



# PROGRAMA FORMATIVO

## Ofimática (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)

## Ofimática (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)

Duración: 125 horas

Precio: 165 € \*

Modalidad: Online

\* Materiales didácticos, titulación y gastos de envío incluidos.



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

### Descripción

## Ofimática (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)

La ofimática es la parte de la informática en la que se incluye todo el conjunto de técnicas, aplicaciones y herramientas informáticas que se utilizan en funciones de oficina para optimizar, automatizar, mejorar tareas y procedimientos relacionados. Dentro de las herramientas ofimáticas destaca sobre el resto el paquete microsoft office, siendo el más utilizado en todo el mundo tanto a nivel académico como empresarial o personal. Es por estos que los cursos de ofimática se encuentran entre los más demandados en el área de la informática y las nuevas tecnologías.

Actualmente aprender a utilizar estas herrameintas ofimáticas se ha convertido prácticamente en una necesidad para acceder con garantías al mercado laboral, ya que cada vez son más empresas las que solicitan en sus ofertas de empleo tanto conocimientos de ofimática básica como de ofimática avanzada. Por medio del presente curso se aportan los conocimientos básicos y necesarios para la elaboración de presentaciones con PowerPoint, cálculos con Excel, gestión de bases de datos con Access y procesador de textos con Word que se incluyen en el paquete de programa Microsoft Office. Además, conseguirás una titulación universitaria baremable en oposiciones y bolsas de trabajo.

Gracias a nuestros cursos podrás completar tus conocimientos en el ámbito de la informática y mejorar tus posibilidades de conseguir un empleo. Además, te recordamos que puedes acceder a los cursos gratis para trabajadores en activo por medio del crédito formativo de tu empresa. Si quieres recibir más información sobre este u otros cursos disponibles para aprender a utilizar las herramientas ofimáticas más relevantes a nivel profesional, contacta con nosotros telefónicamente o solicita información por correo electrónico.

### *A quién va dirigido*

## Ofimática (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)

Estos cursos se dirige principalmente a todos aquellos profesionales como administrativos o personal de oficina, que requieren de la utilización de un ordenador personal para el desarrollo de sus funciones, haciendo un uso intensivo de estas herramientas ofimáticas, y quieran mejorar su desempeño.

De igual forma se dirige a cualquier persona que quiera completar sus conocimientos de informática y aprender a utilizar estos programas a nivel experto, para mejorar sus posibilidades de acceder a un puesto de trabajo en cualquier ámbito profesional.

Además, al contar con titulación universitaria reconocida con crédito ECTS sería baremable en oposiciones y bolsas de trabajo de la administración pública con validez en todo el país, con lo que también resulta de utilidad para todas aquellas personas que están opositando o tienen intención de opositar.

### Objetivos

- Adquirir conceptos básicos sobre ofimática.
- Aportar al alumno los conocimientos básicos sobre el funcionamiento de Microsoft Word, Excel, Access y Powerpoint.

### Para que te prepara

El curso de ofimática proporciona las competencias necesarias para trabajar con el ordenador en un entorno de oficina. Aporta conocimientos sobre Microsoft Word, Access, Excel y PowerPoint. Podrás alcanzar un nivel de experto en el uso de estas herramientas ofimáticas. Si quieres aprender a utilizar de forma profesional la suite ofimática más importante a nivel laboral y mejorar tus conocimientos de informática, esta es tu mejor oportunidad.

Contacta con nosotros e infórmate sobre este y otros cursos con los que alcanzar tus metas profesionales de la forma más rápida y sencilla, estudiando cómodamente sin salir de casa. Además, si trabajas por cuenta ajena en una empresa privada te puede salir gratis. No esperes más y comienza cuanto antes a mejorar tus competencias profesionales en informática.

## Salidas laborales

Tras completar este programa el alumnado habrá alcanzado un nivel avanzado en el manejo de estas herramientas ofimáticas, con lo que podrá ejercer su actividad profesional tanto en el sector público como privado, en pequeñas y medianas empresas dedicadas a todo lo relacionado con la ofimática, o en cualquier otro en el que se haga un uso intensivo de esta.

## Titulación

TITULACIÓN expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings



### 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-XXXX

Con una calificación de **SOBRESALIENTE**

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

La dirección General

El/La interesado/a

Sello



INTERNATIONAL COMMISSION on DISTANCE EDUCATION  
Con Estatuto Consultivo, Categoría Especial del Consejo Económico y Social de la UNESCO (Num. Resolución 8048)

## Forma de pago

### Tarjeta de Crédito / PayPal

Eligiendo esta opción de pago, podrá abonar el importe correspondiente, cómodamente en este mismo instante, a través de nuestra pasarela de pago segura concertada con Paypal

### Transferencia Bancaria

Eligiendo esta opción de pago, deberá abonar el importe correspondiente mediante una transferencia bancaria.

