y acción.. Argentina. CABA. 2011. Libro. Otro. Jornada. XI Jornadas de Farmacia y

Bioquímica Industrial. SAFyBI

ALEJANDRO J. BOTTALE; LEON RABINOVITCH; LAURA M. C. RIERA. Desafío de desinfectantes en uso frente a microorganismos aislados en el INEVH. Argentina. CABA. 2011. Libro. Otro. Jornada. XI Jornadas de Farmacia y Bioquímica Industrial. SAFyBI

ALEJANDRO J. BOTTALE; RUBÉN FASSIO; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; LAURA M. C. RIERA. Validación de un ciclo de esterilización por calor húmedo utilizando una aproximación por sobremuerte. Argentina. CABA. 2010. Libro. Otro. Congreso. 6º Congreso y Exposición para la producción farmacéutica, ETIF 2010.. ETIF

ALEJANDRO J. BOTTALE; LEON RABINOVITCH; LAURA M. C. RIERA. Identificación de grupos de microorganismos indicadores de las áreas clasificadas (ISO 14644) del INEVH.. Argentina. CABA. 2010. Libro. Otro. Congreso. 6º Congreso y Exposición para la producción farmacéutica, ETIF 2010.. ETIF

ALEJANDRO J. BOTTALE; RUBÉN FASSIO; LAURA M. C. RIERA. Validación del ciclo de esterilización de medio de cultivo microbiológico utilizado en la validación de llenado aséptico.. Argentina. CABA. 2010. Libro. Otro. Congreso. 6º Congreso y Exposición para la producción farmacéutica, ETIF 2010.. ETIF

LAURA RIERA; RUBÉN FASSIO; ALEJANDRO BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; MAURICIO MARIANI; ANDREA MAIZA; ANA M. AMBROSIO. Validación de llenado aséptico de vacuna Candid # 1 mediante simulación con medio de cultivo. Argentina. Buenos Aires. 2008. Libro. Otro. Congreso. ETIF 2008 Congreso de la Industria Farmacéutica y Afines. ETIF

ALEJANDRO BOTTALE. Producción de indicadores biológicos IBs para el control y validación de procesos de esterilización por calor seco y comparación con indicadores comerciales. Argentina. Buenos Aires. 2006. Libro. Otro. Congreso. CALILAB 2006 IV Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico - 2a Jornada Latinoamericana de la Calidad en el Laboratorio Clínico. Fundación Bioquímica Argentina

ALEJANDRO BOTTALE. Control de procesos de esterilización en consultorios odontológicos. Distrito VI provincia de Buenos Aires. Argentina. Buenos Aires. 2006. Libro. Otro. Congreso. CALILAB 2006 IV Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico - 2a Jornada Latinoamericana de la Calidad en el Laboratorio Clínico. Fundación Bioquímica Argentina

ANDREA MAIZA; ALEJANDRO BOTTALE; LAURA M. C. RIERA; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; ANA M. AMBROSIO. Evaluación de esquemas de inmunización de ratones con el virus Sendai (Parainfluenza 1). Argentina. Buenos Aires. 2006. Revista. Otro. Congreso. I Congreso Panamericano de Zoonosis, V Congreso Argentino de Zoonosis, II Congreso Bonaerense de Zoonosis 2006. Asociación Argentina de Zoonosis

ANDREA MAIZA; ALEJANDRO BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; LAURA M. C. RIERA; ANA M. AMBROSIO. Evaluación de las condiciones experimentales para realizar una prueba de inmunofluorescencia indirecta para la detección de anticuerpos para el virus Sendai (ATCC VR_105). Argentina. Buenos Aires. 2006. Revista. Otro. Congreso. I Congreso Panamericano de Zoonosis, V Congreso Argentino de Zoonosis, II Congreso Bonaerense de Zoonosis 2006. Asociación Argentina de Zoonosis

LAURA M. C. RIERA; RUBÉN FASSIO; ALEJANDRO J. BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; ANA M. AMBROSIO. Producción de indicadores biológicos para el control y validación de procesos de esterilización por calor húmedo. Variación del valor D en relación al soporte.. Argentina. Buenos Aires. 2005. Libro. Otro. Congreso. Congreso Argentino de Farmacia y Bioquímica Industrial JorFyBI VII 2005. Asociación Argentina de Farmacia y Bioquímica Industrial

