



EUROINNOVA FORMACION
INTERNATIONAL BUSINESS SCHOOL

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial

Información gratis Especialista en Arquitectura de Software Empresarial

Titulación certificada por EUROINNOVA BUSINESS SCHOOL

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial

Duración: 200 horas

Precio: 199 € *

Modalidad: Online

* Materiales didácticos, titulación y gastos de envío incluidos.



Información gratis Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial

Descripción

El presente CURSO EN ARQUITECTURA DE SOFTWARE EMPRESARIAL ofrece una formación especializada en la materia. Si quiere conocer las técnicas oportunas para desarrollar un sistema informático que cubra las necesidades de cualquier empresa este es su momento, con el Curso en Arquitectura de Software Empresarial podrá adquirir los conocimientos esenciales para realizar esta labor con éxito. Gracias al Curso podrá desarrollar y programar un sistema de información que sea eficaz y útil para las empresas que lo usen.

Euroinnova Business School

Euroinnova Business School, es una escuela de negocios avalada por 5 universidades y múltiples instituciones a nivel internacional. En el siguiente enlace puede ver los

[cursos Homologados](#)

Además Euroinnova cuenta con más de 10.000

[cursos online](#)

Puede matricularse hoy con un 10% de descuento, si se matricula online en el siguiente enlace:



Al formar parte de Euroinnova podrás disponer de los siguientes servicios totalmente gratis, además de pasar a formar parte de una escuela de negocios con un porcentaje de satisfacción de más del 95%, auditada por agencias externas, además de contar con el apoyo de las principales entidades formativas a nivel internacional.



Información gratis Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial

A quién va dirigido

El CURSO ONLINE EN ARQUITECTURA DE SOFTWARE EMPRESARIAL está dirigido a profesionales que quieran seguir formándose o especializarse en el desarrollo de software o sistemas de información para empresas.

Objetivos

- Conocer los principales módulos de un software empresarial.
- Aprender las técnicas sobre los sistemas gestores de datos en software empresarial.
- Instalar un sistema ERP en la empresa.
- Conocer las características de un CRM.

Para que te prepara

Este CURSO DE ESPECIALISTA EN ARQUITECTURA DE SOFTWARE EMPRESARIAL le prepara para desenvolverse de manera profesional en el entorno de la informática y desarrollo, gracias a la adquisición de conocimientos y técnicas sobre la arquitectura de software empresarial.

Salidas laborales

Programación / Desarrollo de sistemas de información / Informática.

Información gratis Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial

Titulación

Doble Titulación Expedida por EUROINNOVA BUSINESS SCHOOL y Avalada por la Escuela Superior de Cualificaciones Profesionales



EUROINNOVA
BUSINESS
SCHOOL



TITULACIÓN EXPEDIDA POR
EUROINNOVA BUSINESS SCHOOL
CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO

CUALIFICA2



Titulación Avalada Para El
Desarrollo De Las Competencias
Profesionales R.D. 1224/2009

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de Euroinnova Formación vía correo postal, la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/master, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Euroinnova Formación, Instituto Europeo de Estudios Empresariales y Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).

Información gratis Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



EUROINNOVA FORMACION

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación

EXPIDE EL PRESENTE TÍTULO PROPIO

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación EUROINNOVA en la convocatoria de 2014
Y para que surtan los efectos pertinentes queda registrado con Número de Expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a 23 de Abril de 2014

La dirección General

Ei/La interesado/a

Sello



INTERNACIONAL COMISION DE DISTANCE EDUCATION
Con Estatuto Consultivo Consejo Superior de Investigaciones Científicas y Social de la UNESCO (plan. Resolución 60/8)

Forma de financiación

- Contrarrembolso.
- Transferencia.
- Tarjeta de crédito.
- PayPal

Otros: PayU, Sofort, Western Union, SafetyPay

Llama gratis al 900831200 e informate de los pagos a plazos sin intereses que hay disponibles

Metodología

Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios. Además recibirá los materiales didácticos que incluye el curso para poder consultarlos en cualquier momento y conservarlos una vez finalizado el mismo. La metodología a seguir es ir avanzando a lo largo del itinerario de aprendizaje online, que cuenta con una serie de temas y ejercicios. Para su evaluación, el alumno/a deberá completar todos los ejercicios propuestos en el curso. La titulación será remitida al alumno/a por correo una vez se haya comprobado que ha completado el itinerario de aprendizaje satisfactoriamente.

