

CURSOS y TALLERES PRECONGRESO EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS

PROFESOR	MSc. Isora Ramos Valle
INSTITUCIÓN:	Escuela Nacional de Salud Pública
PAÍS:	CUBA
Email:	isora.ramos@infomed.sld.cu

BIOGRAFÍA: Dra. en Medicina. ISCM Victoria de Girón, La Habana, 1985. Especialista en Higiene y Epidemiología 1996, alcanzó el II grado de su especialidad en 2006 y Máster en Salud Pública 2000. ENSAP. La Habana. Profesora Auxiliar

- Jefe del Dpto de Higiene y Epidemiología de la Escuela Nacional de Salud Pública.
- Miembro del Comité Académico de la Maestría de Salud Pública y Psicología de la Salud. Profesora principal del modulo Evaluación de Tecnologías Sanitarias de la especialidad de Higiene y Epidemiología.
- Trabajó en la Atención Primaria de Salud cumpliendo funciones asistenciales, docentes, investigativas y gerenciales durante cinco años.
- Posee 15 años de experiencia como docente de postgrado en diferentes modalidades de postgrado de Salud Pública, incluyendo la colaboración internacional en: Bolivia, Colegio Medico de Oruro. UNSA. Especialización en Atención primaria de salud, 2001, Universidad Juan Misael Saracho. Tarija. Maestría de Epidemiología 2003 y 2004, Universidad Autónoma de Potosí, Maestría de Salud Pública 2007, Estados Unidos, intercambio académico de postgrado en Universidad Tulane. New Orleans. 2003 y México Universidad Juárez Autónoma de México Maestría Salud Pública, Tabasco 2005 y 2006.

PROFESOR	Dra. Anai García Fariñas
INSTITUCIÓN:	Escuela Nacional de Salud Pública
PAÍS:	CUBA
Email:	alastor@infomed.sld.cu

BIOGRAFÍA: Licenciada en Ciencias Farmacéuticas, Universidad de La Habana (CUBA, 2000); Dra. Doctora en Ciencias de la Salud (CUBA, 2010). Profesora Asistente de la Escuela Nacional de Salud Pública

- Líneas de investigación: Eficiencia organizacional, Evaluación económica en salud
- Imparte las asignaturas de Pregrado: Fisiología (IFAL), Farmacología general (Ciencias Médicas), Farmacología II (Ciencias Médicas), Posgrado: Evaluación económica, Economía de la Salud. Profesora del Diplomado de Economía de la Salud de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, México
- Posee publicaciones científicas en revistas nacionales e internacionales, en los últimos 5 años: Rev Cubana Hig Epidemiol 2009, 47(2); Rev Cubana Salud Pública 2009, 35(4); Revista Española de Economía de la salud 2008 7(3); Rev Cubana Salud Pública 2008, 34 (4); Rev Cubana Hig Epidemiol 2007, 45(2); Revista Panamericana de Salud Pública 2007, 22 (2); Salud en Tabasco 2007, 13(3); Rev Cubana Salud Pública 2006, 32 (2), entre otros.
- Ha participado en diversos eventos científicos, entre ellos: III Congreso de Economía de la Salud de América Latina y el Caribe, Cuba; Congreso Higiene y Epidemiología 2007, Cuba; XII Congreso de investigación en salud pública, Cuernavaca, México; Tenth European Workshop on Efficiency and Productivity Analysis, Lille, France; IX Seminario Internacional de Atención Primaria de Salud, Cuba.
- Ha tureado diversas Tesis en la Maestría en Economía de la Salud, Tesis de Especialidad del Instituto Superior de Ciencias Médicas de La Habana, además de 1 Tesis Doctoral.
- Miembro de la Sociedad Cubana de Farmacia, Miembro de la Sociedad Cubana de Farmacología, Miembro de la Asociación Nacional de Economista y Contadores de Cuba, Miembro de la Sociedad Cubana de Economía de la Salud
- Árbitro de la Revista Cubana de Salud Pública, Arbitro de la Revista Panamericana de Salud Pública



