

# Territorio digital con mapeo de alcances

*Con éxito se inicia el componente de mapeo de alcances del Corredor multimedia Magdalena medio CM3 - Territorio digital.*

Nini Luna

**D**ocentes y líderes sociales de veinticinco (25) Instituciones de Puente Sogamoso y El Pedral participaron en la planeación de la segunda fase del proyecto «Corredor Multimedia Magdalena Medio» CM3 - Territorio Digital, que se inició con el taller de apropiación social de las tecnologías de información y comunicación (TIC) *Comparte tus sueños para construir uno común.*

El taller se realizó con una metodología de participación funcional e



 [Continúa en la página 32](#)

Estos eventos contaron con más de 5200 participantes y sumaron un total de cerca de 1100 horas impartidas.

Algunas características de los eventos realizados:

- ◆ Los talleres sobre la PC se dictaron en sesiones de dos días: uno para manejos conceptuales y otro de visita de campo.
- ◆ Los 75 cursos para las Cooperativas de Trabajo Asociados y para los funcionarios de las empresas palmeras que tienen relación con ellas, se realizaron directamente en las plantaciones de 21 empresas palmeras de las diferentes zonas del país.
- ◆ Más de 300 miembros de Alianzas Estratégicas participaron en los seis grupos que trabajaron con

una intensidad de tres días de duración dedicados a cada uno.

- ◆ En la XVI Conferencia Internacional sobre Palma de Aceite se contó con cerca de 1600 participantes nacionales e internacionales.
- ◆ De los 121 participantes a la capacitación de evaluadores para aseguramiento de calidad en los procesos del cultivo de la palma de aceite y de extracción, 57 cumplieron los requisitos para ser certificados como «Auditores internos bajo los modelos NTC ISO 9001:2008 y NTC ISO 19011:2002».

En este momento, la Unidad de Extensión culmina la elaboración y entrega de los informes técnicos y financieros que la Federación pondrá a consideración del SENA a través de la SAC. 

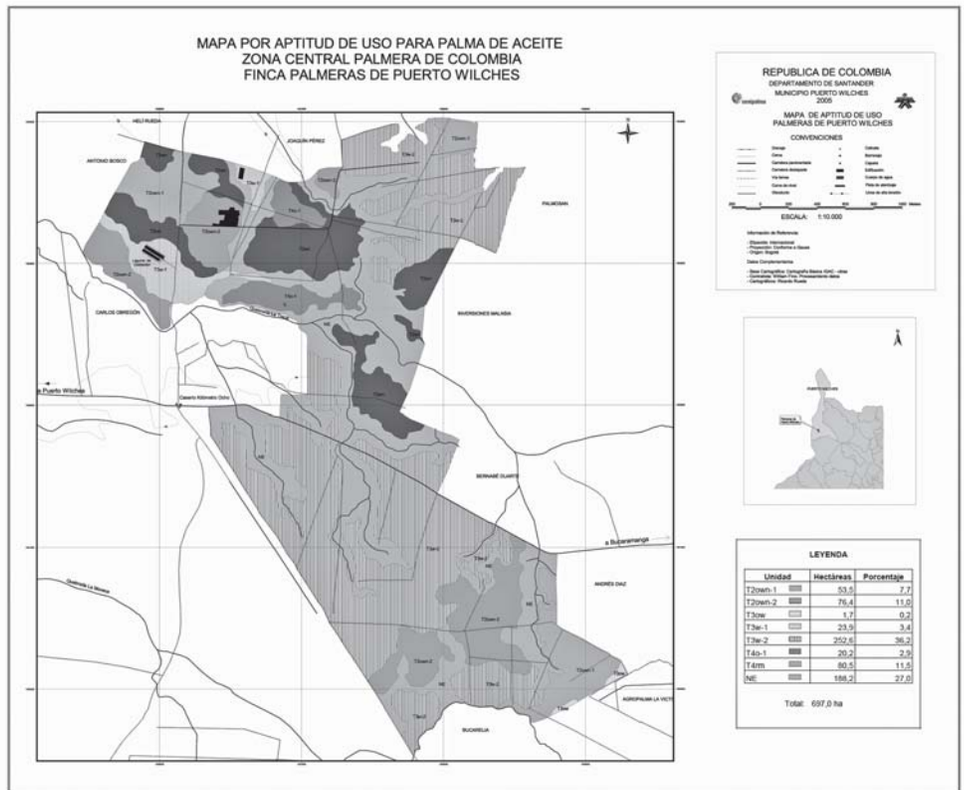
interactiva, y tuvo lugar el 26 y 27 de octubre en la sede del Centro de Estudio Regional de Educación Superior (CERES), en Puente Sogamoso, y los días 29 y 30 de octubre en el Colegio San Marcos, del corregimiento El Llanito, en Barracabermeja.

Fue dirigido por Sandra Ochoa, Directora de Proyectos Sociales de la Fundación Fruto Social de la Palma, y de Diana Marcela Castro, Coordinadora de Mapeo Social de la Segunda Fase CM3 - Territorio Digital, quienes orientaron la actividad facilitándole a los participantes la definición de los cambios de comportamiento frente al uso de las nuevas TIC, que se esperan estimular con el proyecto en cada uno de los beneficiarios-socios directos.

Sandra Ochoa reveló el éxito total del taller, gracias al interés y a la calidad de los aportes de los participantes. «Felicito a los presidentes de las cooperativas, a los líderes de la Defensa civil y a los docentes por su liderazgo representado en los intereses de sus comunidades». Además, afirmó: «Estoy segura de que con ese mismo entusiasmo se avanzará en el proyecto. Agradecemos su participación».

Entre los alcances deseados se encuentran:

- ◆ Las cooperativas ahorran esfuerzos, tiempo y dinero al realizar sus trámites y transferencias de pagos a través de internet;
- ◆ Los estudiantes, desde preescolar hasta el tercer grado, usan juegos interactivos que les permiten el desarrollo de habilidades y destrezas en el manejo del computador;
- ◆ Las cooperativas, los colegios y la Defensa civil contarán con un blog que les permitirá dar visibilidad a su portafolio de servicios y actividades, e interconexión con otras entidades para compartir experiencias a nivel regional y nacional;



- ◆ Los miembros de la Defensa civil pueden acceder más fácil a capacitaciones, así como diseñar campañas interactivas de promoción y prevención de desastres.

La segunda fase del Corredor Multimedia Magdalena Medio CM3 - Territorio Digital es posible gracias al apoyo financiero de la Fundación Fruto Social de la Palma, el Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Ecopetrol, las alcaldías de Puerto Wilches, Sabana de Torres, Barracabermeja, Rionegro, San Vicente de Chucurí, San Pablo y Cantagallo, y de instituciones interesadas en el desarrollo social de sus comunidades.

El corredor facilita el acceso y uso de las nuevas TIC, contribuye con la disminución de la desigualdad y reduce la brecha digital, pues estas superan las barreras espacio temporales para que niños, jóvenes, mujeres y adultos puedan acceder de manera más rápida a la información, a servicios educativos y comerciales, entre otros; y, sobre todo, para que en un futuro logren emprender acciones colectivas en defensa de sus derechos.

Tomado de: [http://www.frutosdepalma.org/show\\_new.php?ind=77](http://www.frutosdepalma.org/show_new.php?ind=77)