

Ezequiel Mariano Jorge Tuduri Franco

Curriculum Vitae

DATOS PERSONALES

Nombre: Ezequiel M. J. Tuduri Franco

Fecha de Nacimiento: 18 de Julio de 1973

D.N.I.: 23.147.525

ESTUDIOS CURSADOS

Título Terciario: Técnico Superior en Sistemas

Establecimiento: Universidad Tecnología Nacional 2004 – 2012

Título Terciario: Técnico Superior en Programación

Establecimiento: Universidad Tecnología Nacional 2002 – 2004

Título Secundario: Perito Mercantil

Establecimiento: Escuela Superior de Comercio N° 1 "Joaquín V. González"
1987 - 1991

ESTUDIO COMPLEMENTARIOS

Capacitación SINEP

Planes de Emergencia y Evacuación de Edificios Públicos
Organizado por la Dirección Nacional de Protección Civil
Del 15 al 18 de septiembre de 2008

Ley de Riesgos del Trabajo, Plan de Mejoramiento y Exámenes Médicos en Salud
ANLIS "Dr. Carlos G. Malbran"
17 de agosto de 2011

Feria de Productos de Capacitación en Informática Aplicada
INAP
Del 4 de mayo al 29 de mayo de 2012

Seguridad de la información conceptos fundamentales parte 2
INAP
Del 22 de octubre al 12 de noviembre de 2012

Curso de Estudio Superior de Inglés

Año de Ingreso: 1987

Año de Egreso: 1989

Establecimiento: Asociación Argentina de Cultura Inglesa

Carrera Microsoft Certified Solution Developer (MCSD)

Mastering Microsoft Visual Basic 6.0 Fundamentals.

Mastering Microsoft Visual Basic 6.0

Mastering Microsoft Visual Basic 6.0 Enterprise

Conocimiento en los siguientes programas:

MS-Visual Basic 6.0

MS-Visual Fox

MS-C++

Harvard Graphics

Quattro Pro

Dbase

SQL-Server

MS-Access

MS-Excel
MS-Word
MS-Power Point
Adobe Photoshop

Nociones generales sobre:

Redes
Internet
Reparación de PC
Base de Datos (SQL, DB2, ACCESS)

ANTECEDENTES LABORALES

Concurrencia:

Instituto Nacional de Microbiología "Carlos G. Malbrán"
Septiembre 1992 – Octubre 1994

Contrato:

A.N.L.I.S. "Dr. C. G. Malbrán"
Octubre 1994 hasta la fecha.

Cargo:

Responsable de TI del Servicio Antimicrobianos y el Departamento de Bacteriología

SOFTWARE DE AUTORÍA PROPIA

Confección de un software para el Servicio Micobacterias, para el control, almacenamiento y análisis de aislamientos de Tuberculosis.

Confección de un software para el Programa Nacional de Control de Calidad en Bacteriología.

Confección de un software para la Red Nacional de de Enterobacterias.

Confección de un software para el control de stock de drogas, descartables y vidrio utilizado en distintos sectores del INEI

OTRAS ACTIVIDADES INFORMATICAS

Cooperación con John Stelling, programador del Programa WHONET (WHO/PAHO)

Referente para la OPS, sobre el manejo del Programa WHONET, para Latinoamérica.

Instructor para la OPS en Latinoamérica del software WHONET/OMS

MANUALES

Traducción al castellano del Manual del Programa WHONET 5 (WHO/PAHO), con agregado de actualizaciones y casos particulares aplicados.

Confección de la Guía Rápida, para el uso del Programa WHONET 5 (WHO/PAHO).

