



COMPONENTES DEL PRODUCTO

CONVENIO ADC 469

“FOMENTO DEL EMPRENDIMIENTO
ARTESANAL EN BOGOTÁ, 2015 – 2016





Un **producto** es el conjunto de atributos tangibles e intangibles que resulta de un proceso creativo y de desarrollo; se ofrece al mercado y responde ante una necesidad específica del consumidor.

Manual de Diseño CDA – Bogotá,
Artesanías de Colombia S.A.

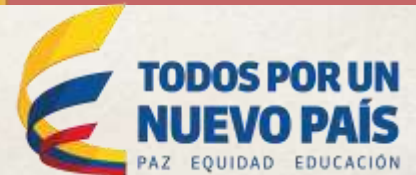
DISEÑO EN LA ARTESANÍA

Desarrollo de **propuestas formales y estéticas** basadas en oficios y técnicas artesanales, con el óptimo uso de recursos naturales, materias primas y procesos productivos que **exaltan elementos diferenciadores del “hacer” artesanal.**

Evidencia la destreza en la aplicación de las técnicas artesanales, la exploración con materiales y el desarrollo de propuestas con innovación y actualidad.



DISEÑO PARA LA ARTESANÍA





¿POR QUÉ SE APLICA EL DISEÑO?

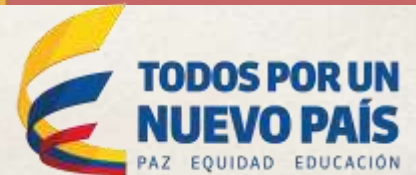
- Facilita la comercialización del producto.
- Incrementa la productividad y la competitividad de las comunidades.
- Promueve la innovación y el cambio, a partir de los imaginarios y de los códigos existentes, variándolos.

¿EN DÓNDE SE APLICA EL DISEÑO?

- En los procesos de producción.
- En la diferenciación del producto.
- En las estrategias de promoción y comercialización.



DISEÑO PARA LA ARTESANÍA



COMPONENTES FORMALES

Expresan el aspecto exterior, volumen, color, textura, tamaño y evocan su significado.

Se parte de los principios formales característicos del objeto, de la región o grupo, o de la unidad productiva que lo realiza.



COMPONENTE DEL PRODUCTO

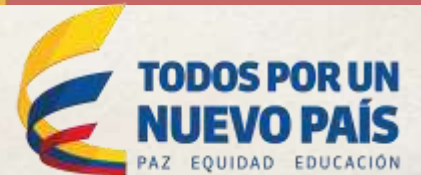
COMPONENTES ESTÉTICOS

Son los atributos de la forma, directamente relacionados con la apariencia.

La estética responde más a los aspectos estructurales del objeto, es decir, sus partes y componentes, así como su uso, función, materiales, acabados, dimensiones y como se articulan de manera armónica.



COMPONENTE DEL PRODUCTO

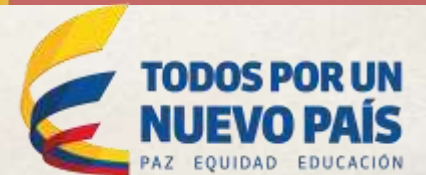




COMPONENTES FUNCIONALES

Responden al para qué sirve y para qué está pensado y elaborado un producto artesanal.

COMPONENTE DEL PRODUCTO

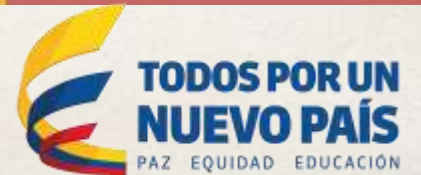


COMPONENTES ESTRUCTURALES

Hacen referencia a la disposición y orden de las partes que conforman un objeto, y que son medibles y verificables bajo unos estándares o parámetros ya existentes.

