



PERÚ

Ministerio
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES DEL MINSA ENTRENA EN EPIDEMIOLOGÍA A 50 PROFESIONALES DE LA SALUD

Alumnos del Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo Intermedio comprometidos con la Salud Pública del país

El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC Minsa) y la Escuela Nacional de Salud Pública (ENSAP) del Ministerio de Salud, vienen desarrollando el Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo Intermedio (PREEC Intermedio), en su fase presencial en Lima.

En esta primera semana de las clases presenciales del PREEC Intermedio, participan 50 alumnos provenientes de veinte regiones del país, entre los que se encuentran 12 médicos, 25 licenciadas en enfermería, 7 biólogos, 3 médicos veterinarios, 2 obstetras y 1 tecnólogo médico; quienes se capacitan con la finalidad de fortalecer sus capacidades para detectar y responder oportunamente ante brotes, epidemias, emergencias, desastres y otros eventos de importancia en salud pública a fin de reducir su impacto en la población.

Algunos de los alumnos dieron su testimonio, como Wilder Castellón médico veterinario de San Martín, quien dijo que “el programa es interesante y me ayuda para poder realizar actividades de vigilancia epidemiológica y mejorar mi trabajo en Epidemiología”.

Vanessa Jaramillo, licenciada en enfermería de Lambayeque, expresó que “el programa le parece muy interesante, ya que actualmente las regiones del país presentan varios brotes y enfermedades y estamos aprendiendo cosas nuevas que nos van a permitir reorientar la forma de realizar el trabajo para mejorar la salud pública de mi región”.

De la región Arequipa participan dos médicos y una licenciada en enfermería, Roy Espinoza, quien es médico, dijo que “el programa le parece muy importante porque le brinda las herramientas precisas para trabajar en el campo de la Epidemiología y con la perspectiva de encontrar soluciones a los problemas de salud de mi región”. Alexis Urday, quien es médico, dijo que “el programa es una excelente oportunidad para mejorar nuestras competencias en Epidemiología, formar un equipo de epidemiólogos y ayudar a solucionar los problemas de salud de nuestra región”. Rosario Rodríguez, quien es licenciada en enfermería, expresó que “está muy agradecida por la oportunidad de poder participar en este programa, porque me va a permitir mejorar nuestras competencias en salud pública y ponerlas al servicio de la región”.

Roger Cholán, obstetra de Cajamarca, dijo que “el programa le parece muy importante porque le brindan conocimientos y herramientas que le ayudarán a mejorar la calidad de su trabajo”.

Guisella Sulca, enfermera de Ayacucho, dijo “voy a mejorar las acciones de vigilancia, prevención y control en la Diresa Ayacucho, con los conocimientos adquiridos y agradezco la oportunidad de poder participar”.



PERÚ

Ministerio
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

Edith Peceros, enfermera de Loreto, dijo que “es una fortaleza estudiar el PREEC Intermedio porque la región Loreto, específicamente en el Marañón hay muchas enfermedades que afectan a la población indígena y esto nos permitirá contribuir a controlar oportunamente los problemas de salud”.

Carolina Huancas, enfermera de Amazonas, expreso “para mi es una gran oportunidad el poder participar en el PREEC Intermedio, porque me permitirá mejorar mi trabajo en el establecimiento de Salud al que pertenezco”.

Araceli Guerrero, enfermera del establecimiento de Salud de Huancabamba en Piura, dijo que “el programa me parece bien interesante y es una oportunidad que nos dan a los profesionales que trabajamos en el interior del país, para poder aplicar todos los conocimientos aprendidos en el control de enfermedades que puedan afectar a la población de nuestra región”.

Cecilia Ipanaqué, enfermera de la Red Pacífico Norte de Áncash, expresó que “primero quiero agradecer la oportunidad que me ha dado el CDC para participar en este programa, donde adquiero nuevos conocimientos que aplicaré en mi región en la que tenemos dos escenarios costa y sierra y también ribera del Marañón, en la que podré poner en práctica lo aprendido interviniendo de manera inmediata en el control de brotes u otras emergencias sanitarias”.

Tania Alarcón, bióloga de la Diresa Ica, dijo que “estoy agradecida, en primer lugar, por la oportunidad que nos da nuestro centro laboral de participar en este programa para adquirir nuevos conocimientos que podré aplicar en mi trabajo diario y así contribuir a solucionar los problemas de salud de mi región”.

Miriam Guzmán, bióloga de Moquegua, dijo que “todos los conocimientos que nos están impartiendo en el programa, me va a permitir mejorar mi trabajo en el área de vigilancia y control de vectores, dando una información adecuada y completa y va a servir para complementar el trabajo en Epidemiología”.

Boris Atencio, licenciado en enfermería de Pasco, dijo “primeramente agradecer por la oportunidad de participar y en el trabajo siempre hay cosas que mejorar y lo que me están enseñando me va a permitir mejorar la vigilancia epidemiológica y así poder presentar mejores informes a las autoridades para que tomen decisiones”.

Rómulo Cahua, médico de Ica, dijo “primero quiero agradecer al Ministerio de Salud a través del CDC y la ENSAP y felicitarlos por la calidad docente que nos han proporcionado, tienen una metodología muy adecuada para llegar al alumno. Yo trabajo en el Hospital Regional de Ica y los conocimientos que me están brindando los voy a utilizar en el desempeño de mi trabajo y me van a ayudar para poder brindar una información de mejor calidad a mis autoridades para la toma de decisiones”.

Lima, 29 de marzo 2019