Manual para la utilización del Software de Control de Calidad en Bacteriología y su adaptabilidad para distintos centros de referencia provincial y nacional

ULTIMAS PUBLICACIONES / TRABAJOS

Detection of Shigella Outbreaks in Argentina using WHONET and SaTScan

by John Stelling, Katherine Yih, Ph D, Marcelo Galas, Mariana Pichel, Raquel Terragno, Ezequiel Tuduri, Norma Binsztein, Thomas F O'Brien, Richard Platt, Dirección Epidemiología, Ministerio De Salud
Revista Panamericana De Salud Publica (2008)
Pages: 2008-2008

Automated use of WHONET and SaTScan to detect outbreaks of Shigella spp. using antimicrobial resistance phenotypes.

by J Stelling, W K Yih, M Galas, M Kulldorff, M Pichel, R Terragno, E Tuduri, S Espetxe, N Binsztein, T F O'Brien, R Platt
Epidemiology and Infection (2010)
Volume: 138, Issue: 6, Pages: 873-883

Capacidad de los laboratorios nacionales de referencia en Latinoamérica para detectar mecanismos de resistencia emergentes.

Corso A, Guerriero L, Pasterán F, Ceriana P, Callejo R, Prieto M, Tuduri E, et al.
Rev Panam Salud Publica. 2011;30(6):619–26.

CARACTERIZACIÓN FENO-GENOTÍPICA DE AISLAMIENTOS DE *Shigella flexneri* ATÍPICAS IDENTIFICADAS

POR EL SISTEMA DE VIGILANCIA DE DIARREAS EN ARGENTINA.

MR Viñas, SP Brengi, CA Van der Ploeg, MI Caffer, XL Bordagorria, AD Rogé, SB Bruno, E Tuduri, MF Galas, M Panagópulo M., M Pichel
VII Congreso de la Sociedad Argentina de Bacteriología, Micología y Parasitología Clínicas – SADEBAC – 26 al 29 Junio 2012

PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE CALIDAD EN BACTERIOLOGIA: DESEMPEÑO DE LABORATORIOS DE ARGENTINA EN LA DETECCIÓN DE MECANISMOS DE RESISTENCIA EMERGENTES.

P Ceriana, L Guerriero, F Pasterán, R Callejo, M Prieto, E Tuduri, H Lopardo, C Vay, J Smayevsky, M Tokumoto, A De Paulis, M Galas, P participantes PCCNAC, A Corso
VII Congreso de la Sociedad Argentina de Bacteriología, Micología y Parasitología Clínicas – SADEBAC – 26 al 29 Junio 2012

PRINCIPALES PATÓGENOS CAUSANTES DE BACTERIEMIA EN ARGENTINA Y SU RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS

E Biondi, M Galas, E Tuduri, M Vazquez, A Corso, Red WHONET-Argentina VII Congreso de la Sociedad Argentina de Bacteriología, Micología y Parasitología Clínicas – SADEBAC – 26 al 29 Junio 2012

Laboratory-Based Prospective Surveillance for Community Outbreaks of *Shigella* spp. In Argentina.

Vinñas MR, Tuduri E, Galar A, Yih K, Pichel M, et al. (2013)

PLoS Negl Trop Dis 7(12): e2521. doi:10.1371/journal.pntd.0002521

PARTICIPACIÓN EN CURSOS/TALLERES/CONGRESOS

- 1994 Antimicrobianos desde el Laboratorio X
Inst.. Nac. de Microbiología C. G. Malbrán
60 hs. cátedra con evaluación final.
Asistencia administrativa
- 1996 Actualización en Diarreas *E. coli* enterohemorrágico y *V. cholerae*
Inst. Nac. de Microbiología C.G.Malbran
45 hs. cátedra con evaluación final
Técnico Informática
- 1998 Taller Diagnostico molecular de enfermedades diarreicas agudas causadas por *Vibrio cholerae* y *Escherichia coli*
IILA - Dto. Bacteriología INEI - ANLIS
Asistencia informática
- 1999 "XIII Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos".
Desde el 12 al 16 de abril de 1999. Servicio de Antimicrobianos, Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas - A.N.L.I.S. "Dr. Carlos G. Malbrán".
Asistencia informática
- 2000 XIV Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos "Dra. Alicia Rossi".
I Curso Latinoamericano de Actualización en Antimicrobianos. (70 horas cátedra) Abril de 2000.
Participación en la clase: Programa internacional de relevamiento de la resistencia a los antimicrobianos. Red Nacional de Laboratorios WHONET-Argentina
- Taller Internacional sobre Vigilancia de *Salmonella* y de la resistencia antimicrobiana en patógenos transmitidos por alimentos. Buenos Aires 26 de Junio al 1 de Julio de 2000. Instituto Panamericano de Protección de Alimentos y Zoonosis (INPPAZ). Docente.
- Tercer Taller de la Red Nacional de Relevamiento de la resistencia a los Antimicrobianos WHONET-Argentina. Octubre 2000. Docente

