

## **Unión Cantonal de Asociaciones de Desarrollo de San Carlos provee espacio para la capacitación y formación técnica**

- Organización impulsó remodelación y acondicionamiento de infraestructura comunal y estableció convenio con la Universidad Técnica Nacional.
- Infraestructura fue financiada por Dinadeco y tuvo un costo que supera los 128 millones de colones.
- UTN ofrece carrera de ingeniería ambiental y capacitación a líderes comunales como parte de su programa de extensión docente.

Con el objetivo de dotar a la comunidad de un espacio para la capacitación y formación técnica, la Unión Cantonal de Asociaciones de Desarrollo de San Carlos impulsó la remodelación y acondicionamiento de un área comunal que se encontraba en desuso y con ello hoy garantiza alternativas educativas en beneficio de jóvenes y líderes comunales de la zona.

El proyecto que fue entrado el día de hoy a la comunidad por el Presidente de la República, Carlos Alvarado Quesada, tuvo un costo que supera los 128 millones de colones y fue financiado en su totalidad por Dinadeco.

“Hicimos una remodelación total de nuestras instalaciones, acondicionándolas para ofrecer alternativas educativas a nuestros hijos. Queremos que los jóvenes de San Carlos tengan opciones de formación técnica profesional en nuestro cantón. También estamos visualizando capacitación para los miembros de las asociaciones de desarrollo y con ello mejorar la gestión de proyectos comunales”, destacó Salvador Quirós, presidente de la Unión Cantonal de Asociaciones de Desarrollo de San Carlos.

La organización comunal ya estableció un convenio con la Universidad Técnica Nacional, la cual actualmente ofrece la carrera de Ingeniería Ambiental y capacitación para líderes comunales como parte de su programa de extensión docente.

El Director Nacional de Dinadeco, Franklin Corella Vargas, destacó la visión de la Unión Cantonal la cual además además se encuentra trabajando en el establecimiento de un modelo de co-working o trabajo colaborativo para mejorar la gestión de las asociaciones de desarrollo y aprovechar los recursos técnicos que posee el cantón.

La obra consistió en la remodelación de un edificio de dos plantas que se encontraba en mal estado. La planta baja se dividió en cinco aulas o salas de capacitación, una bodega y una batería sanitaria. La planta alta se dividió en dos aulas para talleres, un auditorio y una batería sanitaria. La obra también contempló techar el parqueo para una mayor comodidad y seguridad de las instalaciones.