

## RESUMEN EJECUTIVO DEL PROYECTO MÓDULO DE AULAS CHAHILPEC

**Nombre del proyecto** "Construcción de un nuevo módulo de aulas en la Escuela Oficial Rural Mixta de la Colonia de Chahilpec, San Pedro Carchá, Alta Verapaz"

### **Proyecto de Acción Humanitaria**

**Consultor evaluador principal:** Lic. Birkat Van Engelen

Licenciado en Administración de empresas

Colegiado activo: 20,627

### **Datos generales del proyecto**

Fecha de ejecución: 01 de julio del 2019 al 31 de septiembre del 2019

Localización: Colonia Chahilpec, municipio de San Pedro Carchá, Alta Verapaz.

Costos del proyecto: Q. 113,000.00

Fecha de entrega del informe: enero 2022

### **Resumen ejecutivo del proyecto:**

El fin primordial del proyecto fue la construcción de un módulo de 3 aulas (22 metros de largo por 7.50 metros de ancho), beneficiando directamente a 138 estudiantes de nivel primario; se tuvo la participación de diversos actores, entre ellos: Consejo de padres, Consejo Comunitario de Desarrollo -COCODE-, director y docentes de la Escuela, Asociación CONI, Comunidad Ignaciana, personas particulares e instituciones privadas y públicas.

La iniciativa de este proyecto surge debido a que en el mes de mayo del año 2019, en el municipio de San Pedro Carchá, las condiciones climáticas afectaron al municipio con intensas lluvias y vientos huracanados, la escuelita de la colonia Chahilpec, está ubicada en una loma, y producto de los vientos, sufrió daños severos en su infraestructura, la escuela construida de madera y piso de tierra, quedó totalmente sin techo, las paredes de madera estuvieron expuestas a la lluvia y se deterioraron, los niños dejaron de asistir a la escuela. Es así como nace la iniciativa del proyecto, tomando las consideraciones climáticas y del lugar se determina construir un nuevo módulo de aulas en la Escuela Oficial Rural Mixta de la Colonia de Chahilpec, San Pedro Carchá, Alta Verapaz, con paredes de block, piso de cemento, techo de lámina y costaneras de metal, esta construcción aporta en la calidad educativa, haciendo especial énfasis en la infraestructura, espacio adecuado y pertinente para el desarrollo del proceso de enseñanza-aprendizaje y la protección de las condiciones climáticas.

Se invirtió un monto total de 113,000.00 quetzales exactos, donde se contó con el aporte de cuatro sectores que se sumaron al proyecto, siendo Asociación

CONI, Comunidad Ignaciana-Murcia, padres de familia y personas particulares. Del monto recibido de las aportaciones el 100% se utilizó para la construcción e inversión del módulo, el 75% fue destino para materiales e insumos y el 25% restante se utilizó para el pago de mano de obra.

La importancia de la participación efectiva y colaborativa de los sectores que apoyaron el proyecto refleja que se utilizaron de manera óptima todos los recursos financieros, reduciendo costos en un 80% con relación a un proyecto ejecutado con fondos públicos.

Los recursos fueron manejados de manera eficiente, permitiendo alcanzar los resultados planteados, generando los beneficios requeridos para la comunidad, con base al diseño y programación del proyecto, el nivel de eficiencia fue del 100%, considerando las actividades realizadas y cotejadas con el resultado obtenido del proyecto, contribuyó a reducir la vulnerabilidad de las y los niños, especialmente de sufrir un accidente, tanto en el aula como fuera de ella, considerando que las condiciones anteriores no eran óptimas con un deterioro elevado.

Se resolvieron de manera efectiva los efectos de la problemática comunitaria, en virtud que la mejora y construcción de la infraestructura aumenta la calidad de la educación, maximiza los niveles de aprendizaje y rendimiento escolar, además reduce la vulnerabilidad infantil.

*"El proyecto ayudó a comprar los materiales, aportó mejoras a la comunidad, los jóvenes mejoraron su rendimiento académico"*, Profesor William Mazariegos, Escuela ORM Chahilpec.

  
Lic. Birkat Van Engelen  
Consultor evaluador principal

