

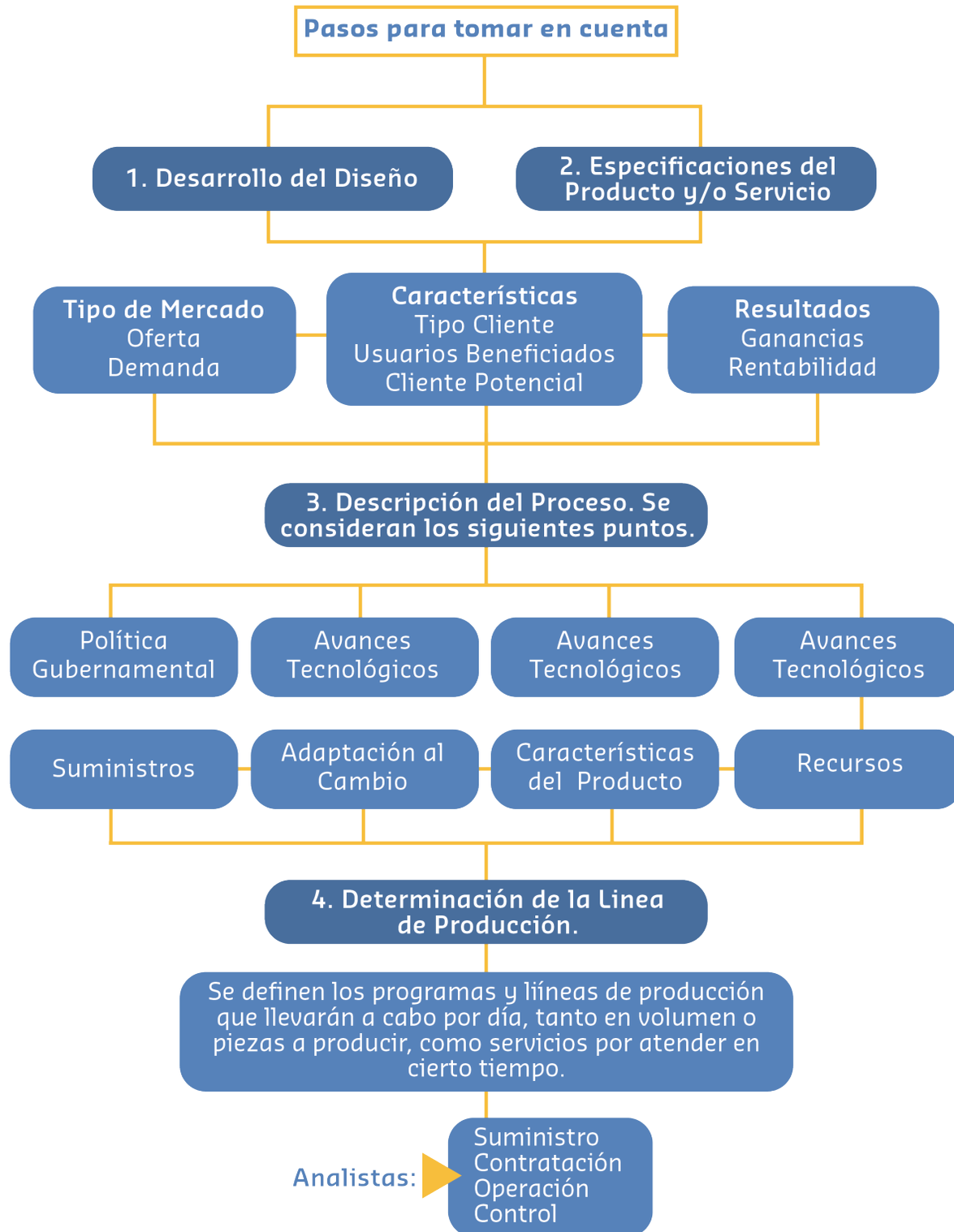
Ingeniería de Proyectos

La ingeniería hace parte del análisis técnico del proyecto e involucra el conocimiento de expertos en la tecnología requerida por el proyecto.

Elementos principales de un análisis de pre factibilidad o factibilidad:

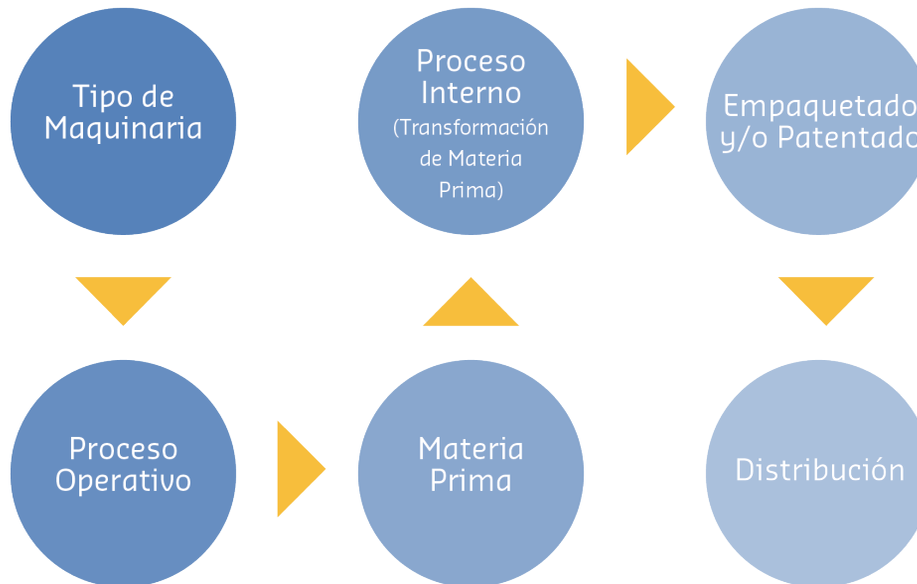
- Determinación de la información básica para los diseños.
- Desarrollo de las especificaciones del producto y /o servicio.
- Selección y descripción del proceso productivo.
- Determinación del programa de producción o prestación de servicios.
- Selección y descripción de la maquinaria y equipos.
- Determinación del personal necesario para la operación de la planta.
- Distribución en planta en función del proceso productivo o de prestación de servicios.

Ingeniería de Proyectos



Ingeniería de Proyectos

5. Descripción del Proceso



Análisis para el estudio ambiental del proceso y proyecto

Física: Suelo
• Agua

Biótica: • Ecosistema adecuado al proyecto
• Adaptación

Ecónomica: • Relación
• Impacto
• Transformación

Cultural: • Transformaciones
• Impactos del Proyecto
• Grupos Humanos

Política: • Estructura
• Capacidad de respuesta

Ingeniería de Proyectos

Se deben tomar en cuenta varios aspectos para poder llevar a cabo el Costo Ambiental, tales como:



Referencia:

Rafael, Mendez (2016). ¿Cómo se clasifican los proyectos?. Recuperado a partir de:
<https://www.creaciondeproyectos.com/como-se-clasifican-los-proyectos/>