



Liceo Técnico Santa Cruz de Triana  
"Diseñando Sueños, Construyendo Futuro"

## **Tecnología 1ºA medio-SEMANA 20**

### **Guía de contenido 10**

**Docente: Janis Duamante Barrera.**

Unidad 2	Evolución e impacto de una solución
Objetivo aprendizaje	Se busca una oportunidad para analizar la interacción entre tecnología y sociedad, y desarrollar habilidades de pensamiento reflexivo y crítico.
Habilidades	Analizar las formas en que los productos tecnológicos y los entornos evolucionan, caracterizando los diversos factores que influyen en ese cambio.

## INNOVACIÓN TECNOLÓGICA



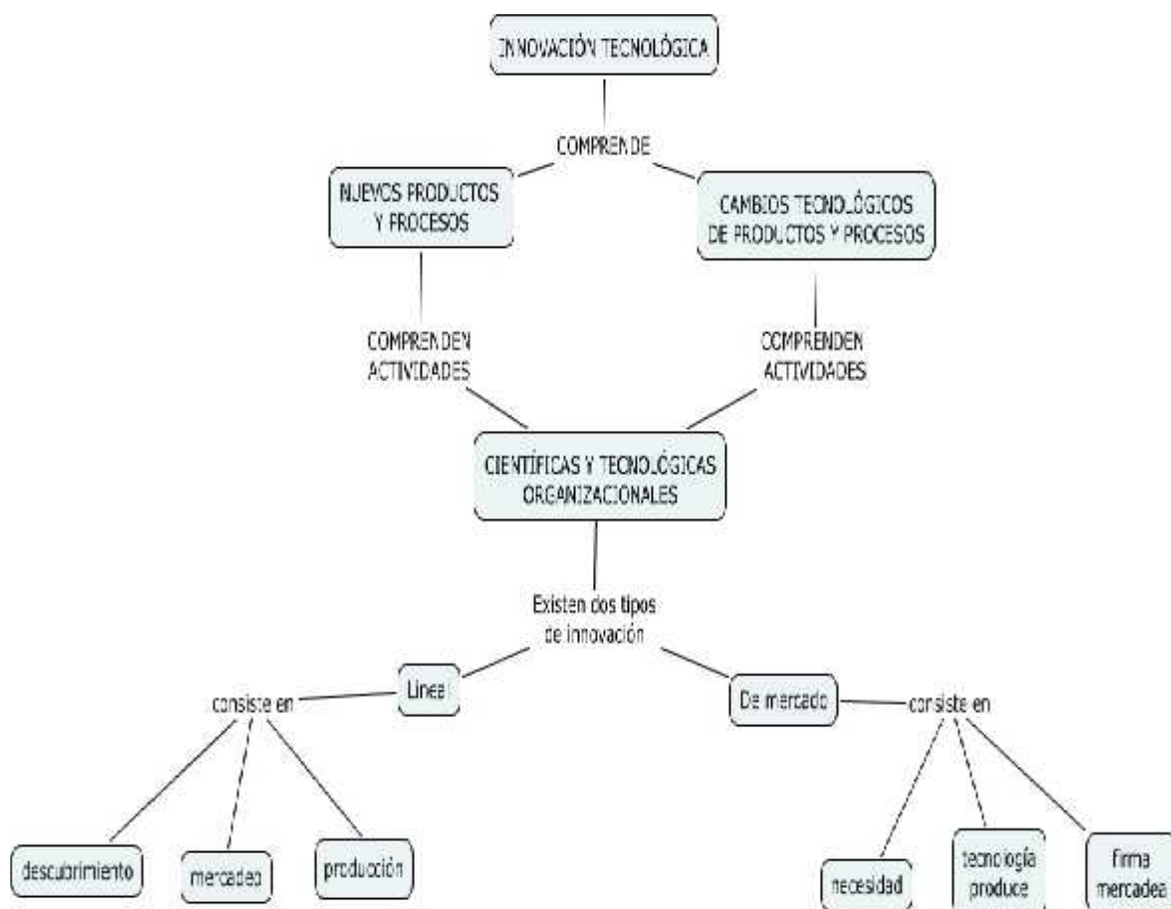


Liceo Técnico Santa Cruz de Triana  
"Diseñando Sueños, Construyendo Futuro"

## ¿QUÉ ES LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA?

"La innovación es la introducción de nuevos productos y servicios, nuevos procesos, nuevas fuentes de abastecimiento y cambios en la organización industrial, de manera continua, y orientados al cliente, consumidor o usuario".

La **innovación** es el elemento **clave** que explica la **competitividad**. Porter (1990), afirmó: "La competitividad de una nación depende de la capacidad de su industria para innovar y mejorar. La empresa consigue ventaja competitiva mediante innovaciones"



## ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA?

Porque obtenemos productos cada vez más competitivos dentro de un mercado que se mueve a una velocidad



Liceo Técnico Santa Cruz de Triana  
"Diseñando Sueños, Construyendo Futuro"

impresionante, en donde cada día aparece un nuevo producto buscando sustituir a los ya existentes.

Es importante contar con las herramientas necesarias para que nuestros productos sean competitivos, debemos identificar los puntos de mejora de los proyectos empresariales y crear acciones en pro de establecer mejoras a los procesos, productos, servicios, organización, gestión así como en las cualificaciones de los profesionales a cargo de dichos procesos.

#### OBJETIVOS DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

- ✓ Establecer **procesos** que permitan identificar las áreas de mejora de los proyectos.
- ✓ Gestionar la obtención de **recursos** y/o **especialistas** en las diferentes áreas para la creación de planes de innovación específicos acordes a las necesidades de la red.
- ✓ **Acompañamiento** a los miembros de la red en la definición e implementación de los cambios tecnológicos, procesos de formación continuos e implementación de sistemas.