LAURA M. C. RIERA; ALEJANDRO J. BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; RUBÉN FASSIO; ANA M. AMBROSIO. Alcalinidad del vidrio y redefinición de límites de aceptación en función del uso. Argentina. Buenos Aires. 2005. Libro. Otro. Congreso. Congreso Argentino de Farmacia y Bioquímica Industrial JorFyBI VII 2005. Asociación Argentina de Farmacia y Bioquímica Industrial

LAURA RIERA; ALEJANDRO BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; RUBÉN FASSIO; ANA M. AMBROSIO. Evaluación de los resultados de la aplicación de un proceso de esterilización por aproximación por biocarga de un producto termolábil. Argentina. Buenos Aires. 2005. Libro. Otro. Congreso. CLAMME 2005 - I Congreso Latinoamericano de Microbiología de Medicamentos - I Simposio Argentino de Microbiología de Cosméticos. Asociación Argentina de Microbiología

LAURA RIERA; RUBÉN FASSIO; ALEJANDRO BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; ANA M. AMBROSIO. Diseño de validación de un proceso de deprogenación. Argentina. Buenos Aires. 2005. Libro. Otro. Congreso. CLAMME 2005 - I Congreso Latinoamericano de Microbiología de Medicamentos - I Simposio Argentino de Microbiología de Cosméticos. Asociación Argentina de Microbiología

LAURA RIERA; ALEJANDRO BOTTALE; RUBÉN FASSIO; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; ANA M. AMBROSIO. Controles de esterilización: integradores vs indicadores biológicos (Ibs). Argentina. Buenos Aires. 2005. Libro. Otro. Congreso. CLAMME 2005 - I Congreso Latinoamericano de Microbiología de Medicamentos - I Simposio Argentino de Microbiología de Cosméticos. Asociación Argentina de Microbiología

LAURA RIERA; ALEJANDRO BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; ANA M. AMBROSIO. Evaluación de la estabilidad de un amonio cuaternario. Argentina. Buenos Aires. 2005. Libro. Otro. Congreso. CLAMME 2005 - I Congreso Latinoamericano de Microbiología de Medicamentos - I Simposio Argentino de Microbiología de Cosméticos. Asociación Argentina de Microbiología

LAURA RIERA; A. PETRACCA; ALEJANDRO BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; ANA M. AMBROSIO. Validación del test de esterilidad de la vacuna Candid #1 contra la Fiebre Hemorrágica Argentina FHA. Argentina. Buenos Aires. 2005. Libro. Otro. Congreso. CLAMME 2005 - I Congreso Latinoamericano de Microbiología de Medicamentos - I Simposio Argentino de Microbiología de Cosméticos. Asociación Argentina de Microbiología

LAURA RIERA; ALEJANDRO BOTTALE; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; RUBÉN FASSIO; ANA M. AMBROSIO. Evaluación de la capacidad promotora de crecimiento de medios de cultivo usados en ensayos de esterilidad. Argentina. Buenos Aires. 2005. Libro. Otro. Congreso. CLAMME 2005 - I Congreso Latinoamericano de Microbiología de Medicamentos - I Simposio Argentino de Microbiología de Cosméticos. Asociación Argentina de Microbiología

MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; LAURA RIERA; ALEJANDRO BOTTALE; ANA M. AMBROSIO. Ajuste de los procedimientos durante el proceso de producción experimental de vacuna Candid #1. Argentina. Buenos Aires. 2005. Libro. Otro. Congreso. CLAMME 2005 - I Congreso Latinoamericano de Microbiología de Medicamentos - I Simposio Argentino de Microbiología de Cosméticos. Asociación Argentina de Microbiología

ALEJANDRO BOTTALE. Evaluación de dos desinfectantes en condiciones de uso. Argentina. Buenos Aires. 2004. Libro. Otro. Congreso. CALILAB 2004 - III Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico - Primeras Jornadas Latinoamericanas de la Calidad en el Laboratorio Clínico.. Fundación Bioquímica Argentina

ALEJANDRO BOTTALE. Control de la calidad del hipoclorito de sodio para su utilización como desinfectante. Argentina. Buenos Aires. 2004. Libro. Otro. Congreso. CALILAB 2004 - III Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico - Primeras Jornadas Latinoamericanas de la Calidad en el Laboratorio Clínico.. Fundación Bioquímica Argentina