Información gratis Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial

Materiales didácticos



- Maletín porta documentos
- Manual teórico 'Arquitectura de Software Empresarial'
- Subcarpeta portafolios
- Dossier completo Oferta Formativa
- Carta de presentación
- Guía del alumno
- Bolígrafo

Información gratis Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial

Profesorado y servicio de tutorías

Nuestro centro tiene su sede en el "Centro de Empresas Granada", un moderno complejo empresarial situado en uno de los centros de negocios con mayor proyección de Andalucía Oriental. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional.

Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- Por e-mail: El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.
- Por teléfono: Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.



Información gratis Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial

Plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de 6 meses para la finalización del curso, a contar desde la fecha de recepción de las materiales del mismo.

Si una vez cumplido el plazo no se han cumplido los objetivos mínimos exigidos (entrega de ejercicios y evaluaciones correspondientes), el alumno podrá solicitar una prórroga con causa justificada de 3 meses.

Bolsa de empleo

El alumno tendrá la posibilidad de incluir su currículum en nuestra bolsa de empleo y prácticas, participando así en los distintos procesos de selección y empleo gestionados por más de 2000 empresas y organismos públicos colaboradores, en todo el territorio nacional.

Agencia de colocación autorizada N° 9900000169

Club de alumnos

Servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

Revista digital

El alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

Información gratis Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

Programa formativo

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ARQUITECTURA DE UN SOFTWARE EMPRESARIAL ERP

1. Organización de una empresa
 - 1.- Realización del diagrama de la organización de una empresa
 - 2.- Modelo relacional: entidades, relaciones y propiedades
2. Definición de las necesidades de una empresa y adaptabilidad dentro del ERP
 - 1.- Definición de departamentos de la empresa y funcionalidades de cada departamento
 - 2.- Definición de los módulos del sistema ERP y conexión entre ellos.
3. El módulo básico, funcionalidades operacionales
 - 1.- Establecimiento de parámetros de configuración y tablas maestras comunes a los diferentes módulos del ERP, dentro del sector al que pertenezca la empresa
4. Arquitectura cliente/servidor
 - 1.- Requisitos mínimos de la máquina cliente
 - 2.- Requisitos mínimos de la máquina servidor
 - 3.- Definición de las conexiones entre cliente y servidor en un sistema ERP
 - 4.- Establecimiento de la comunicación entre cliente y servidor

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MÓDULOS DE UN SOFTWARE EMPRESARIAL

1. Principales módulos de un sistema ERP
 - 1.- Establecimiento de las características de cada módulo del ERP
 - 2.- Establecimientos tablas y parámetros de configuración de cada módulo
2. Descripción, tipología e interconexión entre módulos
 - 1.- Conexión entre los diferentes módulos de un ERP.
 - 2.- Trazabilidad y procedimientos a implementar entre diferentes módulos.
3. Informes y estadísticas de cada módulo
 - 1.- Interpretación y obtención de la información almacenada en la base de datos de cada módulo
 - 2.- Herramientas utilizadas para la obtención de esta información, generadores de informes
 - 3.- Herramientas de Business Intelligence

UNIDAD DIDÁCTICA 3. SISTEMAS OPERATIVOS EN SOFTWARE EMPRESARIAL

1. Tipos de sistemas operativos y diferencias
 - 1.- Diferentes tipos de sistemas operativos
 - 2.- Diferencias entre sistemas operativos
2. Descripción y características
 - 1.- Requisitos mínimos para la instalación de un sistema ERP/CRM
 - 2.- Especificaciones técnicas necesarias para un sistema ERP y CRM
3. Esquema hardware de un equipo que pueda albergar sistemas ERP y CRM
 - 1.- Esquema del hardware necesario según especificaciones técnicas

