

# ASISTENCIA EN LA BÚSQUEDA TECNOLÓGICA

**1** | Conceptos y descripción de la  
invención.

**2** | Estrategia de Búsqueda

**3** | Búsqueda de información

**4** | Re- estructuración de la estrategia  
de búsqueda (Opcional\*)

## Conceptos y descripción de la invención

- Identificación de la necesidad del usuario.
- Conceptos sobre patentes
  - ¿Qué son? ¿Qué información contienen?
  - Clasificación Internacional, palabras claves, bases de datos.
- Identifica el tipo de búsqueda a realizar.

## Estrategia de Búsqueda

- Introducción al uso de Bases de datos de Búsqueda de Patentes
- Introducción al uso de operadores Booleanos y de Proximidad
- Construcción de Estrategia de Búsqueda
  - Clasificación Internacional de Patentes
  - Palabras Claves
  - Inventores, Solicitantes

## \*Re-estructuración de la Estrategia de Búsqueda

- En caso que los documentos encontrados
- no sean pertinentes se procederá a:
  - Replantear la estrategia de Búsqueda
  - Realizar nuevamente la Búsqueda
  - Selección de documentos pertinentes
  - Guardar los documentos de interés

## Búsqueda de Información

- Asistencia a la Búsqueda en la base de datos seleccionada:
  - Búsqueda nacional
  - Búsqueda internacional bases de datos de uso libre.
- Selección de documentos pertinentes
- Guardar los documentos de interés