No será aceptado el ingreso de cheques o similares en ninguna de nuestras cuentas bancarias.

### Contrareembolso

Podrá pagar sus compras directamente al transportista cuando reciba el pedido en su casa. Eligiendo esta opción de pago, recibirá mediante mensajería postal, en la dirección facilitada en el formulario, el material del curso, abonando el importe correspondiente a la recepción.

## 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.

## *Materiales didácticos*

- Manual teórico 'Ofimática Vol. 1'
- Manual teórico 'Ofimática Vol. 2'



## Profesorado y servicio de tutorías

"RedEduca" está formado por un equipo multidisciplinar de profesionales especialistas en incorporar las Nuevas Tecnologías al ámbito educativo.

Nuestro principal objetivo es conseguir una formación didáctico-pedagógica innovadora y de calidad. Por ello, ponemos al alcance de nuestro alumnado una serie de herramientas y recursos que les permitirán potenciar su aprendizaje a lo largo del curso.

Además, a lo largo del curso, nuestro alumnado cuenta con un equipo de tutores expertos en las distintas especialidades ofertadas, con una amplia experiencia en el mundo de la enseñanza que resolverán todas tus dudas y consultas y con un equipo de soporte técnico que le ayudarán con



## Bolsa de empleo y Prácticas

El alumnos tendrá posibilidad de incluir su currículum en nuestra Bolsa de Empleo y Prácticas, participando así en los distintos procesos de selección y empleo gestionados por empresas y organismos públicos colaboradores en territorio nacional y abrir su abanico de posibilidades en el mundo laboral.



## Plazo de Finalización

El alumnado cuenta con un periodo máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo del curso elegido:

- **Master a distancia y online:** El plazo de finalización será de 12 meses a contar desde la fecha de recepción de las materiales del curso.

- **Curso a distancia y online:** El plazo de finalización será de 6 meses a contar desde la fecha de recepción de los materiales del curso.

En ambos casos, 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

## Red Social Educativa

La Red Social Educativa es un lugar de encuentro para docentes y opositores donde poder compartir conocimiento. Aquí encontrarás todas las novedades del mundo de la educación que puedan ser de tu interés, así como noticias relacionadas con oposiciones. Es un espacio abierto donde podrás escribir y participar en todas las noticias y foros.

Te invitamos a registrarte y a comenzar a participar en esta red de profesionales de la educación.

Visítanos en: [www.redsocial.rededuca.net](http://www.redsocial.rededuca.net)



## Campus Virtual

Es el aula virtual donde encontrarás todos los contenidos de los cursos, cuidadosamente revisados y actualizados por nuestro equipo de profesores y especialistas.

El campus virtual se convierte en el principal escenario de aprendizaje y es aquí donde el alumnado podrá acceder a los contenidos del curso con tan sólo un clic.

Este nuevo sistema de aprendizaje online puede facilitar el trabajo del alumnado y del equipo docente en varios sentidos:

La presentación online de la acción formativa hace posible incluir contenidos en muy diversos



## Ofimática (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)

Asimismo, el alumnado puede descargarse en pdf el temario de su curso conforme vaya avanzando en los contenidos para que pueda tenerlos guardados.

Además, el campus virtual permite establecer contacto directo con el tutor o tutora a través del sistema de comunicación por correo electrónico que también permitirá intercambiar archivos entre las partes.

El entorno virtual simplifica y agiliza la evaluación y seguimiento del alumnado, tanto para el propio alumno o alumna como para el equipo docente. Por un lado, el alumnado podrá observar su avance a lo largo del itinerario formativo y recibirá retroalimentación inmediata sobre sus resultados en las pruebas de evaluación. En segundo lugar, el equipo docente verá simplificado su trabajo, puesto que todos los datos acerca de la actividad del alumnado en la plataforma, así como los resultados de las pruebas quedan registrados de manera automática, evitando así la labor de corrección manual y permitiendo al profesor o profesora tener una visión del progreso de sus alumnos/as con tan sólo un clic.

