

“Proyecto de diseño e innovación tecnológica  
aplicados en el proceso de desarrollo  
del sector artesanal colombiano”

**“Capacitación con énfasis en Encadenamiento  
Productivo”**



## Objetivos

---

- Evaluar el potencial existente e identificar las oportunidades y fortalezas para ampliar la oferta productiva.
- Diseñar estrategias para la disminución de costos, control de la calidad, especialización de las tareas, manejo y control o mejoramiento en las diferentes etapas del proceso productivo



- Presentación teórica de los conceptos de encadenamiento productivo
- Identificación de los beneficios del encadenamiento productivo
- Identificación de las estrategias para la disminución de costos, control de la calidad, especialización de tareas, manejo y control en las diferentes etapas del proceso
- Presentación de casos de encadenamiento productivo en el departamento de Boyacá
- Sesión de preguntas y respuestas



- Qué es una cadena productiva?

Es el conjunto de los actores de una actividad productiva, que interactúan para hacer posible la producción, transformación y comercialización de bienes, en este caso, artesanías



- Cuáles son los objetivos del trabajo en cadenas productivas?
  1. Construir Capital Social
  2. Reducir los costos de transacción
  3. Propiciar alianzas estratégicas
  4. Garantizar el ejercicio exitoso de la actividad de cada uno de los actores
  5. Lograr la competitividad de la cadena



- El encadenamiento productivo:  
“Una estrategia de integración económica,  
social y comercial de una comunidad”



# Cómo conformar una cadena productiva?

1. Identificando los eslabones de la cadena productiva
2. Identificando los actores que participan en cada eslabón de la cadena productiva
3. Estableciendo las relaciones y la interacción existente entre los actores de los eslabones de la cadena productiva



# Cómo conformar una cadena productiva?

Identificar las problemáticas existentes en los eslabones de las cadenas productivas

Proponiendo soluciones a las problemáticas identificadas partiendo del modelo de integración

Declarando la voluntad de conformar una cadena productiva

Invitando a todos los actores de la cadena productiva a participar en la elaboración y firma de Acuerdos Sectoriales de Competitividad





Estrategias para la disminución de costos, control de la calidad, especialización de las tareas, manejo y control o mejoramiento en las diferentes etapas del proceso productivo



# Estrategias para la Disminución de Costos

- Identificar las etapas de producción y establecer los procesos y subprocesos que interviene en cada una de ellas
- Identificar las necesidades de mejoramiento tecnológico en los procesos productivos en cada una de las etapas
- Proponer soluciones a las necesidades tecnológicas identificadas orientándolas hacia una mayor eficiencia en el proceso productivo y al incremento en los volúmenes de producción



# Estrategias para el Control de la Calidad

- Utilizar materias primas e insumos que cumplan con los requisitos de calidad que exige el producto en el mercado
- Elaborar los productos teniendo en cuenta las exigencias del mercado en cuanto acabados, manejo de la técnica, dureza, resistencia, entre otros.



# Estrategias para la especialización de tareas

- Establecer las habilidades y capacidades técnicas de quienes desarrollan e intervienen en la elaboración de los productos
- Especializar las tareas y/o actividades del proceso productivo a partir de las habilidades y capacidades técnicas establecidas
- Transferir habilidades y capacidades técnicas entre quienes intervienen en la elaboración de productos para apropiar conocimientos y técnicas



# Estrategias para la Disminución de Costos

- Identificar las etapas de producción y establecer los procesos y subprocesos que interviene en cada una de ellas
- Identificar las necesidades de mejoramiento tecnológico en los procesos productivos en cada una de las etapas
- Proponer soluciones a las necesidades tecnológicas identificadas orientándolas hacia una mayor eficiencia en el proceso productivo y al incremento en los volúmenes de producción



# Estrategias para la Disminución de Costos

- Identificar las etapas de producción y establecer los procesos y subprocesos que interviene en cada una de ellas
- Identificar las necesidades de mejoramiento tecnológico en los procesos productivos en cada una de las etapas
- Proponer soluciones a las necesidades tecnológicas identificadas orientándolas hacia una mayor eficiencia en el proceso productivo y al incremento en los volúmenes de producción

