**Nombres:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **El operador lógico de la función si que espera que se cumplan las dos condiciones para presentar la expresión verdadera es:**

* Y
* O
* SI
* No
* Ninguna

1. **El operador lógico de la función sí que espera que se cumpla una condición para presentar la expresión verdadera es:**

* Y
* O
* SI
* No
* Ninguna

1. **Cuál de los siguientes caracteres es un operador de relación de la función si.**

* \*
* +
* >
* )
* Ninguno.

1. **La función de Excel que busca un dato en una tabla de forma vertical, utilizando códigos es:**

* Si
* Buscarv
* Dias360
* Concatenar
* Ninguno**.**

1. **La función de Excel que permite agregar textos a una formula es:**

* Si
* Buscarv
* Dias360
* Concatenar
* Ninguno.

1. **La función de Excel que determina los días que hay entre dos fechas es:**

* Si
* Buscarv
* Dias360
* Concatenar
* Ninguno.

1. **El aplicativo de Excel que ordena alfabéticamente los datos para luego aplicar funciones sobre los datos numéricos es:**

* Filtros
* Validación
* Subtotales
* Consolidado
* Formato Condicional

1. **La aplicación de excel que analiza los datos contenidos en diferentes tablas para luego aplicar funciones de acuerdo a la posición de los valores es:**

* Filtros
* Validacion
* Subtotales
* Consolidado
* Formato condicional

1. **En una función de Excel la estructura que indica como se debe elaborar la formula se conoce como.**

* Variables
* Sintaxis
* Estructura
* Formula
* Ninguna

1. **Determine el resultado de la siguiente fomula =4+6\*2-(20-5)/3**

* **15**
* **11**
* **10**
* **3**
* **2**

1. **El conjunto de datos relacionados entre sí, con el fin de realizar consultas se denomina:**

* Tablas
* Base De Datos
* Formularios
* Informe
* Ninguna

1. **Los Filtros de una base de datos están representados por:**

* Formularios
* Tablas
* Informes
* Macros
* Ninguna

1. **Si deseas buscar las personas de sexo f, este tipo de consulta se denomina:**

* Selección
* Sencilla
* Parámetros
* Acción
* Ninguna

1. **La consulta de base de datos que permite seleccionar datos por medio de colores es:**

* Validación de Datos
* Formato coloreal
* Formato condicional
* Filtros
* Ninguna

1. **La aplicación de Excel que permite modificar el formato de celda General a un formato especifico es:**

* Validación de Datos
* Formato coloreal
* Formato condicional
* Filtros
* Ninguna

1. **El tipo de Formato barra de datos, del formato condicional se puede aplicar a:**

* Sexo
* Sueldo
* Estrato
* Peso
* Ninguna

1. **Para un campo Estatura, el tipo de validación debe ser:**

* Longitud De Texto
* Numero Entero
* Decimal
* Lista
* Fecha

1. **En la validación de datos el mensaje se Error se elabora para**:

* Indicar al usuario lo que debe hace.
* Para configurar el Campo.
* Indicar al usurio porque se equivoco.
* Todas
* Ninguna

1. **La Cinta de Excel en la cual se puede colocar el nombre a un grupo de Celdas es:**

* Inicio.
* Datos.
* Formulas.
* Insertar
* Ningunas.

1. **Para aplicar subtotales en Excel es importante:**

* Nombre a las celdas
* Aplicar filtros
* Ordenar alfabéticamente
* Crear mensajes de Entrada
* Ninguna.