Puede acceder a nuestro Campus Virtual a través de: <https://campusrededuca.euroinova.edu.es>

## Programa formativo

### MÓDULO 1. INTRODUCCIÓN A LA OFIMÁTICA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE OFIMÁTICA

- - Introducción a la ofimática
- - Herramientas de la ofimática
- - - Elementos comunes de las herramientas ofimáticas
- - Tipos de aplicaciones ofimáticas
- - - Procesadores de texto
- - - Hojas de cálculo
- - - Gestores de bases de datos
- - - Editores de imagen
- - - Programas de presentación

### MÓDULO 2. MICROSOFT WORD 2016

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. WORD

- - Introducción
- - La ventana de Word
- - Presentación de la vista Backstage
- - Ayuda en Office

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. LA CINTA DE OPCIONES

- - Presentación de la Cinta de opciones
- - La ficha de Inicio
- - La Ficha Insertar
- - La Ficha Diseño
- - La Ficha Formato
- - La Ficha Referencias
- - La Ficha Correspondencia
- - La Ficha Revisar
- - La Ficha Vista
- - La Ficha Complementos

## Ofimática (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)

- - La Ficha Desarrollador

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. TAREAS BÁSICAS PARA MANEJAR ARCHIVOS

- - Crear un documento
- - Abrir un documento
- - Guardar un documento
- - Cerrar un documento
- - Crear una plantilla
- - - Agregar controles de contenido a una plantilla
- - Blogs en Word 2016
- - Desplazamiento por documento
- - Acercar o alejar un documento
- - Mostrar u ocultar marcas de formato

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. TRABAJAR CON TEXTO

- - Introducción
- - Seleccionar texto
- - Mover, copiar, cortar y pegar
- - Buscar y reemplazar

### UNIDAD DIDÁCTICA 6. ORTOGRAFÍA Y GRAMÁTICA

- - Corrector ortográfico y gramatical
- - - Automático
- - - Manual
- - Diccionario de sinónimos
- - Traducir texto a otro idioma

### UNIDAD DIDÁCTICA 7. FORMATO Y ESTILO DE UN DOCUMENTO

- - Márgenes de página
- - Seleccionar la orientación de la página
- - Seleccionar tamaño del papel
- - Escribir en columnas
- - Encabezado, pie y número de página
- - Formato de texto

## Ofimática (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)

- - - Aplicar formato de texto
- - - La fuente
- - - Función Autoformato
- - - Copiar o borrar un formato
- - - Estilo de texto
- - - Párrafos
- - - Cambiar el interlineado
- - - Utilizar medidas precisas para establecer una sangría francesa
- - - Tabulaciones
- - - Establecer tabulaciones
- - - Utilizar la regla horizontal para establecer las tabulaciones
- - - Numeración y viñetas
- - - Bordes y sombreados
- - - Insertar una portada
- - - Preguntas de Autoevaluación

### UNIDAD DIDÁCTICA 8. TRABAJAR CON TABLAS E ILUSTRACIONES

- - - Trabajar con tablas
- - - - Creación de una tabla
- - - - Eliminación de una tabla
- - - - Mover y cambiar el tamaño de una tabla
- - - - Dividir una tabla en dos
- - - - Propiedades
- - - - Los elementos que la componen
- - - - Formatos: bordes y sombreados
- - - - Trabajar con ilustraciones
- - - - Insertar una imagen
- - - - Modificar una imagen
- - - - Crear un dibujo
- - - - Modificar un dibujo
- - - - Insertar una captura
- - - - Ajustar texto

- - - SmartArt
- - - Gráficos

### **MÓDULO 3. MICROSOFT EXCEL 2016**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. EL ENTORNO DE EXCEL Y LA CINTA DE OPCIONES**

- - - Conceptos Generales
- - - Documentos, libros y hojas
- - - Estructura de una hoja
- - - Elementos de Entrada
- - - Otros conceptos
- - - El Entorno de Excel
- - - Creación de un Nuevo Documento
- - - La ventana de Excel
- - - La Vista Backstage
- - - La Barra de Herramientas de Acceso Rápido
- - - Nombres y Fórmulas
- - - Moverse por la hoja
- - - La Barra de Estado
- - - Simultanear varios documentos
- - - Obtención de Ayuda
- - - Otros elementos
- - - Guardar y Abrir Documentos
- - - Almacenar un libro de Excel
- - - Abrir un Documento existente
- - - Salir de Excel

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 10. TAREAS BÁSICAS AL TRABAJAR CON DATOS**

- - - Primeros Pasos
- - - Planificación de la estructura para la hoja de cálculo
- - - Títulos para las columnas
- - - Títulos para las filas
- - - Editar el contenido de una celdilla
- - - Autollenado de celdillas

