

## Informe de acciones 2017-2018

**Datos del coordinador de país:** Erick Francisco Ruedas Reynosa. Profesor en Ciencias especializado en Química y Biología. Licenciado en Educación con especialidad en Formador de Formadores y Licenciado en Pedagogía y Administración Educativa. Magister en Educación especializado en Formación Docente. Asumí la coordinación del Programa en el año 2012.

**Organización:** Dirección General de Currículo del Ministerio de Educación de Guatemala.

**E-mail:** [eruedas@mineduc.gob.gt](mailto:eruedas@mineduc.gob.gt) y [erickrrey@gmail.com](mailto:erickrrey@gmail.com)

**Teléfono:** (502) 23623581 o 23622457

### Descripción de acciones

Durante el segundo semestre del año 2017, le dimos seguimiento al taller internacional realizado en Guatemala en abril de ese año. Durante este período de tiempo se procedió a consultar a los docentes –vía correo electrónico y por teléfono- acerca de cómo estaban realizando la implementación de lo aprendido en el taller, al respecto, respondieron que continuaban a la espera de los kits de instrumentos que la coordinación del Programa les entregaría.

Es importante mencionar que desde que la Coordinación tuvo conocimiento que los kits de instrumentos donados por la ONG denominada YLACES, ingresaron al país, se inició con el trámite para su obtención, no obstante, este se ha dificultado debido a que la Súper Intendencia de Administración Tributaria –SAT- envió al Ministerio de Educación un documento en el que solicitaron el pago de un Impuesto al Valor Agregado, por el ingreso de la mercancía al país. Consientes que somos una institución del Estado, realizamos los trámites del caso para la exoneración de dicho impuesto, no obstante a la fecha el proceso está varado en el Ministerio de Finanzas Públicas, a la espera de un documento que en el que se declare la no actividad financiera del Ministerio de Educación. De ser positiva la respuesta volveremos a ingresar el expediente a la SAT para la exoneración correspondiente.

El no contar con los instrumentos necesarios, ha dificultado darle seguimiento a la implementación del programa en cuanto a la aplicación de los protocolos de Atmósfera e Hidrología se refiere, no obstante esperamos contar con los mismos para el próximo año, considerando que durante los meses de noviembre y diciembre los centros educativos estarán en vacaciones.

Otra acción importante fue la participación del país en el taller para la identificación de mosquitos, realizado en mayo de 2018. En el evento participaron el Coordinador Nacional y 2 docentes que fueron formadas como trainers en el taller internacional realizado en abril de 2017.

Comprometidos con la Educación



El taller de mayo se realizó con el objetivo de formar trainers que su vez capacitarán a más personas (150 en total) en la identificación de los mosquitos y la erradicación de los criaderos.

La segunda quincena de agosto del año en curso, se procedió a la realización de 6 talleres nacionales para la identificación de mosquitos y la erradicación de los criaderos. Los eventos se realizaron en diferentes regiones del país, tomando en cuenta factores como el nivel de riesgo y la incidencia de enfermedades transmitidas por vectores; información que fue proporcionada por agencias de salud locales. En total se capacitó un promedio de 137 personas o trainers 2.

A principios de septiembre de 2018, la Coordinación Nacional, recibió la comunicación de Krsty Wagner, confirmando que ya estaban por llegar al país, los Kits de lentes para la implementación de la capacitación acerca de los mosquitos, mismos que son una donación de la Coordinación Internacional del Programa.

En comunicación establecida con el Oficial Anthony Cartelly de la Embajada de Estados Unidos en Guatemala, se acordó que los kits de lentes se recogerán el martes 18 del mes en curso. Seguidamente la Coordinación Nacional procederá a contactar a las personas que fueron capacitadas para realizar la entrega correspondiente, por lo que se espera haber concluido con esta acción en el mes de octubre.

Cabe mencionar que ya se enviaron los documentos necesarios a los trainers 2, capacitados para que inicien con la planificación de los talleres locales. Se les solicitó que empiecen a enviarlos a la coordinación para su revisión.

### **Principales actividades desarrolladas por algunos centros educativos que participan en el programa:**

- Capacitación a estudiantes de los protocolos de Atmósfera, Hidrología y Mosquitos.
- Observación de nubes
- Mediciones esporádicas de temperatura y precipitación.
- Ferias científicas.
- Acciones de reforestación.
- Actividades para reutilización de materiales.

Comprometidos con la Educación

 @MineducGT

 /MineducGuate

[www.mineduc.gob.gt](http://www.mineduc.gob.gt)