



Ministerio de Comercio, Industria y Turismo  
artesanías de colombia s.a.



**MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCIÓN, DEL DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS Y DE LA COMERCIALIZACIÓN DE 10 LOCALIDADES JOYERAS ARTESANALES, PERTENECIENTES AL ESLABON DE LA JOYERIA DE LA CADENA PRODUCTIVA DE LA INDUSTRIA DE LA JOYERIA, METALES, PIEDRAS PRECIOSAS Y BISUTERIA EN COLOMBIA**

**Informe de actividades  
Capacitación en diseño a joyeros de Ataco**

**Responsable:** Blanca Ñañez

<b>Municipio</b>	<b>Departamento</b>	<b>Fecha Inicio</b>	<b>Fecha Finalización</b>	<b>No. Beneficiarios</b>
Ataco	Tolima	02 - 08 - 2009	15 - 08 - 2009	8

**1. Duración: 13.5 días**

**2. Contenidos desarrollados**

- a. Taller de creatividad
- b. Planteamiento del objetivo del diseño de la colección
- c. Puntos de inspiración o referentes
- d. Diagnósticos de diseño
- e. Requerimientos de diseño
- f. Desarrollo del proceso de diseño
- g. Fabricación de prototipos

**3. Metodología:**

Para el taller de Creatividad se desarrollaron actividades practicas por 13 días, divididos en dos secciones, en la primera los beneficiarios recibieron información acerca de: parámetros de diseño que se deben respetar en el desarrollo de una colección, tendencias establecidas para los años 2009 – 2010, importancia de la carga cultural en los diseños, y desarrollo básico de una colección, con esto se inicio el proceso de diseño partiendo del tema escogido por el grupo y permitiendo de esta manera que sean los mismos artesanos los responsables de las ideas básicas para el desarrollo de la colección dándoles de esta manera la posibilidad de crear a partir de su idiosincrasia.

En la segunda parte del taller se hizo el desarrollo de muestras y ensayos que permitieron a los joyeros de la Asociación entender el objetivo del taller y su reflejo en los ensayos desarrollados. Para el grupo fue difícil adaptarse a iniciar un proceso de diseño en el que se pudiera buscar formas partiendo de su desarrollo e el papel y con estas formas desarrollar posibles volúmenes. Por esta razón ellos iniciaron desarrollando algo de las piezas directamente en el material. El inconveniente más grande se presento

en el momento de involucrar las piedras en el desarrollo de diseño, debido al largo proceso que requieren estas para su talla, pulido y brillado manual.

#### 4. Resultados obtenidos en el desarrollo de la actividad:

Los integrantes de la Asociación recibieron las herramientas necesarias, con las presentaciones de Artesanías de Colombia y los talleres realizados, para desarrollar un proceso creativo con metodología, que les permitió involucrarse en el proceso creativo.

Los beneficiarios lograron interactuar en la primera etapa de diseño dando como resultado piezas de las que se puede partir para realizar el diseño de la colección completa. El desarrollo de las piezas iniciales para la colección por los integrantes de la asociación permitió que estas tengan carga cultural, partiendo de sus vivencias e idiosincrasia.

Se logro involucrar las piedras a las que la Asociación tiene acceso, en los planteamientos de Joyería. Partiendo de los prototipos que los integrantes de la asociación desarrollaron se realizará la colección que se presentará en la Feria Expo artesanías 2009. Es importante que las piezas a desarrollar sean de fácil producción y sencillas formalmente para ayudar a resaltar la combinación de materiales y permitir que tengan buenos acabados.

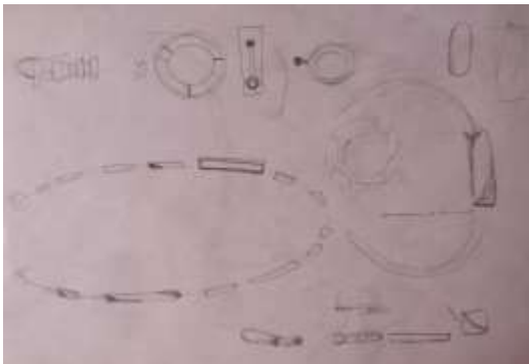
#### 5. Archivo fotográfico:



Lugar: Ataco  
Fecha : Agosto de 2009  
Descripción: Reconocimiento de elementos escogidos



Lugar: Ataco  
Fecha : Agosto de 2009  
Descripción: Primeros dibujos de los elementos escogidos



Lugar: Ataco  
Fecha : Agosto de 2009  
Descripción: Primeros dibujos de desarrollo de referentes



Lugar: Ataco  
Fecha : Agosto de 2009  
Descripción: Pruebas en plata



Lugar: Ataco  
Fecha : Agosto de 2009  
Descripción: Pruebas en plata de referentes



Lugar: Ataco  
Fecha : Agosto de 2009  
Descripción: Primeros módulos en plata



Lugar: Ataco  
Fecha : Agosto de 2009  
Descripción: Módulo terminado



Lugar: Ataco  
Fecha : Agosto de 2009  
Descripción: Módulo terminado