**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TORREON**

**Materia: Bases de Datos para Aplicaciones**

**Docente: MSC Aarón Iván Salazar Macías**

**Unidad I – Funciones Incorporadas de SQL Server**

**Nombre del Estudiante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Grado: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**INDICACIONES:** Completa los recuadros en blanco con la sentencia correspondiente:

1. Función que retorna NULL, si las expresiones son iguales

|  |
| --- |
|  |

1. Función que devuelve el año de una fecha

|  |
| --- |
|  |

1. Función que devuelve la fecha

|  |
| --- |
|  |

1. Función que devuelve la suma de una columna de una tabla

|  |
| --- |
|  |

1. Función que devuelve un número redondeando las decimas

|  |
| --- |
|  |

1. Función que devuelve el valor mínimo

|  |
| --- |
|  |

1. Función que devuelve el valor máximo

|  |
| --- |
|  |

1. Función que devuelve el promedio de una columna

|  |
| --- |
|  |

1. Función que concatena cadenas

|  |
| --- |
|  |

1. Función que devuelve el carácter en función del código númerico

|  |
| --- |
|  |

1. Función que devuelve el código numérico

|  |
| --- |
|  |

1. Función que convierte (cast) una expresión de un tipo a otro

|  |
| --- |
|  |

1. Función que reemplaza una secuencia de caracteres en una cadena con otro conjunto de caracteres

|  |
| --- |
|  |