2001 XIV Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos “Dra. Alicia Rossi”. VII Curso Latinoamericano de Actualización en Antimicrobianos. (70 horas cátedra) Abril de 2001.

Participación en la clase: Programa internacional de relevamiento de la resistencia a los antimicrobianos. Red Nacional de Laboratorios WHONET-Argentina

Taller de Manejo de Datos WHONET – EPI INFO

Organizado por la Organización Panamericana de la Salud (PAHO). Lima, Peru, del 9 al 13 de Julio de 2001.

Docente principal.

Primer foro multidisciplinario para la contención de la resistencia microbiana y el uso prudente de los antimicrobianos

Hospital Garrahan, Buenos Aires, Argentina – 11 de mayo de 2001

Asistente

2^{do} Taller Internacional ‘Vigilancia de *Salmonella* y de la Resistencia Antimicrobiana en Patógenos Transmitidos por alimentos’ ”

Organizado por: Organización Mundial de la Salud (OMS), Organización Panamericana de la Salud (PAHO), Center for Disease Control, USA (CDC), Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”. Buenos Aires, Argentina, 3 al 9 de Septiembre de 2001

Instructor

2002 XV I Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos “Dra. Alicia Rossi”. X Curso Latinoamericano de Actualización en Antimicrobianos. Servicio Antimicrobianos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”. Auspiciado por la Organización Mundial de la Salud (OMS), la Organización Panamericana de la Salud (OPS), la Asociación Panamericana de Infectología (API) y la Asociación Internacional para el Prudente uso de los Antimicrobianos (APUA International). 22 al 26 de abril de 2002

Docente en la clase: Programa internacional de relevamiento de la resistencia a los antimicrobianos. Red Nacional de Laboratorios WHONET-Argentina.

V Taller de Relevamiento de la Resistencia: WHONET-Argentina. Organizado por el Servicio Antimicrobianos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”. Buenos Aires, 8 al 10 de Agosto de 2002

Docente

Primer Curso Regional para el Diagnostico de la Resistencia a los Antimicrobianos”. Servicio Antimicrobianos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán” y Ministerio de Salud de Salta. Auspiciado por la Organización Mundial de la Salud

(OMS), la Organización Panamericana de la Salud (OPS), y la Asociación Internacional para el Prudente uso de los Antimicrobianos (APUA Internacional). Salta capital, 9 al 13 de Diciembre Agosto de 2002

Docente

- 2003 XVII Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos “Dra. Alicia Rossi”. XII Curso Latinoamericano de Actualización en Antimicrobianos. Servicio Antimicrobianos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”. Auspiciado por la Organización Mundial de la Salud (OMS), la Organización Panamericana de la Salud (OPS), y la Asociación Internacional para el Prudente uso de los Antimicrobianos (APUA International). 7 al 11 de abril de 2003

Docente

Taller sobre el Manejo del Programa WHONET - Ciudad de la Paz, Bolivia, 27 al 29 de octubre de 2003.

