



CONTENIDO PROGRAMATICO

X EXCELGO

ACADEMY

EXCEL GO ACADEMY

Introducción al Entrenamiento

1. Bienvenida
2. Aceleremos tu proceso de aprendizaje
2. Aceleremos tu proceso de aprendizaje
3. Como estudiar las clases
4. Soporte Excel GO Academy
5. Canales de comunicación y Descargar material de practica
6. Como saber que nivel soy
7. Garantia NO TIENES NADA QUE PERDER
8. Accesos y renovaciones

Fundamentos Básicos de Excel

1. Bienvenida Fundamentos básicos
2. Abrir y fijar Excel, versiones
3. Interfaz de Usuario
4. Personalizar Barra de Herramientas de Acceso Rápido
5. Creación de un Nuevo Libro y Hojas de Cálculo
6. El Poder de lo Simple, Inspiración de Plantillas
7. Formato de Celda
8. Filas y Columnas, Atajos
9. Función hoy, fecha y ahora, sifecha
10. Configurar página para impresión caso 1
11. Configurar página para impresión caso 2
12. Configurar página para marca de agua
13. Inmovilizar paneles
14. 🤖 RETO Módulo 1
15. 🤖 RETO Módulo 1 SOLUCIÓN
16. Guardar Excel como PDF
17. Funciones y fórmulas básicas
18. Funciones Nompropio, Mayus, Minusc
19. Función concatenar
20. Función TEXTO para concatenar

22. Referencias en Excel para filas y columnas
23. Practica referencias, copiado y pegado de fórmulas
24. Tratamiento de datos duplicados
25. Validación de datos
26. Proteger tus fórmulas
27. Validación de datos para listas dependientes
28. Texto en Columnas
29. Esquemas y agrupaciones
30. Buscar y remplazar datos
31. 🤖 RETO Módulo 2
32. 🤖 RETO Módulo 2 SOLUCIÓN
33. Función TEXTO para extraer nombre mes y día
34. Función BUSCARV
35. Filtros y ordenado de datos
36. Gráficos básicos y estándar
37. Minigráficos
38. Análisis rápido
39. Tablas inteligentes
40. Segmentación de datos para tablas
41. 🤖 RETO Módulo 3
42. 🤖 RETO Módulo 3 SOLUCIÓN
43. Días entre dos fechas INTRODUCCIÓN A FÓRMULAS Y FUNCIONES

Fórmulas y Funciones

1. DIA.LAB
2. DIA.LAB.INTL
3. DIAS.LAB & DIAS.LAB.INTL
4. 🤖 RETO Módulo 1
5. 🤖 RETO Módulo 1 SOLUCIÓN
6. SI
7. SI caso 2
8. SI Valor agregado
9. SI ANIDADA
10. SI.CONJUNTO 365
11. O

12. Y
13. SI.ERROR
14. 🤖 RETO Módulo 2
15. 🤖 RETO Módulo 2 SOLUCIÓN #1
16. 🤖 RETO Módulo 2 SOLUCIÓN #2
17. 🤖 BONUS Formato condicional para resaltar celdas
18. SUMAR.SI
19. SUMAR.SI con factores de comparación
20. CONTAR.SI
21. PROMEDIO.SI
22. SUMAR.SI.CONJUNTO
23. CONTAR.SI.CONJUNTO
24. PROMEDIO.SI.CONJUNTO
25. 🤖 RETO Módulo 3 #1
26. 🤖 RETO Módulo 3 #1 SOLUCIÓN
27. 🤖 RETO Módulo 3 #2
28. 🤖 RETO Módulo 3 #2 SOLUCIÓN
29. 🤖 CASO REAL Crear listas dependientes, inteligentes y dinámicas, sin usar INDIRECTO (Office 365)

Tablas Dinámicas

1. Que son las Tablas dinámicas
2. Tener en cuenta, mejor origen de datos
3. Convertir rangos de datos en Tablas
4. Tabla como Origen de datos
5. Métodos para crear una Tabla dinámica
6. Modo antiguo para tablas dinámicas
7. Crear mi primer Tabla Dinámica
8. 🤖 RETO Módulo 1 TD
9. 🤖 RETO Módulo 1 TD Solución
10. Herramientas y opciones para trabajar con Tablas dinámicasAnidación de Campos
11. Anidación de Campos
12. Resumen de valores
13. Resumen de valores – Mostrar valores como
14. 🤖 RETO Módulo 2 TD

