

# La implementación de las metodologías de ingeniería naturalística en el Departamento de Nariño



## Enero de 2009



En la Oficina PNUD de Pasto (Departamento de Nariño), organizada por el Programa ART REDES, se realizó un encuentro para la implementación de las metodologías de ingeniería naturalística, promovidas por el Programa IDEASS.

Participaron al encuentro Lurdes Gomez, Responsable del Programa ART PNUD en el Departamento, Leonor Martínez de la Universidad de Nariño, Maria Gilma Jimenez de la Gobernación de Nariño y Álvaro Obando de la Agencia de desarrollo económico local del Departamento de Nariño y Alejandro Hoyos, responsable de IDEASS en el marco del Programa ART REDES.

Para promover estas metodologías innovadoras, del 10 al 12 de diciembre de 2008 se ha desarrollado la misión de una delegación de la Universidad del Departamento de Nariño (Colombia) en Municipio de Ipijapa de la Provincia de Manabi (República de Ecuador), para visitar las obras de ingeniería naturalística realizadas con la colaboración del Departamento de Ingeniería Agraria y Forestal (DIAF) de la Universidad de Florencia (Italia). La misión se organizó con el apoyo del Programa PNUD ART REDES de Colombia. La delegación de la Universidad de Nariño estuvo compuesta por los profesores Edmundo Apraez G. y Leonor Martínez, investigadores del sector Ambiental y agropecuario. Por la Universidad de Florencia participaron los profesores Federico Preti y Alessandro Petrone, el geólogo Roberto Ferrari y el ingeniero Paolo Giannoni. Las visitas fueron guiadas por Juan del Valle, Líder comunitario del sector Las Maravillas del cantón de Jipijapa.



En el curso del encuentro, se lograron los siguientes resultados:

- La Gobernación de Nariño decidió apoyar el proyecto de implementación de la ingeniería naturalística en el territorio, subrayando que la iniciativa llega en el momento indicado de acuerdo a las prioridades de la Gobernación y su oficina de atención y prevención de desastres, por las afectaciones derivadas en diferentes Municipios del Departamento. La ola invernal por la que atraviesa el país tiene el 60% del territorio nacional y el 40% del Departamento de Nariño sumido en la emergencia.

Adicionalmente subrayó que para efectos de obras públicas en los Municipios, el proyecto se enmarca dentro de los compromisos del programa de gobierno vigente. Por último resaltó la importancia de avanzar con la firma del convenio entre la Universidad de Nariño y la Universidad de Florencia para la transferencia de la innovación, la cual cuenta con el apoyo y el aval de la Oficina de Cooperación de la Gobernación de Nariño.

- La Universidad de Nariño planteó el interés de avanzar en el proceso para incorporar en su plan de acción 2009 la transferencia de la innovación.
- Se estableció un cronograma de actividades entre el PNUD Nariño, el Programa ART REDES Colombia y el responsable de IDEASS, la Gobernación de Nariño y la Universidad de Nariño. Se acordó establecer los contactos con la secretaria técnica de IDEASS para organizar la misión de la Universidad de Florencia para la transferencia de la innovación.