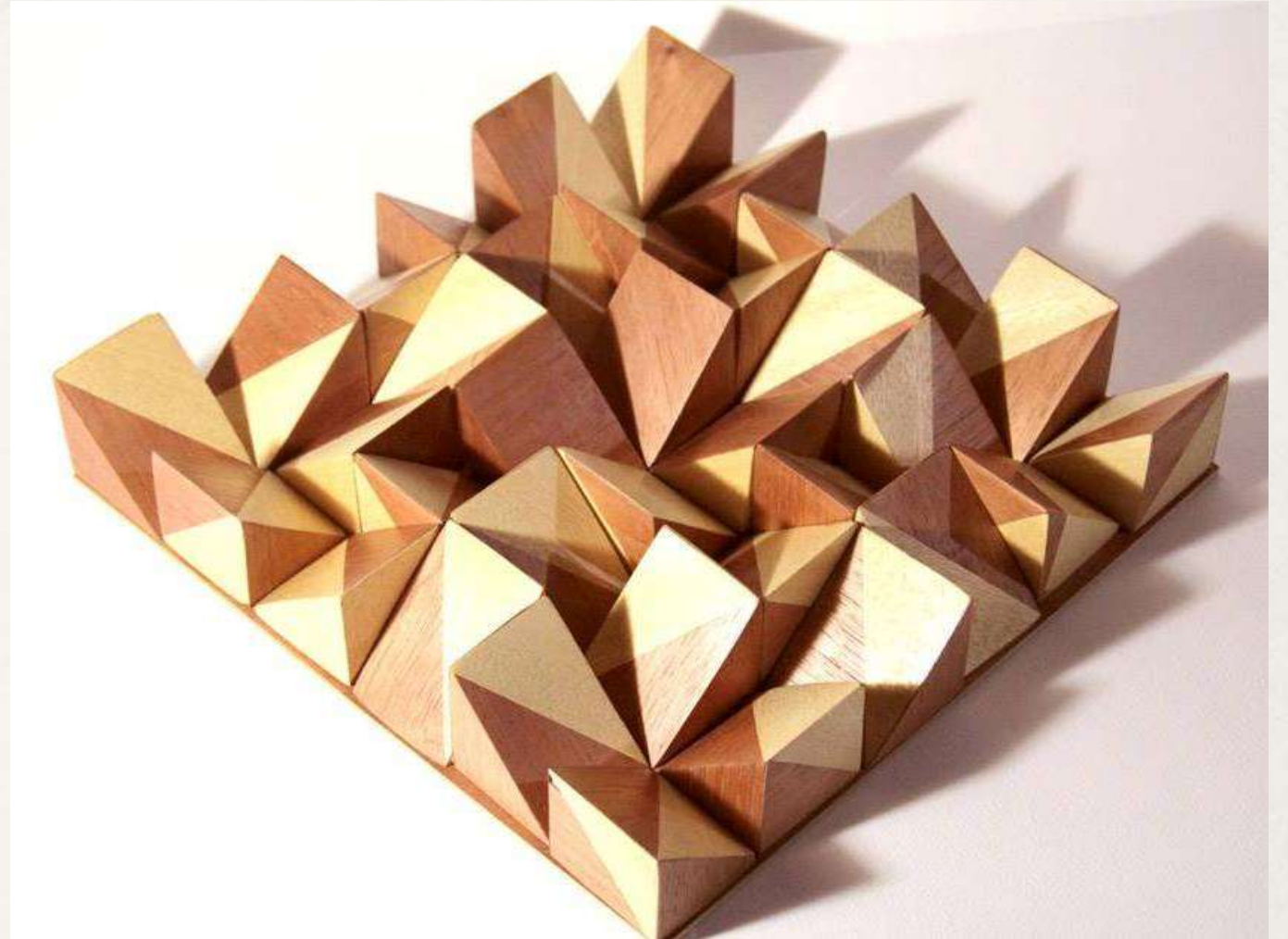


COMPONENTE DEL PRODUCTO

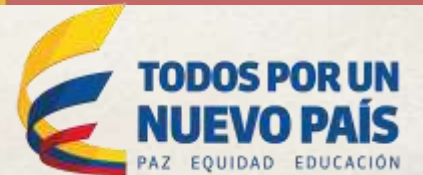


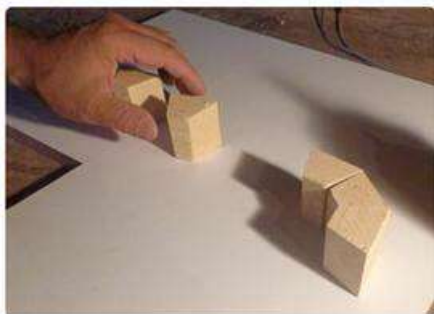
INNOVACIÓN

La innovación es una **actividad transformadora** de productos, procesos y servicios, que implica una **aceptación exitosa en el mercado**.



COMPONENTE DEL PRODUCTO





INNOVACIÓN DESDE ASPECTOS TÉCNICO-PRODUCTIVOS

Se identifican *mejoras en las herramientas o equipos* para la transformación de la materia prima y en el proceso de transformación de la misma materia, donde se *optimizan los tiempos*.

COMPONENTE DEL PRODUCTO

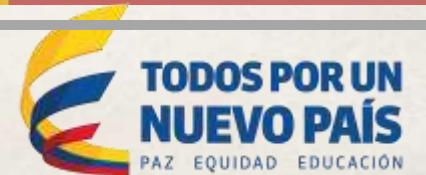




INNOVACIÓN DESDE EL DESARROLLO DE PRODUCTO

A partir de la demanda y experimentación de materiales, técnicas y nuevas funciones, se crean nuevos productos de carácter artesanal, los cuales son desarrollados en talleres por conocedores de las técnicas y/o de los materiales.

COMPONENTE DEL PRODUCTO





GRACIAS