15. 🤝 RETO Módulo 2 TD SOLUCIÓN
16. Estilos de tablas dinámicas
17. Personalizar estilos de tablas dinámicas
18. Cambiar origen de datos
19. Mover Tablas Dinámicas
20. Copiar Tablas Dinámicas
21. Eliminar una tabla dinámica
22. 🤝 RETO Módulo 3 TD
23. 🤝 RETO Módulo 3 TD Solución

Gráficos y Controles de Formularios

1. Que son los controles de formulario y donde encontrarlos
2. Crear menú #1 Modo claro
3. Crear menú #2 Modo oscuro
4. Crear menú #3 Con iconos y título flotante
5. Crear menú #4 Vertical
6. Crear menú #5 Horizontal
7. Crear menú #6 Tipo Hamburguesa
8. Crear menú #7 Con VBA Macros en formulario flotante
9. Crear menú #8 Con VBA Macros hoja única
10. 🤝 RETO Módulo 1 Menú
11. Casilla de verificación
12. Lista desplegable
13. Barra de desplazamiento
14. Cuadro combinado
15. 🤝 RETO Módulo 2 Gráficos
16. 🤝 RETO Módulo 2 Gráficos SOLUCIÓN

Power Query

1. Tener claro ETL
2. Que es Power Query y porque es importante aprenderlo
3. Versiones de Power Query
4. Interfaz de usuario Power Query
5. Nuestra primera conexión, manos a la obra
6. Consultas y conexiones existentes
7. Conectar a un archivo de Excel
8. Agregar columnas operaciones estándar
9. Conectar a un archivo CSV
10. Anulación o dinamización de columnas
11. Conectar a una carpeta
12. Conectar a una web
13. Conectar a un PDF
14. 🤝 RETO #1 Power Query
15. 🤝 RETO #1 Power Query solución
16. Detectar tipos de datos automáticos (Opcional)

17. Transformaciones estándar
18. Agregar columnas
19. Transformar datos dinamizados o pivoteados
20. 🤖 RETO #2 Power Query
21. 🤖 RETO #2 Power Query Solución
22. Transformación básica archivo de Excel
23. Transformación avanzada archivo de Excel
24. Anexar caso 1
25. Combinar caso 1
26. Unir varios libros con varias hojas
27. Anexar y combinar
28. Combinar caso 2
29. Combinación múltiple
30. Funciones lógicas
31. 🤖 RETO #3 Power Query
32. 🤖 RETO #3 Power Query Solución

Macros y VBA

01. Que veremos en el Curso
02. Presentación
03. Como puedo crear una macro
04. Como activo la ficha desarrollador o programador
05. Donde se guardan las macros cuando las creo
06. Donde queda guardado el Libro de Macros Personales
07. Advertencia - Seguridad de Macros
08. Cómo se deben guardar los archivos con Macros
09. Sacando el poder MACROS PERSONAL
10. Crear nuestro primer macro en el libro activo
11. Ver las macros grabadas en libro Personal y en libro activo
12. Métodos para ejecutar macros
13. Veamos el Editor de Macros de Visual Basic
14. De que está compuesta una Macro
15. Sintaxis de VBA - POO
16. Trabajando con Objetos, Métodos y propiedades

17. Lo que debes saber antes de Iniciar escribir tus primeras Macros
18. Código con restricciones para ser guardado por grabadora de macros
19. Acciones a ejecutar con MACROS – Celdas y Rangos
20. Acciones a ejecutar con MACROS – Filas y Columnas
21. Acciones a ejecutar con MACROS – Hojas y Libros
22. Acciones a ejecutar con MACROS – Con la Aplicación
23. Formato a elementos por medio de Macros
24. Asignar Macros a eventos
25. Explorar y validar errores comunes en VBA
26. On Error Resume Next
27. On Error GoTo
28. Qué es una variable
29. Tipos de Variable
30. Condicional IF THEN ELSE
31. MsgBox + Variables
32. Inputbox
33. For next
34. Do While Loop
35. For Each Next
36. Práctica For Next

