

CURSO VIRTUAL: EXCEL INTERMEDIO

COSTO:	Público general	S/ 100.00
	Alumno, docente, personal administrativo (incluye hijos y conyuge) UNTELS	S/ 80.00

CLASES: Domingos 8:30 – 1:00 pm

Duración: 4 sesiones

INICIO: 09 abril

TELEFONO: 965995914

PAGO: TRIBUTO N° 09122 BANCO DE LA NACIÓN O EN CAJA UNTELS (lunes a viernes de 8:30 a 4:00 pm)

INSCRIPCIÓN: UNA VEZ REALIZADO EL PAGO, ENVIAR EL VOUCHER al correo: direccion.rsu@untels.edu.pe, con la siguiente información:

- Datos completos del participante
- Nombre del curso
- N° telefónico
- N° DNI

VACANTES LIMITADAS.

TEMARIO:

SEMANA 1 - FUNCIONES

Si.conjunto, Contar.si.conjunto, Promedio.si.conjunto, K.esimo.mayor, K.esimo.menor,

Matemáticas: Sumar.si.conjunto, Aleatorio.entre

Lógicas: si, si anidado (simple – doble), y, o

Búsqueda y referencia: Buscarv, Buscarh, Buscar, Coincidir, Indirecto, Indice

Funciones de texto: Código, Hallar, Encontrar, Reemplazar, Repetir

Funciones de fecha y hora: Sifecha, Lab, Lab.intl

SEMANA 2 - BASE DE DATOS

Obtener datos externos: Access, Web, Archivo de texto

Herramientas de datos: Relleno rápido, Quitar duplicados, Texto en columnas

Ordenar: Un nivel, Varios niveles, Criterios

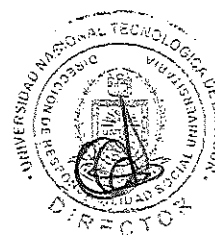
Filtro: Subtotales, Filtro de número, Filtro de texto

Filtro avanzado: Criterio, Copiar

Esquema

SEMANA 3 - TABLA DINÁMICA

- Concepto de tabla dinámica
- Insertar tabla dinámica
- Insertar tabla dinámica recomendada
- Agregar campos a tabla dinámica
- Diseño de tabla dinámica



- Modificar tabla dinámica
- Cambiar datos de origen y actualizar
- Insertar campo calculado
- Creación de informes
- Segmentación de datos
- Escala de tiempo

GRAFICO DINÁMICO

- Insertar grafico dinámico
- Diseño del gráfico dinámico
- Formato del gráfico dinámico

SEGURIDAD

- Proteger hoja
- Ocultar formulas
- Proteger libro

SEMANA 4 - AUTOMATIZACIÓN DE TAREAS: FORMULARIOS

- Creación de formularios
- Controles de formulario

DISEÑO DE SIMULADORES

- Formatos automatizados

INTRODUCCIÓN A VBA

- Conceptos generales.
- Iniciación al uso de las macros.