## Ofimática (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)

- - - Etiquetas inteligentes
- - - Nuestra primera hoja terminada
- - - La introducción de datos
- - - Desplazamiento automático de la selección
- - - Introducción de valores en rangos de celdillas
- - - Rangos con nombre
- - - Validación de datos
- - - Comentarios de los datos
- - - Insertar, eliminar y mover
- - - Inserción de columnas, filas y celdillas
- - - Eliminar columnas, filas y celdillas
- - - Eliminar el contenido de las celdillas
- - - Mover el contenido de las celdillas
- - - Copiar y pegar
- - - Copiar una información en el portapapeles
- - - Pegar información desde el portapapeles
- - - El portapapeles de Office
- - - Deshacer y rehacer
- - - Revisión ortográfica

### UNIDAD DIDÁCTICA 11. FORMATOS BÁSICOS Y CONDICIONALES

- - - Presentación de datos
- - - - Formato de los números
- - - - Atributos Rápidos para el tipo de letra
- - - - Líneas y recuadros
- - - Formato de los Títulos
- - - - Unir y separar varias celdillas
- - - - Atributos para el Texto
- - - - Alineación del texto
- - - - Copiar Formatos
- - - Fondo
- - - Formato condicional



## Ofimática (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)

- - Estilos y Temas
- - Proteger la hoja

### UNIDAD DIDÁCTICA 12. TRABAJAR CON FÓRMULAS

- - Introducción
- - ¿Qué es una fórmula?
- - - Operaciones aritméticas
- - - Operaciones relacionales
- - - Prioridades y paréntesis
- - Cálculos Automáticos
- - Ediciones de fórmulas
- - - Introducción de fórmulas
- - - Referencias a celdillas
- - - Evaluación de fórmulas paso a paso
- - - Auditoria de los cálculos
- - - Referencias absolutas
- - Nombres y títulos
- - - Definir nombres a partir de rótulos
- - - Uso de nombres en las fórmulas

### UNIDAD DIDÁCTICA 13. IMPRIMIR Y COMPARTIR HOJAS DE CÁLCULO

- - Introducción
- - Impresión
- - - Configurar el documento a imprimir
- - - Vista previa
- - - El modo de diseño de página
- - - División de páginas
- - - Selección del dispositivo de destino
- - Publicación
- - - Crear documentos Web para visualización
- - - Área de trabajo compartida. Invitar a personas
- - - Formatos de papel electrónico
- - - Envío por correo electrónico

**UNIDAD DIDÁCTICA 14. REPRESENTACIÓN GRÁFICA DE LOS DATOS**

- - Crear un Gráfico
- - - Herramientas de Personalización
- - - Impresión de gráficos
- - - Publicación de hojas con gráficos
- - Personalización del Gráfico
- - - Configurar el área del dibujo

**UNIDAD DIDÁCTICA 15. TRABAJAR CON DATOS DISTRIBUIDOS EN VARIAS HOJAS**

- - Introducción
- - Prototipo de factura
- - - Diseño de la Factura
- - - Introducción de las fórmulas
- - - La tabla de artículos disponibles
- - - Guardar el libro como plantilla
- - Referencias 3D
- - - Creación de la referencia
- - - Copiar vínculos
- - - Cambiar los nombres de las hojas
- - - Copiar datos entre hojas
- - Gestión de las hojas de un libro
- - Referencias a otros libros
- - - Independizar las hojas
- - - Creación de las referencias
- - - Actualización de datos vinculados

**UNIDAD DIDÁCTICA 16. LISTAS Y TABLAS DE DATOS**

- - Introducción de datos
- - - Formularios de introducción de datos
- - Ordenar y Agrupar datos
- - - Ordenar los datos
- - - Agrupar los datos
- - Filtrado de datos

- - - Filtros Automáticos
- - - Filtros avanzados
- - - Tablas de datos

### **MÓDULO 4. MICROSOFT ACCESS 2016**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 17. FUNCIONES BÁSICAS PARA MANEJAR ARCHIVOS**

- - - Crear una nueva base de datos de Access
- - - - Crear una base de datos de ejemplo
- - - - Abrir y cerrar una base de datos
- - - - Ver y editar propiedades de una base de datos
- - - - Guardar una base de datos, hacer una copia de seguridad y salir de Access
- - - Elementos de una base de datos Access
- - - - Tablas
- - - - Consultas
- - - - Formularios
- - - - Informes
- - - - Macros y módulos
- - - Interfaz de usuario de Access 2016
- - - Utilizar la ayuda de Access 2016
- - - - Buscar ayuda

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 18. INTERFAZ DE ACCESS 2016**

