

PROYECTO DE CÁTEDRA

Carrera: TECNICATURA SUPERIOR EN ADMINISTRACION DE EMPRESA

Docentes: ECHEVARRIA FACUNDO SANTIAGO – WOUTERLOOD MARIA DE LOS ANGELES
Unidad Curricular: PROYECTO DE PRÁCTICA EN LA UNIDAD CURRICULAR INFORMATICA II
Campo de la formación: ESPECIFICA
Curso: 2° SEGUNDO AÑO
Ciclo Académico: 2018
Plan de Estudio: Resolución N° 0834/15 C.G.E

FUNDAMENTACIÓN:

En la actualidad, el mundo empresarial se enfrenta cada día con mayores exigencias de carácter fiscal, comercial, entre otras. También para poder ser eficientes en la gestión de sus recursos, llevar un correcto funcionamiento, producir bienes o prestar servicios las empresas necesitan tener una buena organización y administración de la información con la que trabajan, como también de sus soportes documentales. Se podría mencionar a modo de ejemplo la registración de sus ventas, compras, cobros, pagos, seguimientos de las cuentas bancarias, liquidaciones de impuestos y haberes. Todos estos procedimientos administrativos contables conllevan una serie de etapas, relevamientos de datos, su clasificación, registración, para posterior utilización en reportes de informes de gestión. Todos estos procesos se llevan adelante en diferentes herramientas que nos ofrece la informática desde una base de datos, Excel, hasta los diferentes sistemas informáticos empresariales.

Información útil, confiable y en el momento oportuno es indispensable en la vida de las empresas ya que de ella depende la correcta toma de dediciones en los diferentes niveles organizacionales.

Es relevante que los alumnos formen sus competencias técnicas a través del dictado formal y académico de cada cátedra, pero a la vez ,que también puedan integrarse los contenidos teóricos de las distintas unidades curriculares y relacionarse de una manera práctica donde ellos puedan tener un acercamiento más real a lo que sería su futuro desempeño en el mercado laboral como administradores de empresa, este es, el propósito de este proyecto, donde, por medio de la unidad curricular de Informática II se desarrollaría un simulador de sistema de información libre donde los alumnos podrán volcar los conocimientos adquiridos desde las otras unidades curriculares.

PROPÓSITOS DEL PROYECTO:

La propuesta de esta cátedra será:

- Integrar contenidos de la unidad curricular de INFORMATICA II con los demás contenidos de la curricular para el ciclo 2° de la carrera TECNICATURA SUPERIOR EN ADMINISTRACION DE EMPRESA.

- Que los alumnos puedan desarrollar un buen manejo de los sistemas informáticos que son utilizados en las organizaciones.
- Generar que los conocimientos suministrados en las distintas asignaturas contables y de administración puedan verse aplicadas a través de un simulador empresarial.
- Identificar entidades relacionadas al mundo empresarial, para luego diseñar y desarrollar una Base de Datos.

PROPUESTA METODOLÓGICA:

Se propone para la consecución de los objetivos más arriba mencionados la utilización del simulador de Gestión Dolibarr ERP/CRM, cuya herramienta será desarrollada e incorporada en la planificación de la cátedra Informática II.

A continuación se detallan los motivos de la elección de dicho aplicativo.

- Es una aplicación Open Source, es decir que es gratuito y por ende no hay que pagar para obtener una licencia.
- Es un sistema de planificación de recursos de una empresa (ERP: Enterprise Resource Planning) que integra y automatiza las practicas asociadas con los aspectos operativos y/o productivos de la misma.
- Es un software CRM (Customer Relationship Management), el cual facilita la interacción de una empresa con sus clientes actuales y potenciales.
- Las Computadoras Portátiles del Programa Conectar Igualdad, cumplen con los requerimientos mínimos que requiere el Software para lograr una buena performance.
- La integración de características/módulos externos permite incorporar/activar funcionalidades deseadas.

Con su utilización se pretende que los alumnos puedan realizar tareas específicas como las que seguidamente se detallan:

- ✓ Identificar un software libre.
- ✓ Gestionar una base de datos, con entidades propias de una empresa (Productos, Proveedores, Clientes, Servicios, etc)
- ✓ Administrar hojas de cálculo para luego realizar la importación de los datos a la Base de Datos.

- ✓ Aplicar conocimientos relacionados a correo electrónico (POP3, SMTP).
- ✓ Utilizar sistemas de pagos vinculados al comercio electrónico en Argentina (PayPal).
- ✓ Generar reportes estadísticos de diferentes áreas para utilizarlo a la hora de la toma de decisiones.
- ✓ Emitir facturas/comprobantes de las ventas y prestaciones de servicios.



ECHAVARRÍA, FACUNDO