

CURRICULUM VITAE CAROLINA FLAVIA DIAZ

1. Datos Personales

Apellidos: Díaz

Nombres: Carolina Flavia
E-mail: cadiaz@anlis.gov.ar
Domicilio laboral: ltuzaingo 3520
Teléfono laboral: 0223 4732100

2. Desempeño laboral actual:

Cargo actual: Ingeniera en Informática

Institución: Instituto Nacional de Epidemiología "Dr. Juan H Jara" INE

ANLIS Malbrán

Desde: 2004

3. Formación Académica

Título: Ingeniera en Informática Institución: Universidad FASTA

Fecha: 2004

Título: Especialista en Educación y nuevas tecnologías

Institución: FLACSO Fecha: 2017

4. Antecedentes Científicos

4.1 Publicaciones

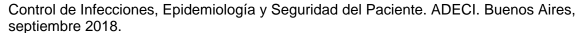
Artículo "Autoevaluación de Programas de Prevención y Control de Infecciones Asociadas al Cuidado de la Salud" [Carolina Díaz; Roberto Giordano Lerena; Norma Peralta, Patricia Tiseira. 2018]. Revista Argentina de Salud Pública. Diciembre 2018. 9(37):43-46. ISSN 1852-8724 (impreso) ISSN 1853-810X (en línea).

4.2 Presentaciones a Congresos

Artículo "SisWAP: La Plataforma Tecnológica para el Sistema Nacional de Evaluación de Programas de Prevención, Vigilancia y Control de Infecciones Asociadas al Cuidado de la Salud de Argentina" [Roberto Giordano Lerena, Carolina Flavia Díaz, Fernando Hinojal, Laura Fernandez, Diego Arcidiácono, Norma Peralta]. 10º Congreso Argentino de Informática en Salud. Sociedad Argentina de Informática. Salta, Septiembre 2019.

Artículo "Comparación interanual de consumo hospitalario de antimicrobianos. Argentina 2016-2017" [Peralta, Norma; Arcidiácono, Diego; Ibarra Camou, Belén; Tiseira, Patricia; Díaz, Carolina; Fernandez, Laura; Hinojal, Fernando; Giordano Lerena, Roberto; 2018]. 8º Congreso Internacional y 18º Congreso Argentino de





Artículo "Infecciones fúngicas Intrahospitalarias asociadas a Infección Primaria de la Sangre, reportadas en Unidades de Cuidado Intensivo Polivalente en el período 2008-2017" [Ibarra Camou, Belén; Díaz, Carolina; Giordano Lerena, Roberto; Tiseira, Patricia; Peralta, Norma; 2018]. 8º Congreso Internacional y 18º Congreso Argentino de Control de Infecciones, Epidemiología y Seguridad del Paciente. ADECI. Buenos Aires, septiembre 2018.

Artículo "Análisis de 10 años de vigilancia de infecciones asociadas a prótesis de cadera y rodilla" [Peralta, Norma; Corral, Gonzalo; Guerriero, Leonor; Fernandez, Laura; Diaz, Carolina; Giordano Lerena, Roberto; Arcidiácono, Diego; 2018]. 8º Congreso Internacional y 18º Congreso Argentino de Control de Infecciones, Epidemiología y Seguridad del Paciente. ADECI. Buenos Aires, septiembre 2018.

Artículo "Resultados de la autoevaluación de programas hospitalarios de prevención y control de infecciones de Argentina (1ra edición 2017)" [Giordano Lerena R, Peralta N, Corral G, Guerriero L, Hinojal F, Diaz C, 2017]. XVII Congreso Argentino de Control de Infecciones, Epidemiología y Seguridad del Paciente ADECI. Buenos Aires. Septiembre 2017.

Artículo "Estudio nacional de prevalencia de infecciones asociadas al cuidado de la salud y consumo de antimicrobianos en áreas críticas en hospitales de Argentina" [Corral, Gonzalo; Cabral, María de los Ángeles; Peralta, Norma; Giordano Lerena, Roberto; Diaz, Carolina; Guerriero, Leonor; Fernández, Laura; Arcidiácono, Diego. 2017]. XXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. Málaga, España. Mayo 2017.

Artículo "Programas de Prevención, Control y Vigilancia Epidemiológica de las IACS, situación y recomendaciones en Argentina" [Peralta, Norma; Giordano Lerena, Roberto; Cabral, María de los Ángeles; Corral, Gonzalo; Diaz, Carolina; Guerriero, Leonor; Fernandez, Laura; Arcidiácono, Diego. 2016]. 1° Congreso Internacional de Enfermería en la Patagonia Austral. Universidad Nacional de la Patagonia Austral. Río Gallegos. Octubre 2016

4.3 Formación de RRHH

Directora del Proyecto Final de Graduación de Licenciatura en Sistemas "BE QUICK" de Juan Carlos Gaffuri, Juan Ignacio Orbegozo. 2009.

Tutora de la Práctica Profesional de Licenciatura en Sistemas de Diego Arcidiácono. Universidad FASTA. 2005.

5.5 Proyectos de Desarrollo Tecnológico Social

Integrante del PDTS "Desarrollo del Sistema Nacional de Evaluación de Programas de Prevención y Control de Infecciones Asociadas al Cuidado de la Salud - SiNEPPyC IACS". Acreditado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación; Resolución IF-2016-00411395-APN-SSEI#MCT. 2016 - 2018.

6. Idiomas

Inglés (First Certificate - 1994) Francés (5to año Alianza Francesa -1994)

7. Otros antecedentes de Relevancia



7.1 Antecedentes Docentes

Profesor Adjunto de las cátedras de Sistemas de Información I y Administración de Proyectos Informáticos. Facultad de Ingeniería. Universidad FASTA. Desde 2000.

Profesor Adjunto de la cátedra Ingeniería de Software. Facultad de Ingeniería. Universidad FASTA. Desde 2000.

Profesor Adjunto de las cátedras de Base de Datos I y Base de Datos II. Facultad de Ingeniería. Universidad FASTA. Desde 2012.

7.2 Certificaciones

Título: Certificado Microsoft: Designing and Implenting Databases with

Microsoft SQL Server 7.0 (070-029)

Institución: Microsoft Fecha: 2003