



## PROGRAMA DE ASIGNATURA

CLAVE Y NOMBRE: IES 115 - COMPETENCIAS INFORMACIONALES  
DURACION: 1 semestre  
HORAS SEM: 3,0  
PROFESOR: KARINA GONZÁLEZ – ROSARIO GAMBOA  
VIGENTE DESDE: 2007

### 1. DESCRIPCIÓN

El Programa de Competencias Informacionales, proporciona herramientas que permiten determinar la necesidad de búsqueda, acceder a la información en forma eficaz y eficiente, para luego ser capaz de evaluarla y utilizarla.

### 2. OBJETIVOS

Objetivo General:

- a. Fortalecer y apoyar el nuevo escenario educativo, contribuyendo a optimizar la calidad en el proceso de aprendizaje de los estudiantes de la Universidad de Valparaíso a través de la realización de los talleres de competencias informacionales.

Objetivos Específicos:

- a. Contribuir en las destrezas de búsqueda de información, de asimilación y análisis crítico de los estudiantes.
- b. Coadyuvar en el reconocimiento de la real necesidad de información que tienen los usuarios.
- c. Localizar las fuentes de información pertinentes
- d. Entregar las estrategias de búsquedas adecuadas.

### 3. CONTENIDOS

UNIDAD 1: Conceptos Básicos de Biblioteca

1. Sistemas de Clasificación:
  - Sistema Dewey.
  - Sistema CDU
  - Sistema especiales (Medicina)
2. Localización y ordenamientos:
  - Estantería Abierta
  - Estantería Cerrada.
  - Hemeroteca
3. Servicios de SIBUVAL
  - Información general (conceptos)
  - Catálogo SIBUVAL
  - Servicios y recursos del Sistema de Bibliotecas.

UNIDAD 2: Estrategias de búsquedas

1. Tipos de Unidades de Información:
  - Archivos
  - Bibliotecas
  - Biblioteca digital
  - Biblioteca Híbrida
  - Biblioteca virtual
  - Centro de información
  - Editorial
  - Museos
2. Fuentes de Información:
  - Primaria**
    - Libros
    - Revistas
    - Tesis
    - Literatura Gris.
  - Secundaria**
    - Diccionarios
    - Enciclopedias
    - Diccionarios Biográficos
    - Resúmenes
    - Bibliografía
    - Bases de Datos



### **Terciaria**

- Bibliografía de Bibliografía
- 3. Lenguajes de Búsquedas
  - Lenguaje natural
  - Lenguaje Normalizado
- 3.1 Tipos de búsquedas.
  - Básica
  - Avanzada (Operadores Booléanos)
- 3.2 Búsquedas prácticas:
  - Internet
  - Catálogo
  - Bases de Datos (Ebsco-Isi Web of Science- Scielo)
  - Open Acces.
  - BEIC (Revistas Electrónicas)

#### UNIDAD 3: Análisis y evaluación de la Información

1. Estructuras y características de un sitio Web.
2. Resúmenes.
3. Derecho de Autor (Generalidades)

#### UNIDAD 4:

##### Conceptos

1. Normas de Citas Bibliográficas. (ISO – APA)
  - 1.1 Cita Bibliográfica de material impreso.
  - 1.2 Cita Bibliográfica de recurso electrónico

#### **4. EVALUACIÓN**

- a. Ámbito de participación global de los asistentes.
- b. Desarrollo de búsquedas prácticas, con la aplicación de contenidos entregados “Apunte del Alumno”.
- c. Ejercicios en clases.
- d. Prueba de Unidades

#### **5. BIBLIOGRAFÍA**

1. Organización Internacional de Normalización. Norma Internacional ISO 690-2. Disponible en: <http://www.unap.cl/public/Normas%20ISO%20referencias%20bibliogr%E1fica.pdf>
2. Manuales de uso de Bases de Datos suscritas por el SIBUVAL[en línea]. 2005. Disponible en: <http://www.bibliotecasuv.cl/BibliotecasUV/ayuda.htm>
3. Guía para la elaboración de citas Bibliográficas [en línea]. Santiago de Chile: Pontificia Universidad católica de Chile, sistema de Bibliotecas, 2004. Disponible en: [http://www.puc.cl/sw\\_educ/gnosis/citas/citas.htm](http://www.puc.cl/sw_educ/gnosis/citas/citas.htm)
4. Derechos de propiedad Intelectual Legislación nacional de Chile ley 17336. Disponible en: [http://www.ads.cl/download/mod\\_17336.pdf](http://www.ads.cl/download/mod_17336.pdf)