



**Convenio interadministrativo No 0110*2017*000066 suscrito entre
Artesanías de Colombia S.A. y el Departamento del Atlántico**

**Proyecto Fortalecimiento de la competitividad y el desarrollo de la actividad artesanal en el
departamento del Atlántico, Fase 3 – 2017**

Anexo 5

Caracterización del oficio de Cestería en Enea

Ibis de Jesús Victorino Yepez Asesora Componente de Diseño y producción

Barranquilla, Diciembre de 2017



CARACTERIZACIÓN DEL OFICIO DE CESTERIA

Oficio:	Cestería en Enea	Técnica:	TEJEDURÍA
----------------	------------------	-----------------	-----------

INSUMOS	
Elementos complementarios (Materiales)	Tijeras Fique Aguja Tintes
Volúmenes	Dada la población dedicada al oficio, la materia prima es abundante. Se pueden hacer una estera en 15 minutos, y 2 días haciendo un puf.
Proveedores y distribuidores	Ferretería Misceláneas Cacharrerías Juliao

TALLER	No tienen un lugar específico de trabajo pero normalmente lo hacen en patios, salas, terrazas, utilizan diferentes áreas de la casa para ubicar los materiales.
CAPASIDAD INSTALADA	N/A
HERRAMIENTAS	-Cuchillo -Tijeras -Metro -Agujas
MAQUINARÍA Y EQUIPOS	Máquina de coser. Engrapadora manual e industrial.
PROVEEDORES Y DISTRIBUIDORES:	Ferreterías Misceláneas Cacharrerías
TECNICA	Se inicia el proceso, haciendo de 3 a 4 esteras según el ancho de una Urdimbre con bejucos anchos, y se entrelazan, luego de realizada se procede a enrollar hasta que tenga el diámetro requerido, en este caso 40 de ancho y 25 de alto. Luego en la parte externa se cubre con junco uniendo con fique.



PRODUCTO FINAL	El producto tradicional de Enea como es la estera, ha sido reemplazado por productos modernos para la decoración como son puf, cojines redondos o cuadrados, taburetes con base de madera, espaldares de cama, portarretratos, espejos, canastos de diferentes tamaños, entre otros.
-----------------------	--

FOTOS











BIBLIOGRAFIA

<http://catalogo.artesantiasdecolombia.com.co/>

Ecured

<http://www.ecured.cu/index.php/Palmiche>

Centro de Recursos para la Transferencia Tecnológica ITACAB

http://itacab.org/adminpub/web/index.php?mod=ficha&ficha_id=69

<http://www.theplantlist.org/>

http://www.opepa.org/index.php?option=com_cotent&task=view&id=298&Itemid=30

http://www.artesantiasdecolombia.com.co/PortalAC/C_sector/iraca:191