

Habilitado el Paso Fronterizo Internacional de Agua Caliente

Santa Fe, Ocotepeque. El día de hoy se habilitó el cruce fronterizo de la Aduana de Agua Caliente con la instalación de un puente provisional tipo “Bailey” que permita habilitar el paso y la actividad comercial entre Honduras y Guatemala.

Dicho acceso estuvo cerrado después de sufrir severos daños en su infraestructura vial a causa de las fuertes lluvias, afectando la economía de esa zona.

Inversión Estratégica de Honduras (INVEST-Honduras) dio respuesta inmediata con la elaboración de los estudios necesarios, y junto a otras Secretarías del Estado de Honduras y de Guatemala se instauró una Mesa Técnica Binacional para dar solución a la temática.

Después de varias reuniones se procedió de inmediato a los trabajos de instalación del puente Bailey que permite habilitar el paso y la actividad comercial de ambos países.

Infraestructura hidráulica contribuirá al desarrollo y bienestar de familias en el Corredor Seco

La Gerencia de Desarrollo Rural (GDR), a través del Proyecto de Seguridad Hídrica en el Corredor Seco de Honduras, con el financiamiento del Banco Mundial, realizará la instalación de ocho compuertas que ampliarán el almacenamiento de agua en la Represa José Cecilio del Valle.

El asesor transversal de recursos hídricos, Héctor Tablas, expresó que “a través de la instalación de las compuertas, se prevé aumentar la capacidad de almacenamiento de agua, de 29 a 43 millones de metros cúbicos, y la construcción de sistemas de tratamiento de agua potable y línea de conducción, que beneficiará a los habitantes de San Antonio de Flores, Pespire, Nacaome y San Lorenzo”

Además, para producir la energía eléctrica en 30 megavatios hora, la irrigación de 6.500 hectáreas, fortalecer el cultivo de tilapia y el manejo ambiental de la zona que inicia en Lepaterique, Francisco Morazán, y finaliza en las zonas del mar pacífico.