



PROGRAMA ORO VERDE: REFLEXIONES DE UNA INSPECCIÓN DE CAMPO

Por

Helcias Ayala Mosquera
Investigador IIAP

La Minería Artesanal en Condoto, una apuesta por la Minería Responsable:

En desarrollo del ejercicio de Inspección y Monitoreo a las Unidades Mineras Certificadas y Certificables (UMC) en función del seguimiento al cumplimiento de los criterios de certificación y apertura de nuevos registros de mineros artesanales en el marco del programa "Oro Verde", se realizó en el mes de Julio de 2005 un recorrido por los entornos mineros de las comunidades negras de Soledad, Consuelo de Andrápeda y La Planta en la mística cuenca del Río Tajuáto en Condoto (y su quebradas Andrápeda y Munguí); El Paso y Santa Ana en la parte alta del río Condoto (quebradas Apotó y Angostura), dejando como resultado la determinación de la viabilidad de Certificación para 125UMC, sobrepasando significativamente el numero de 45minas que venían siendo beneficiarias el año anterior del proceso de Certificación del IIAP.

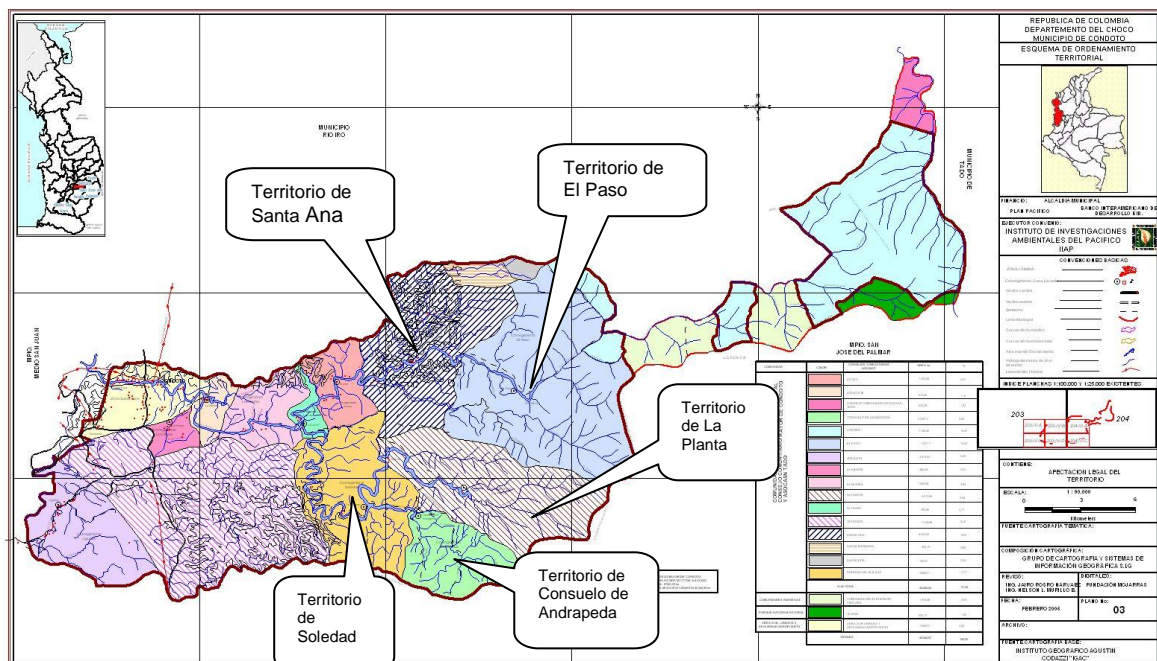


Figura 1. Mapa con descripción de los Territorios Colectivos de Comunidades Negras de Condoto (Fuente: E.O.T Municipio de Condoto, IIAP-FUNDAMOJARRAS)

De estas visitas se colige, que la cuenca del Tajuato, se constituye en una verdadera muestra de la practica minera responsable, con soporte en el aprovechamiento integrado de la agroforestería y los sistemas artesanales mineros, la primera resuelve la seguridad alimentaria, y la segunda provee excedentes económicos para sostenibilidad económica de las familias. El Tajuato, se constituye en el santuario de la producción aurífera para el programa "Oro Verde", los mineros afrodescendientes en esta zona, han asimilado el proceso, no solo como una opción estimulante y compensatoria a su labor racional, sino también como una estrategia de apropiación territorial, de resistencia, y de fortalecimiento de la institucionalidad étnica.

La Etnociencia, pilar del aprovechamiento minero racional en Condoto:

El Inspector de Campo de la AC-IIAP Eustorgio Palacios, concluyó en su Informe: “Las técnicas utilizadas por las comunidades mineras afrodescendientes en el municipio de Condoto son amigables con el ambiente, debido a que sus prácticas etnomineras se enmarcan dentro de los sistemas tradicionales racionales de producción (STP) con aplicación de técnicas sensibles y selectivas de aprovechamiento extractivo, que consideran la mitigación ambiental de impactos asociados, la reversión económica y recuperación etnoagroecológica y etnoambiental de las áreas que se presionan. En las minas de Agua Corrida, Arrimaderos, Hoyadero, Guaches, etc. se puede observar un gran conocimiento aportante para la Ingeniería de Minas, Civil, Agroforesta y Ambiental; sabiduría que podría categorizarse como **Etno ingeniería**”.



Foto: Mujer Minera (Fuente: COCOMACOIRO)

La Formalización de la Minería Artesanal y En Pequeña Escala de Afrodescendientes una opción alternativa:

En el monitoreo insitu no todo fue plenteramente halagador, en la parte media de la cuenca del Condoto, en el valle aluvial del Opogodó y en el área suburbana municipal, a pesar de los ingentes esfuerzos del Consejo Comunitario por ejercer su autonomía en la defensa de su Territorio, la motivación de la Corporación “Oro Verde” por fomentar la minería limpia y dignificante, las denuncias de organizaciones ambientalistas como la fundación “Las Mojarras”, se observa el avance de faenas extractivistas irracionales de entables mineros de foráneos, que contrastan drásticamente con la sostenibilidad ecosistémica y socio ambiental del rico territorio de Condoto. La promoción y formalización de las Unidades Productivas Familiares Mineras podría ser una alternativa estratégica de dignificación socio económica, que dinamice la productividad local con reinversión interna, y mantenga el equilibrio ecosistémico del territorio como se evidencia histórica y pragmáticamente en las áreas mineras en la cuenca del río Tajuato en la capital nacional del Platino como se conoce en Colombia a Condoto (Municipio de mayor producción platinífera¹).

¹ Según Estadísticas de la UPME y el Banco de la Republica (Colombia).