



Universidad de los Llanos facilitará etnoeducación superior en Puerto López y Puerto Gaitán.

- Entidades gubernamentales y privadas hacen parte de la estrategia dirigida inicialmente a los resguardos indígenas Unuma y La Victoria.
- Los modelos pedagógicos y la estructura del programa ofertado por Unillanos, será acorde a las necesidades de las comunidades y contará con la concertación de las autoridades de cada etnia.

Villavicencio, 22 de mayo de 2013. El programa de Tecnología en Gestión de Empresas Pecuarias de Unillanos, mediante una alianza estratégica, con Aliar, empresa propietaria de La Fazenda; la Gobernación del Meta y las alcaldías de Puerto Gaitán y Puerto López busca llevar educación superior presencial a los resguardos Unuma y La Victoria -Umapo-.

Luis Carlos Ramírez, coordinador del programa de Tecnología en Gestión de Empresas Pecuarias, de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales, resaltó que “el convenio consiste en que a través de la Tecnología se haga presencia en las diferentes comunidades indígenas de Puerto López y Puerto Gaitán, específicamente en el área de influencia del colegio Yaaliakeisy y el resguardo Wacoyo”.

A través de este programa de grado, que tiene registro calificado para los dos municipios del Meta, se espera vincular a los indígenas para trabajar en la etnoeducación superior.

Actualmente, la alianza junto a representantes de cada comunidad están en la tarea de establecer las necesidades y objetivos de los resguardos para concertar la metodología de enseñanza acorde a cada etnia. El equipo de trabajo, teniendo en cuenta los lineamientos establecidos por el Ministerio de Educación Nacional, estudia la posibilidad de realizar las clases de manera concentrada y adaptar el sistema educativo a cada una de las comunidades indígenas.

A fin de lograr una mayor cobertura de la tecnología en estas poblaciones nativas, al proyecto vincularán a las autoridades indígenas de cada comunidad, con los que agendarán asambleas para concertar temáticas dentro del programa. “Podría resultar que la Tecnología en Gestión de Empresas Pecuarias que estamos formulando, con énfasis en aves y pollos, pueda que se enfoque en aves silvestres, ganado o en otras especies que sean de interés para ellos dentro de sus saberes ancestrales”, explicó Ramírez.





“La idea es que podamos desarrollar producciones directas. El modelo pedagógico que estamos trabajando es aprender haciendo, produciendo a una escala académica y comercial, para que sea factible en el mercado y ellos empiecen a pensar en progresar en términos de indicadores de producción y logren sostenibilidad tanto en lo ambiental como lo económico”, sostuvo el coordinador de la Tecnología.

Financiación

La tecnología está suscrita a la alianza entre el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural con Icetex que otorga, a los estudiantes de zonas rurales interesados en adelantar estudios en ciencias agrarias, subsidios hasta del 75 por ciento de la matrícula en educación superior.

