

VMME VISITA EL PROYECTO “ENERGIZACIÓN RURAL” QUE SE IMPLEMENTA EN LA COMUNIDAD INDIGENA “LA PATRIA”, DISTRITO DE PUERTO PINASCO, DEPARTAMENTO DE PRESIDENTE HAYES.



UNO DE LOS TRES CENTROS DE ACOPIO Y SECADO DE ALGARROBO

El pasado 6 y 7 de agosto, una misión técnica del VMME integrada por los Ing. Gustavo Cazal y Andrés González de la Dirección de Recursos Energéticos, realizó una visita de control y seguimiento al proyecto “Energización Rural” que con la cooperación técnica y financiera de la Organización Latinoamericana de Energía (OLADE) y la Universidad de Calgary a través de la Agencia Canadiense de Cooperación Internacional se implementa en la comunidad indígena de “La Patria”, en Puerto Pinasco, Departamento de Presidente Hayes.

El proyecto tiene como objetivo mejorar las condiciones de vida de la población beneficiaria, a través de una inversión en 2 proyectos (uno productivo y otro social) con un componente parcial de energía renovable y eficiencia energética. La inversión asciende a unos US\$ 60.000 aproximadamente, que los beneficiarios tendrán

que repagar mediante los ingresos obtenidos con el proyecto productivo. La inversión “repagada” servirá como fondo para el desarrollo de nuevos proyectos en la comunidad y en otras zonas del país.

El proyecto productivo, consistente en una panadería cuya materia prima principal es la Algarroba, muy abundante en la zona, y será administrado por la Asociación Angaité de Desarrollo Comunitario ASADEC, constituida por pobladores de comunidad La Patria. La administración de ASADEC está respaldada por un Contrato de Administración de Fondos firmado por ésta como beneficiario de mandato, el VMME como representante de OLADE y la Organización no Gubernamental MINGARA como mandatario.

El componente social del proyecto consiste en la instalación de 10 cocinas eficientes para igual número de familias en base al uso de la leña. El uso de estas cocinas atiende como objetivo aliviar la vida diaria y la salud de las mujeres y reducir el impacto ambiental provocado por la utilización de la leña en la cocción de los alimentos.



COMPONENTES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LAS COCINAS EFICIENTES

La misión técnica del VMME estuvo acompañada por el Consultor, Ing. Jean Claude Pulfer. La misión evaluó los avances en las obras del proyecto y las estrategias con el propósito de dar por concluido el mismo para finales del actual año 2009.