

GLOSARIO

CONCEPTO:	DEFINICIÓN:
Abreviaturas.	HW: Hardware SW: Software Prof.: Profesor Ing.: Ingeniero(a) Dr.: Doctor(a) Alum.: Alumno
Actualización.	Insertar, eliminar, modificar los registros de los usuarios (Profesores).
Almacenamiento.	En relación con computadoras, cualquier dispositivo capaz de almacenar información procedente de un sistema informático.
Alumno.	Aquella persona que lleva el rol de estudiante el cual será evaluado durante el semestre.
Backup.	Las copias de seguridad en un sistema informático tienen por objetivo mantener cierta capacidad de recuperación de la información ante posibles pérdidas.

Base de Datos.	Cualquier conjunto de datos organizados para su almacenamiento en memoria de una computadora, diseñado para facilitar su mantenimiento y acceso de una forma estándar. La información se organiza en campos y registros. Un campo se refiere a un tipo o atributo de información, y un registro a toda la información sobre un individuo.
Botón.	Es un objeto tangible que realiza un evento tras su activación.
Conexión.	Comunicación entre dos entes que tienen características similares de comunicación.
Doctor.	Persona que tiene como nivel académico un doctorado.

Hardware.	Componentes físicos de una computadora.
Ingeniero.	Persona que tiene como nivel académico una ingeniería.
Interfaz.	Medio que permite la comunicación entre el usuario y el sistema.
Internet.	<p>Interconexión de redes informáticas que permite a los ordenadores o computadoras conectadas comunicarse directamente, es decir, cada ordenador de la red puede conectarse a cualquier otro ordenador de la red.</p> <p>El término suele referirse a una interconexión en particular, de carácter planetario y abierto al público, que conecta redes informáticas de organismos oficiales, educativos y empresariales.</p>
Login.	Nombre o alias que se le da a una persona para permitirle el acceso al sistema siempre y cuando estén registrados.

Password.	Contraseña o clave para autenticar el ingreso a un lugar o sitio.
Periférico.	En informática, término utilizado para dispositivos, como unidades de disco, impresoras, módem que están conectados a un ordenador o computadora y son controlados por su microprocesador.
Profesor.	Personal docente de la Facultad de Contaduría y Administración que imparte clases.
Protocolo.	Señal mediante la cual se reconoce que puede tener lugar la comunicación o la transferencia de información.
Servidor.	Computadora conectada a una red que pone sus recursos a disposición del resto de los integrantes de la red. Suele utilizarse para mantener datos centralizados o para gestionar recursos compartidos.

Servidor de archivos.	Dispositivo de almacenamiento de archivos en una red de área local, o en Internet, al que los distintos usuarios de la red pueden acceder, en función de los privilegios que les hayan sido dados por parte del administrador.
Sistema Operativo.	Software básico que controla una computadora. El sistema operativo tiene tres grandes funciones: coordina y manipula el hardware de la computadora, como la memoria, las impresoras, las unidades de disco, el teclado o el mouse; organiza los archivos en diversos dispositivos de almacenamiento, como discos flexibles, discos duros, discos compactos o cintas magnéticas, y gestiona los errores de hardware y la pérdida de datos.
Sitio Web.	Se canaliza a través del URL o identificador único de cada página de contenidos. Este sistema permite a los usuarios iniciar una solicitud e ingresar datos alta.

Software.	Componentes lógicos alojados en una computadora (aplicaciones, suites, etc.).
------------------	---