



Curso
EXCEL



1. DATOS GENERALES

Programa	:	Cursos Gratis
Curso	:	Excel
Escuela	:	Tecnología
Duración	:	3 meses / 12 clases / 24 Horas académicas
Profesor	:	Ricardo Santiago
Modalidad	:	Presencial / Virtual
Donación	:	s/30 cada mes

(tu donación permite que el programa social cubra sus gastos básicos como luz, agua, internet y local. De esta manera seguir existiendo y ayudar a más personas)

2. PRESENTACIÓN y OBJETIVO

El presente curso es de naturaleza teórico-práctico, está orientado al desarrollo de competencias específicas relacionados con el entorno lógico y de cálculo matemático, permite comprender el uso de las principales herramientas de Excel y el uso adecuado de sus fórmulas y funciones. Al finalizar el curso, el participante estará en capacidad de resolver problemas complejos y proponer posibles soluciones a casos comunes y específicos a nivel corporativo.

3. METODOLOGÍA Y SISTEMA DE EVALUACIÓN

La estrategia metodológica que orienta este curso ha sido diseñada tanto para la modalidad presencial como para la modalidad virtual, para lo cual usaremos herramientas interactivas, recursos audiovisuales, historias, casos reales, evaluaciones, grupos de whatsapp, separatas digitales, foros, clases online-live y ejercicios de retroalimentación. Cada clase es independiente a la otra, es decir, el alumno puede matricularse en cualquier momento ya que no necesitará de la clase anterior para comprender la clase actual, sin embargo, contamos con pocas vacantes ya que al ser un programa social y no contar con financiamientos externo contamos solo con 6 computadoras, el alumno también puede traer su laptop en caso el aula esté full. La evaluación se realizará cada clase a través de una actividad integral que abarque todo el contenido, el programa emitirá una constancia físico-virtual correspondiente al curso culminado para los fines pertinentes del alumno.

4. CONTENIDO

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES		
SEMANA	TEMA	DETALLE DE LA CLASE
1	FUNCIONES y OPERADORES I	Operadores matemáticos y función: suma, promedio, max, min, contar, contara, contar.si y redondear
2	BÚSQUEDA I	Fijación de celda, función SI, celda vacía y fórmula múltiple.
3	CUADRO DE COTIZACIÓN	Función SI Y, Porcentaje
4	VERIFICACIÓN VISUAL	Uso del formato condicional
5	DISEÑO y GRÁFICOS	Color de fondo, trazo y texto, combinación, centrado y alineación de celdas, tablas automáticas y gráficos
6	BÚSQUEDA II	Búsqueda V, Búsqueda H
7	CONJUNTOS y CONDICIONALES	Funciones conjuntas de: Si, Suma, Max, Min, Contar – Sumar.si – Promedio.si
8	EL CARÁCTER, FECHA y HORA	Uso de funciones: Concatenar, izquierdo, derecho, encontrar, día, hora, ahora y hoy
9	DATOS DE ENTRADA	Validación de datos
10	HOJAS Y LIBROS	Lenguaje entre hojas de cálculo
11	TABLAS y FORMULARIO	Uso del lenguaje Visual Basic
12	SEGURIDAD	Claves y PDF
CURSOS COMPLEMENTARIOS: Excel financiero, Excel contable, Computación, Contabilidad, Diseño web y Programación		

FECHA DE ACTUALIZACIÓN
05 de abril de 2019