- 2.- Periféricos que se pueden conectar
- 3.- Sistemas de redes y conexión en una estructura cliente/servidor
- 4. Parámetros de configuración del sistema operativo: definición y tipos
 - 1.- Definición de los parámetros de configuración del sistema operativo
 - 2.- Definición de usuarios en el sistema operativo
- 5. El sistema de almacenamiento: unidades y estructura
 - 1.- Establecimiento de las unidades de almacenamiento de la información en el equipo
 - 2.- Partición del disco duro
- 6. Fórmulas y tablas para el dimensionamiento de equipos y sistemas operativos sobre los que instalar un ERP y CRM
 - 1.- Establecimiento y dimensionado de sistema de archivos
- 7. Procesos de instalación del sistema operativo para soportar sistemas ERP y CRM
 - 1.- Instalación del sistema operativo
 - 2.- Configuración y ajuste de los parámetros necesarios en el sistema operativo
 - 3.- Realización de pruebas que verifiquen las diferentes funcionalidades
 - 4.- Documentación de los procesos realizados

UNIDAD DIDÁCTICA 4. SISTEMAS GESTORES DE DATOS EN SOFTWARE EMPRESARIAL

- 1. Gestores de datos
 - 1.- Definición diferentes tipos de gestores de datos
 - 2.- Definición de las características de los sistemas gestores de datos
- 2. Arquitectura y componentes de un sistema gestor de datos
 - 1.- Definición de diferentes sistemas de bases de datos
 - 2.- Definición de arquitectura de datos: establecer entidades, relaciones y propiedades
 - 3.- División en capas
- 3. Instalación de un gestor de datos para administrar software
 - 1.- Instalación de un sistema gestor de datos
 - 2.- Creación de usuarios de acceso al sistema gestor de datos
 - 3.- Realización de pruebas que verifiquen las diferentes funcionalidades
 - 4.- Documentación de los procesos realizados
- 4. Parámetros de configuración del gestor de datos
 - 1.- Definición de los parámetros de configuración de un sistema de gestión de datos
 - 2.- Diferentes tipos de parámetros
- 5. Base de datos MySQL
 - 1.- MySQL Open Source
 - 2.- ¿Por qué usar MySQL?
 - 3.- Características
 - 4.- Servidores de bases de datos en Internet de uso común
 - 5.- Funcionalidad avanzada de servidores de bases de datos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. INSTALACIÓN DEL SISTEMA ERP

- 1. Especificaciones para la configuración del sistema ERP
 - 1.- Definición de parámetros de configuración para ajustar el funcionamiento del ERP
 - 2.- Definición de tablas maestras, descripción, tipología y uso
- 2. Módulos extras

- 1.- Conexión del ERP con otros programas
- 3.Servicios de acceso al sistema ERP
 - 1.- Definición de usuarios de un ERP y sus perfiles o características
 - 2.- Parámetros de configuración para el acceso de usuarios, permisos por menú
- 4.Actualización del sistema ERP
 - 1.- Instalación del software de un ERP
 - 2.- Actualización de diferentes versiones de un ERP
 - 3.- Configuración de los parámetros para el funcionamiento de ERP
 - 4.- Documentación de los procesos realizados

UNIDAD DIDÁCTICA 6. DESARROLLANDO EN ENTORNOS

- 1.Entorno de desarrollo, pruebas y explotación
 - 1.- Definición de entornos de desarrollo para realización de pruebas y explotación del ERP
 - 2.- Verificación y validación de las pruebas realizadas
- 2.Instalación y configuración del sistema de transportes
 - 1.- Sistemas de intercambio de información en los diferentes módulos del ERP

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ARQUITECTURA Y CARACTERÍSTICAS DE UN SISTEMA CRM

- 1.Organización de una empresa y de sus relaciones externas, características del negocio electrónico (e-bussines)
 - 1.- Diagrama de organización de la empresa
 - 2.- Modelo relacional: entidades, relaciones y propiedades.
- 2.El módulo básico, funcionalidades operacionales
 - 1.- Establecimiento de parámetros de configuración y tablas maestras comunes a los diferentes módulos del CRM, dentro del sector al que pertenezca la empresa