Dashboards Pro

1. Actividad #1 Antes y Ahora del metodo
2. Metodo paso a paso para crear un Informe
3. Confiar en el origen de datos
4. Consolidar con VBA Macros
5. Consolidar desde una carpeta
6. Consolidar desde una página web
7. Consolidar información de un PDF
8. Varios orígenes de datos
9. Crear relaciones
10. Cargar en... recomendaciones
11. Dashboard caso practico

Power Pivot

- 0.0 Gráfico de presupuestos y etiquetas personalizadas
Capitulo 1 de 2
 - 0.1 Gráfico de presupuestos y etiquetas personalizadas
Capitulo 2 de 2
 - 1. Bienvenida y Presentación
 - 1.1 Activar Pestaña Desarrollador VBA
 - 1.2 Personalizar Barra de Herramientas de Acceso Rápido
 - 2. Informe Final de Ventas
 - 2.1 Presentación de Informes En Excel
 - 2.2 Presentación de Informes En Excel VBA
 - 2.3 Informe Gestión de Ventas
 - 3. Mapas
 - 4. Escenarios con TD
 - 5. Gráfico Circular para medir progreso
- Caso de estudio 1 – Dashboards en Excel

Power BI Esencial

1. Bienvenida al curso
2. Qué es Power BI
3. Descargar Power BI Desktop, Versión y actualización de librerías
4. 5 Ventajas de usar Power BI
5. Entorno de trabajo de Power BI
6. Obtener datos
7. Obtener datos desde Excel
8. Limpieza de datos con filtros
9. Eliminar las columnas innecesarias
10. Rellenar valores o repetir valores
11. Reemplazar valores
12. Agregar columnas
13. Anular dinamización de columnas
- 14.0 Proyecto 1 - WEB - Bienvenida al proyecto
14. Proyecto 1 - WEB - Conexión y tratamiento de datos
- 14.1 Proyecto 1 - WEB - Transformar datos
- 14.2 Proyecto 1 - WEB - Ordenar datos con base a un campo
- 14.3 Proyecto 1 - WEB - Crear Tablero

BONUS

Jornada de Excel

1. Clase 1
2. Clase 2
3. Clase 3
4. Clase 4

DashCamp – Excel Money – Dash Dominadores

1. Validación de datos personalizada
2. Agregar un calendario por medio de un plug-in o complemento de Excel
3. Convertir números almacenados como texto en números
4. PROTEGER validación de datos, Nivel Dominador
5. Formas de copiar y pegar fórmulas en Excel
6. Formato personalizado de celda, controles de formulario
7. Marca de agua cambiar de horizontal a vertical
8. Configurar primera página sin paginación en Excel
9. Definir diferente orientación de páginas, algunas verticales, otras horizontales
10. Contar valores en Excel con funciones estándar y matriciales
11. Solución reto
12. Power Query, las opciones de combinar y anexar
13. 3 Tips para Power Query – Agregar columna con base a campo de fecha – Dividir campos por delimitador – Agregar columna con campo estándar
14. Clase PREMIUM Nuevas funciones Office 365
15. Power Query (Unir varios libros con varias hojas, Combinación múltiple)
16. Excel Money
17. Power Query (Consolidar varios libros con múltiples hojas)
18. Conciliación de base de datos, BUSCARV con comodines, Índice y Coincidir, BUSCARX
19. Crear menú con iconos para reportes, Power query conexión a web, validación de datos, seguridad de macros

20. Crear menú para informes con VBA Macros, Manejo de referencias relativas, absolutas y mixtas.
21. Dashcamp: Crear App desde Excel para celulares, Crear sitio web, BUSCARV con multiple BD
22. Dashcamp: Macros personales, Crear complementos de Excel, Desarrollar pestañas personalizadas para aplicativos con custom ui editor
23. Macro guardar PDF, Diseños para Dashboard, Buscarv + Coincidir

Tu primer Power Apps

1. Que necesitamos para este curso
2. Que es Power Apps
3. Armar la base de datos
4. Configurar Tabla
5. Generar Power Apps desde Excel Online
6. Configurar Power Apps y personalizar campos
7. Crear Bienvenida y personalizar la App
8. Crear listas y probar Aplicación
9. Editar la galería de registros
10. Publicar Power Apps
11. Asignar permisos en Power Apps
12. Donde queda guardada mi información
13. Probar App desde celular

Módulo de Cierre

1. ¡FELICITACIONES POR LLEGAR AQUÍ! #DOMINADOR