ALEJANDRO BOTTALE. Evaluación del funcionamiento de las barreras de contención en un bioterio de cría de ratones libres de patógenos específicos. Argentina. Buenos Aires. 2004. Libro. Otro. Congreso. CALILAB 2004 - III Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico - Primeras Jornadas Latinoamericanas de la Calidad en el Laboratorio Clínico.. Fundación Bioquímica Argentina

ALEJANDRO BOTTALE. Evaluación de los resultados de un programa de monitoreo de distintas calidades de agua de una planta de tratamiento de agua para inyectables. Argentina. Buenos Aires. 2004. Libro. Otro. Congreso. CALILAB 2004 - III Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico - Primeras Jornadas Latinoamericanas de la Calidad en el Laboratorio Clínico.. Fundación Bioquímica Argentina

ALEJANDRO BOTTALE. Evaluación de la radiación ultravioleta como desinfectante. Eficacia microbicida en función al tiempo de uso de los tubos.. Argentina. Buenos Aires. 2004. Libro. Otro. Congreso. CALILAB 2004 - III Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico - Primeras Jornadas Latinoamericanas de la Calidad en el Laboratorio Clínico.. Fundación Bioquímica Argentina

SUTICH E. ; GARCIA V.; MARTIN A.; BOTTALE, ALEJANDRO; ROSSETTI S.; BENETTI S.. SUSCEPTIBILIDAD DEL GÉNERO ENTEROCOCCUS A VANCOMICINA. Argentina. Rosario. 1992. Libro. Otro. Encuentro. XII Reunión Anual. Sociedad de Biología Rosario

SUTICH E.; BENETTI S.; ROSSETTI S.; BOTTALE, ALEJANDRO; GARCIA V.; MARTIN A.. SENSIBILIDAD DEL GÉNERO ENTEROCOCCUS A LOS AMINOGLUCÓSIDOS. DETECCIÓN DE ALTOS NIVELES DE RESISTENCIA.. Argentina. Rosario. 1992. Libro. Otro. Encuentro. XII Reunión Anual. Sociedad de Biología Rosario

■ **PUBLICACIONES - Tesis:**

Universitario de posgrado/maestría. *Evaluación de la contaminación del ambiente y del personal en áreas clasificadas del Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas ?Dr. Julio I. Maiztegui? (INEVH ? ANLIS). Establecimiento de límites de alerta y de acción para el diseño de un program.* Magister en Ciencias. INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS

(INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN". 0. Español

Universitario de posgrado/maestría. *EXPLORACIÓN DE UNA FORMA ALTERNATIVA DE REFRIGERACIÓN PARA EL TRANSPORTE DE LA VACUNA CANDID #1 Y SU IMPACTO EN LA ESTABILIDAD A UN AÑO.* Magister en Prevención y Control de la Zoonosis. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNNOBA). 0. Español

■ **PUBLICACIONES - Demás producciones c-t publicados:**

ALEJANDRO J. BOTTALE; LAURA M. C. RIERA. *Contaminación del ambiente y del personal en áreas clasificadas dedicadas a la producción y control de vacunas. Establecimiento de límites de alerta y de acción para el diseño de un programa de aseguramiento de calidad.* Artículo en Boletín AAM. Español. Argentina. Buenos Aires. 2010

OTROS ANTECEDENTES

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Participación u organización de eventos cyt:**

Nombre del evento: **XXXVIII Reunión anual del programa nacional de control de la Fiebre Hemorrágica**
 Tipo de **Otro**
 Alcance geográfico: **Nacional**
 País: **Argentina** Ciudad: **Pergamino** Año: **2024**
 Modo de participación:
Asistente
 Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Nombre del evento: **XXXVI Reunión anual del programa nacional de control de la Fiebre Hemorrágica**
 Tipo de **Otro**
 Alcance geográfico: **Nacional**
 País: **Argentina** Ciudad: **Pergamino** Año: **2022**
 Modo de participación:
Asistente
 Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Nombre del evento: **XXXIV Reunión Anual del Programa Nacional de Control de la Fiebre Hemorrágica**
 Tipo de **Otro**
 Alcance geográfico: **Nacional**
 País: **Argentina** Ciudad: **Pergamino** Año: **2020**
 Modo de participación:
Asistente, Otro (especificar)
 Otro modo **Disertante**
 Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Nombre del evento: **XXXII Reunión anual del programa nacional de control de la Fiebre Hemorrágica**
 Tipo de **Otro**
 Alcance geográfico: **Nacional**
 País: **Argentina** Ciudad: **Pergamino** Año: **2018**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Nombre del evento: **XXXI REUNIÓN ANUAL DEL PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE LA FIEBRE**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Villa María**