UNIDAD DIDÁCTICA 8. MÓDULOS DE UN SISTEMA CRM

- 1.Características de los módulos funcionales de un sistema CRM, tipología, interconexión entre módulos.
 - 1.- Establecimiento de las características de cada módulo del CRM
 - 2.- Establecimiento de las tablas y parámetros de configuración de cada módulo
- 2.Obtención de informes y estadísticas referentes a la información de cada módulo.
 - 1.- Interpretación y obtención de la información almacenada en la base de datos de cada módulo.
 - 2.- Herramientas utilizadas para la obtención de esta información, generadores de informes

UNIDAD DIDÁCTICA 9. PROCESOS DE INSTALACIÓN DE UN SISTEMA CRM

- 1.Parámetros de configuración del sistema CRM
 - 1.- Definición de parámetros de configuración para ajustar el funcionamiento del CRM
 - 2.- Definición de tablas maestras, descripción, tipología y uso
- 2.Otros módulos, características e instalación
 - 1.- Conexión del CRM con otros programas
- 3.Servicios de acceso al sistema CRM
 - 1.- Definición de usuarios de un CRM y sus perfiles o características.
 - 2.- Parámetros de configuración para el acceso de usuarios, permisos por menú.
- 4.Actualización del sistema CRM y aplicación de actualizaciones
 - 1.- Instalación del software de un CRM
 - 2.- Actualización de diferentes versiones de un CRM
 - 3.- Configuración de los parámetros para el funcionamiento del CRM

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial

4.- Documento de los procesos realizados.

UNIDAD DIDÁCTICA 10. ENTORNO DE DESARROLLO

1. Entornos de desarrollo, pruebas de explotación sobre sistemas CRM
 - 1.- Definición de entornos de desarrollo para realización de pruebas y explotación del ERP
 - 2.- Verificación y validación de las pruebas realizadas
2. Instalación y configuración del sistema de transportes
 - 1.- Sistemas de intercambio de información en los diferentes módulos del ERP
3. Asistencia técnica remota
 - 1.- La asistencia técnica remota en el sistema ERP: Instalación y configuración
 - 2.- La asistencia técnica remota en el sistema CRM: Instalación y Configuración

PROGRAMA DE BECAS PARA MASTER

Euroinnova cuenta con un programa **becas de master** para ayudarte a decidir tu futuro, puedes entrar y solicitarla, Euroinnova cuenta con más de **master online** que puedes consultar y solicitar tu beca.

Haz clic para conocer nuestro catálogo de **cursos online**

Terminos relacionados:

Arquitectura, Desarrollo, Empresa, Empresarial, Información, Informático, programación, Sistema, Software

Información gratis Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



EUROINNOVA
BUSINESS
SCHOOL

FICHA DE MATRICULACIÓN

Para efectuar su matrícula sólo tiene que hacernos llegar esta ficha con sus datos personales vía email a formacion@euroinnova.com.

POSTGRADO EN QUE DESEA MATRICULARSE: :

.....

Nombre:

Apellidos:.....

DNI/ID/Pasaporte:.....

Domicilio envío:

..... CP:.....

Localidad:.....

Provincia:..... País:.....

Teléfono:..... E-mail:.....

Horario de entrega (Mañana o tarde).....

Forma de pago

Observaciones:.....

Una vez recibidos los datos personales, uno de nuestros asesores pedagógicos contactará con usted para concretar la matrícula y confirmarle cuando va a recibir todos los materiales en su domicilio.



EUROINNOVA
BUSINESS
SCHOOL

DESDE ESPAÑA LLAMA GRATIS A:
900 831 200

DESDE FUERA DE ESPAÑA:
+ 34 958 05 02 00

EUROINNOVA FORMACIÓN
POLÍGONO INDUSTRIAL LA ERMITA.
EDIF. CENTRO DE EMPRESAS GRANADA. OFICINA 1º D • 18230 ATARFE - GRANADA
Teléfono: 958 050 200

Información gratis Especialista en Arquitectura de Software Empresarial



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200