

**Propuesta
Informática**



Programa:

Excel avanzado y tablas dinámicas

OBJETIVO GENERAL:

- Iniciar al estudiante en el uso de uso de macroinstrucciones para realizar optimizaciones a procesos con Excel.
- Incorporar al participante en la creación de fórmulas lógicas y anidadas de uso en el campo de la programación en Excel.

CONTENIDO:

1. Fórmulas
2. Fórmulas por funciones avanzadas
3. Fórmulas compuestas
4. Auditoría de formulas
5. Rastreo de componentes de las fórmulas
6. Búsqueda de errores en fórmulas
7. Obtener datos externos e internos en Excel
8. Traer datos de diferentes hojas y consolidarlo en una sola hoja de cálculo, buscando valores similares y diferentes
9. Resolver ecuaciones de primer grado y segundo grado a través del análisis y Si de Excel
10. Gráficos avanzados
 - Cotizaciones
 - Burbujas
 - XY
11. Análisis de tendencias para el uso de pronósticos
12. Macro instrucciones
13. Creación de formularios en Excel

METODOLOGÍA DE TRABAJO

El taller es totalmente práctico, incluye ejercicios para realizarlos en casa como manera de tareas para que los participantes puedan obtener un mejor aprovechamiento. Este curso se impartirá en cuatro sesiones de 4 horas cada una y a los participantes se les hará entrega del material que consta de las diapositivas que el facilitador estará proyectando mediante un video beam.

OPCIONAL: Podemos aplicar un examen para evaluar los conocimientos adquiridos por los asistentes, esto es solo si el cliente lo desea. Por lo tanto, si esta metodología es adquirida el certificado entregado será de aprovechamiento.

PERFIL DEL FACILITADOR

Ingeniero en Informática por el Instituto Tecnológico de C.R. - ITEC. Cuenta con más de 25 años de experiencia laboral en el campo de la Tecnología de la Información. Es consultor, y además docente por más de 15 años en varias Universidades.

Información e inscripciones:

Tel 2572-0594 / 4701-3092 / 4701-3147

Correo: info@auroscapacitacion.com

www.auroscapacitacion.com



Únase a nuestro grupo