- - - Vista hoja de datos
- - - - Ordenar los registros de una hoja de datos
- - - - Buscar datos
- - - - Filtrar por selección
- - - - Filtrar por formulario
- - - - Añadir, modificar y eliminar registros
- - - - Copiar, cortar y mover registros
- - - - Trabajar con hojas de datos secundarias
- - - - Cambiar el formato de una Hoja de datos
- - - Vista Diseño
- - - - Estructura básica de las tablas

## Ofimática (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)

- - - Propiedades
- - Propiedades de la tabla

### UNIDAD DIDÁCTICA 19. BASE DE DATOS

- - Diseñar una base de datos
- - - Integridad referencial
- - - Los tipos de relaciones
- - - Diseño de una base de datos
- - Crear nuestra base de datos
- - - Tener en cuenta las relaciones
- - - Partir de una plantilla de base de datos
- - - Crear una base de datos en blanco
- - Crear tablas
- - - Crear una tabla a partir de una plantilla de tabla
- - - Crear una tabla en blanco
- - - Definir las relaciones entre las tablas

### UNIDAD DIDÁCTICA 20. TABLAS

- - Introducir datos en las tablas
- - - Crear un campo calculado
- - - Establecer las propiedades de un campo
- - Modificar la estructura de la base de datos
- - - Rellenar los nuevos campos
- - Clave principal e índices
- - - Agregar una clave principal autonómica
- - - Definir la clave principal
- - - Quitar la clave principal
- - Valores predeterminados
- - Relaciones e integridad referencial
- - - Crear una relación de tabla mediante la ventana Relaciones
- - - Eliminar una relación de tabla
- - Copiar tablas
- - Eliminar tablas

## UNIDAD DIDÁCTICA 21. CONSULTAS

- - Introducción
- - - Abrir consultas
- - - Tipos de consultas
- - La Vista Hoja de datos de consulta
- - La Vista Diseño de una consulta
- - Estructura básica de las consultas
- - - Totales
- - - Criterios de la consulta
- - - Propiedades de la consulta
- - - Propiedades de campo
- - - Propiedades de lista de campos
- - Crear consultas
- - - Crear una consulta nueva
- - - Crear una consulta de tabla de referencias cruzadas
- - - Crear una consulta de parámetros
- - - Crear una consulta con campo calculado

## UNIDAD DIDÁCTICA 22. FORMULARIOS

- - Qué son los formularios
- - Crear un formulario
- - - Personalizar y presentar un formulario
- - - Abrir un formulario
- - Tipos de formularios
- - - Vistas de los formularios
- - - Trabajar con datos en formularios
- - Controles de formulario
- - - Tipos de controles
- - - Propiedades de los controles
- - Modificar formularios
- - - Crear controles
- - - Alinear y dimensionar controles

- - - Subformularios

## MÓDULO 5. MICROSOFT POWERPOINT 2016

### UNIDAD DIDÁCTICA 23. LA INTERFAZ DE POWERPOINT

- - Introducción
- - La ventana de PowerPoint
- - La cinta de opciones
- - Los paneles del área de trabajo
- - Las diferentes vistas
- - Ficha Archivo
- - Opciones de PowerPoint

### UNIDAD DIDÁCTICA 24. FICHA INICIO, FICHA DISEÑO, FICHA INSERTAR

- - Ficha inicio
- - - Grupo Diapositivas
- - - El Menú Contextual
- - - Grupo Portapapeles
- - - Grupo Fuente
- - - Grupo Párrafo
- - - Grupo Edición
- - Ficha diseño
- - - Grupo Personalizar
- - - Grupo Temas
- - - Formato del fondo
- - Ficha insertar
- - - Grupo Texto
- - - Grupo Símbolos

### UNIDAD DIDÁCTICA 25. AUDIO Y VIDEOS

- - Agregar un vídeo
- - - Insertar vídeo desde archivo
- - - Establecer un vínculo a un archivo de vídeo en un sitio Web
- - Editar un vídeo

## Ofimática (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)

- - - Recortar un vídeo
- - - Modificar el aspecto de un vídeo
- - - Agregar un clip de audio
- - - Editar clip de audio
- - - Convertir una presentación en un vídeo

### UNIDAD DIDÁCTICA 26. ANIMACIONES Y TRANSICIONES

- - - Introducción
- - - Agregar Animación
- - - - Grupos de Animación avanzada e Intervalos de la Ficha Animaciones
- - - Agregar Transición

### UNIDAD DIDÁCTICA 27. PRESENTACIÓN CON DIAPOSITIVAS

- - - Iniciar Presentación con Diapositivas
- - - Presentación Personalizada
- - - Configuración de la Presentación