PROFESOR Dra. Rosa Mayelin Guerra Bretaña
INSTITUCIÓN: Centro de Biomateriales, Universidad de La Habana
PAÍS: CUBA
Email: mayelin@biomat.uh.cu

BIOGRAFÍA: Licenciada en Física por la Universidad Estatal de Leningrado (URSS,1982), Dra. en Ciencias Químicas por el Centro Nacional de Investigaciones Científicas (CUBA, 1991), Investigadora Titular del Centro de Biomateriales.

- Presidenta de la Cátedra de Calidad, Metrología y Normalización de la Universidad de La Habana.
- Ha dirigido 10 proyectos en temas relacionados con la evaluación físico-química de biomateriales, aplicaciones clínicas de biomateriales, implantación de sistemas de calidad en el diseño/desarrollo, la producción y comercialización de equipos y materiales de uso médico, los sistemas integrados de gestión, gestión de la calidad educativa, entre otros.
- Ha presentado más de 200 trabajos en eventos científicos. Ha publicado más de 90 trabajos en temas relacionados con la evaluación de productos químicos y biomateriales, la gestión organizacional, las normas y las regulaciones en el campo de los quipos médicos.
- Ha tutorado 15 Tesis de Maestría en temas de Gestión de la Calidad, Ambiental y de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Miembro del CTN No. 11 Equipos Médicos, Miembro de la Comisión Asesora del Centro de Control Estatal de Equipos Médicos, Miembro Externo del Consejo Científico del Instituto de Investigaciones en Normalización.
- Premio Nacional de Innovación Tecnológica en el año 2001 y Premio Provincial de Innovación en el año 2006.

PROFESOR MSc. María del Carmen Meizoso Valdés
INSTITUCIÓN: Centro de Biomateriales, Universidad de La Habana
PAÍS: CUBA
Email: meizoso@biomat.uh.cu

BIOGRAFÍA: Licenciada en Química, Universidad de La Habana (CUBA, 1994); Máster en Química Analítica, Universidad de La Habana (CUBA, 2004); Investigador Agregado del Centro de Biomateriales.

- Miembro del Claustro de la Cátedra de Calidad, Metrología y Normalización de La Universidad de La Habana.
- Ha tutorado tesis de Maestría en temas de Gestión de la Calidad, Ambiental y de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Ha participado en más de 50 eventos científicos.
- Tiene más de 20 publicaciones en temas de Química Analítica, Gestión de la Calidad, Ambiental y de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Participa en temas de investigación relacionados con la implantación y mejora de Sistemas de Gestión de la Calidad y Sistemas Integrados de Gestión, en el Sector Médico-Farmacéutico.





TALLER PRECONGRESO:

EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS

PROGRAMA:

- **I. Generalidades de la Evaluación de Tecnologías Sanitarias (ETES).**
 - Experiencias en el contexto higiénico epidemiológico cubano.
- **II. Evaluación económica. Aporte de la evaluación económica a la evaluación de tecnología**
 - Evaluación económica.
 - Tipos de estudios. Alcance y Limitaciones. Estudio de casos.
- **III. Utilización de las Normas en la Evaluación de la Tecnología Médica**
 - Conceptos básicos de normalización y su aplicación en el sector de los equipos médicos.
 - Normas para la Gestión del Riesgo de los equipos médicos.
- **IV. Modelos de Gestión de la Calidad Hospitalaria.**
 - ISO IWA 1 Sistemas de Gestión de la calidad. Directrices para la mejora de los procesos en las organizaciones sanitarias.
 - Modelos de Premio a la Excelencia en la Gestión.

Idioma: Español

Tiempo de Duración: 8h



CORAL



SOCBIO
SOCIEDAD CUBANA
DE BIOINGENIERÍA



IFMBE



OMS



OPS



IEEE-EMBS