Año: **2017**

Modo de participación:

Asistente, Otro (especificar)

Otro modo **Disertante**

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"
MINISTERIO DE SALUD DE CÓRDOBA

Información adicional:

Tema disertación: Estudio de una forma alternativa de refrigeración para el transporte de la vacuna Candid#1 y su control mediante VVM (Vaccine Vial Monitor)

Nombre del evento: **Conceptos actuales en bioseguridad**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Pergamino**

Año: **2017**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **Disertante**

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Nombre del evento: **El cultivo celular como herramienta en medicina humana**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Pergamino**

Año: **2015**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **Disertante**

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Nombre del evento: **XXIX REUNIÓN ANUAL DEL PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE LA FIEBRE**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Pergamino**

Año: **2015**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Nombre del evento: **XXVIII REUNIÓN ANUAL DEL PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE LA FIEBRE**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Pergamino**

Año: **2014**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Nombre del evento: **Autoinspección y Auditorías de Calidad**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Pergamino**

Año: **2013**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo

Disertante

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Nombre del evento: **Intercambio científico tecnológico ANLIS MINCYT**

Tipo de **Encuentro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **BUENOS AIRES**

Año: **2013**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" (ANLIS)

Nombre del evento: **XXV REUNIÓN ANUAL DEL PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE LA FIEBRE**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Pergamino**

Año: **2011**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

Nombre del evento: **Control y Aseguramiento de la Calidad en la Producción de Vacunas. El entorno**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **CABA**

Año: **2010**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **Disertante**

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE MICROBIOLOGÍA AAM

Nombre del evento: **II Jornadas: El INEVH abre sus puertas a la comunidad**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Pergamino**

Año: **2009**

Modo de participación:

Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel)

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES HUMANAS (INEVH) ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN"

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Trabajos en eventos c-t no publicados:**

AGOSTINA ARIAS; JAVIER AMICCI; ALEJANDRO BOTTALE; ANA M. BRIGGILER; JULIA BRIGNONE; GLADYS CALDERÓN; CONSTANZA CÉCCOLI; GERMÁN CRESPO; ANABEL SINCHI; MARIEL FEROCI; SEBASTIÁN FOSSA; JORGE GARCIA; GRACIELA GAMBOA; SILVINA GOENAGA; SILVANA LEVIS; VICTORIA LUPPO; ANDREA MAIZA; MARÍA LAURA MARTIN; HERMINIA MOGETTA; PATRICIA MUZZULIN; LAURA RIERA; MARÍA DEL CARMEN SAAVEDRA; CARINA SEN; ANABEL SINCHI; M.A. CONTI; M.A. MORALES. Contribución al logro de las metas del objetivo del desarrollo sostenible: Salud y Bienestar. Argentina. . 2021. Encuentro. Engaging our Partners to Achive the SDGs Together. PAHO/WHO Collaborating Centers Regional Webinar. PAHO/WHO

■ **PREMIOS Y/O DISTINCIONES:**

Denominación del premio o distinción

MENCIÓN ESPECIAL

Categoría:

Tipo premio o **Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)**

Alcance

Nacional

Año: **2016**

Institución otorgante:

FUNDACION BIOQUIMICA ARGENTINA (FBA)

Gran área del **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Area del conocimiento: **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Denominación del premio o distinción

MENCIÓN ESPECIAL

Categoría:

Tipo premio o **Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)**

Alcance

Nacional

Año: **2004**

Institución otorgante:

FUNDACION BIOQUIMICA ARGENTINA (FBA)

Gran área del **Ciencias Biológicas**

Area del conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**

Informaciones adicionales:

Título del trabajo: Control de calidad del hipoclorito de sodio para su utilización como desinfectante