

La Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) y el Proyecto Zika AIRS en República Dominicana (ZAP-RD) anunciaron su intención de aunar esfuerzos para contribuir al fortalecimiento de la capacidad de respuesta para el manejo integrado de vectores.



La rectora Emma Polanco y el doctor Patricio Murgueytio en momentos en que firman el acuerdo

Para la concreción de tales propósitos, la UASD, por intermedio de su rectora, doctora Emma Polanco y el Proyecto ZAP-RD, en la persona del doctor Patricio Murgueytio, suscribieron un memorándum de entendimiento a través del cual cooperarán en la ejecución del programa titulado “Diplomado en Entomología en Salud Pública y Control de Vectores”.

Polanco, agradeció a las autoridades de la Facultad de Ciencias de la Salud, dependencia responsable del proyecto, por la iniciativa del convenio, que traerá beneficios a la población dominicana, y señaló que los objetivos del programa son: ampliar el número de profesionales

## UASD y Proyecto Zica AIRS-RD anuncian Diplomado en Entomología en Salud Pública y Control de Vectores

Escrito por Rafael Paez

Jueves 20 de Septiembre de 2018 08:16 -

---

formados en vigilancia entomológica y control de vectores durante los próximos cuatro meses y formar entomólogos y auxiliares.

De su lado, el director del Proyecto ZAP-RD, doctor Murgueytio, indicó que este nuevo convenio con la UASD realizará trabajos a favor de los más de 10 millones de habitantes que tiene el país, que cada año se enfrentan a epidemias transmitidas por vectores que infectan a una gran parte de los dominicanos.

Murgueytio señaló que los programas académicos van dirigidos especialmente a estudiantes de la carrera de salud pública y profesionales de la salud que estén comprometidos con la academia.



Vista panorámica de la Sala principal de conferencias en el aula de la Facultad de Ciencias de la Salud, UASD.

Ambas instituciones reconocen que el Ministerio de Salud Pública es la autoridad nacional a cargo de las políticas sanitarias y su cumplimiento en la República Dominicana, mediante su Centro Nacional de Control de Enfermedades Tropicales (CENCET).

De igual modo, el programa incluye desarrollar un currículo que aplique técnicas de educación de adultos y formación activa y participativa. Además, un curso de diez semanas de duración para el programa del diplomado, con asistencia de hasta 40 participantes.

Escrito por Rafael Paez

Jueves 20 de Septiembre de 2018 08:16 -

---

En la firma del convenio estuvieron también presentes los doctores Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias de la Salud; Jorge Asjana, director general de Cooperación y Relaciones Nacionales e Internacionales de la UASD, y la maestra Ruth Agüero, directora de la Escuela de Salud Pública.

## Destinatarios

De acuerdo con el documento suscrito entre ambas instituciones, el diplomado en Entomología y Control de Vectores está dirigido a personal técnico que se desempeña en el manejo de plagas y control de plagas de importancia en salud pública, propuesto por el Ministerio de Salud.

Igualmente, se informó que el diplomado será ejecutado por la UASD, en colaboración con el Equipo Técnico del CENCET, la Escuela de Salud Pública de la Facultad de Ciencias de la Salud, la Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo y Cooperación (USAID), la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y el Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC).

En el marco del Diplomado en Entomología y Control de Vectores, la UASD tiene el compromiso de aportar el personal docente, capacitado para implementar la docencia presencial y virtual.

Mientras que el proyecto ZAP-RD aportará el tiempo de un Entomólogo nacional y otro internacional para la realización de docencias prácticas y ocasionalmente teóricas.

**Fuente: Periódico El Universitario**