Organizado por la Organización Panamericana de la Salud (OPS), y el Instituto Nacional de laboratorios de Salud (INLASA)

Docente del Taller

- 2006 XX Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos “Dra. Alicia Rossi”. XVII Curso Latinoamericano de Actualización en Antimicrobianos. Servicio Antimicrobianos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”. Auspiciado por la Organización Mundial de la Salud (OMS), la Organización Panamericana de la Salud (OPS), y la Asociación Internacional para el Prudente uso de los Antimicrobianos (APUA International). 24 al 28 de abril de 2006

Docente

X Taller Red WHONET – Argentina

II Taller Conjunto Redes de Laboratorio Jurisdiccionales Red WHONET – Argentina

I Curso de Gestión de la Calidad en el Laboratorio

Organizado por la Organización Panamericana de la Salud y el INEI – ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”

Colon, Entre Rios, del 27 de noviembre al 2 de diciembre de 2006

Docente

- 2007 Reunión de la Red de Vigilancia de la resistencia a los Antimicrobianos (Programa WHONET)

Santa Fe, 6 y 7 de julio de 2007

Disertante

XXI Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos “Dra. Alicia Rossi”. XVIII Curso Latinoamericano de Actualización en Antimicrobianos. Servicio Antimicrobianos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”. Auspiciado por la Organización Mundial de

la Salud (OMS), la Organización Panamericana de la Salud (OPS), y la Asociación Internacional para el Prudente uso de los Antimicrobianos (APUA Internacional). 21 al 25 de abril de 2007

Docente

2008 XXII Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos “Dra. Alicia Rossi”.

XIX Curso Latinoamericano de Actualización en Antimicrobianos. Servicio Antimicrobianos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”. Auspiciado por la Organización Mundial de la Salud (OMS), la Organización Panamericana de la Salud (OPS), y la Asociación Internacional para el Prudente uso de los Antimicrobianos (APUA Internacional). 5 al 9 de mayo de 2008

Docente

2009 I Taller Proyecto MIDAS para la Detección Temprana de Brotes de Patógenos Bacterianos

INEI – ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”

Neuquén, 12 al 13 de febrero de 2009

Docente

I Taller Proyecto MIDAS para la Detección Temprana de Brotes de Patógenos Bacterianos

INEI – ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”

Bariloche, 15 de febrero de 2009

Docente

XXIII Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos “Dra. Alicia Rossi”.

XX Curso Latinoamericano de Actualización en Antimicrobianos. Servicio Antimicrobianos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”. del 20 al 24 de abril de 2009

Docente

Taller de Capacitación sobre el sistema de Análisis de Susceptibilidad a los Antimicrobianos WHONET

Universidad Nacional de Rosario

Rosario, 23 de octubre de 2009

Relator

2010 XXIV Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos “Dra. Alicia Rossi”.

XXII Curso Latinoamericano de Actualización en Antimicrobianos. Servicio Antimicrobianos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”. del 19 al 23 de abril de 2010

Docente

XIII Taller Red WHONET
Red Meningitis e IRAs Bacterianas
Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”
Mar del Plata, del 9 al 11 de mayo de 2010
Asistente

XIII Taller Red WHONET
Red Meningitis e IRAs Bacterianas
Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”
Mar del Plata, del 9 al 11 de mayo de 2010
Docente

XII Congreso Argentino de Microbiología
VI Congreso de SADEBAC
I Congreso de DIMAyA
Organizado por la Asociación Argentina de Microbiología
Buenos Aires, del 17 al 20 de octubre de 2010
Asistente

II Taller – Proyecto MIDAS para la detección de brotes de Enteropatógenos
Diarreas por Shigella, Salmonella y Rotavirus
Junin de los Andes, 9 y 10 de diciembre de 2010
Docente

Curso – Taller: Resistencia a los antimicrobianos en bacterias causantes de
infecciones intra-hospitalarias
INCIENSA, Cartago, Costa Rica, 2 y 3 de diciembre de 2010
Docente

2011 XXV Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos “Dra. Alicia Rossi”.
XXIII Curso Latinoamericano de Actualización en Antimicrobianos. Servicio
Antimicrobianos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-
ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”. del 25 al 29 de abril de 2011
Docente

2012 XXVI Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos “Dra. Alicia Rossi”.
XXVII Curso Latinoamericano de Actualización en Antimicrobianos. Servicio
Antimicrobianos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-
ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”. del 23 al 27 de abril de 2012
Docente

VII Congreso de SADEBAC
Organizado por la Asociación Argentina de Microbiología

Buenos Aires, 26 al 29 de junio de 2012
Asistente