# *CREACIÓN DE TABLAS EN WORD*

Una tabla está formada por **celdas** , por **filas** y **columnas**. En cada celda se puede insertar texto, números o gráficos. Las tablas permiten organizar la información en filas y columnas, de forma que se pueden realizar operaciones y tratamientos sobre los datos. Por ejemplo, obtener el valor medio de una columna u ordenar una lista de nombres.

**ACTIVIDAD:** crea las tablas que se muestran a continuación.

**TABLA 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No** | **LIBROS** | **CANTIDAD** | **ESTADO** |
| **1** | **LA ILIADA** | **4** | **BUENO** |
| **2** | **LA ODISEA** | **6** | **BUENO** |
| **3** | **LA MARIA** | **12** | **REGULAR** |
| **4** | **LA METAMORFOSIS** | **17** | **BUENO** |

TABLA 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HORARIO DE CLASES | | | | | |
| DIAS | LUNES | MARTES | MIERCOLES | JUEVES | VIERNES |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| DESCANSO | | | | | |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |

**TABLA 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CANT** | **DETALLE** | **VALOR**  **UNITARIO** | **SUB**  **TOTAL** |
| **3** | **PANTALONES** | **35000** | **105000** |
| **2** | **CAMISAS** | **45000** | **90000** |
| **5** | **PARES DE MEDIAS** | **5000** | **25000** |
| **TOTAL** | | | **220000** |

# *CREACIÓN DE TABLAS EN WORD*

Una tabla está formada por **celdas** , por **filas** y **columnas**. En cada celda se puede insertar texto, números o gráficos. Las tablas permiten organizar la información en filas y columnas, de forma que se pueden realizar operaciones y tratamientos sobre los datos. Por ejemplo, obtener el valor medio de una columna u ordenar una lista de nombres.

**ACTIVIDAD:** crea las tablas que se muestran a continuación.

**TABLA 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No** | **LIBROS** | **CANTIDAD** | **ESTADO** |
| **1** | **LA ILIADA** | **4** | **BUENO** |
| **2** | **LA ODISEA** | **6** | **BUENO** |
| **3** | **LA MARIA** | **12** | **REGULAR** |
| **4** | **LA METAMORFOSIS** | **17** | **BUENO** |

TABLA 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HORARIO DE CLASES | | | | | |
| DIAS | LUNES | MARTES | MIERCOLES | JUEVES | VIERNES |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| DESCANSO | | | | | |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |

**TABLA 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CANT** | **DETALLE** | **VALOR**  **UNITARIO** | **SUB**  **TOTAL** |
| **3** | **PANTALONES** | **35000** | **105000** |
| **2** | **CAMISAS** | **45000** | **90000** |
| **5** | **PARES DE MEDIAS** | **5000** | **25000** |
| **TOTAL** | | | **220000** |

# *CREACIÓN DE TABLAS EN WORD*

Una tabla está formada por **celdas** , por **filas** y **columnas**. En cada celda se puede insertar texto, números o gráficos. Las tablas permiten organizar la información en filas y columnas, de forma que se pueden realizar operaciones y tratamientos sobre los datos. Por ejemplo, obtener el valor medio de una columna u ordenar una lista de nombres.

**ACTIVIDAD:** crea las tablas que se muestran a continuación.

**TABLA 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No** | **LIBROS** | **CANTIDAD** | **ESTADO** |
| **1** | **LA ILIADA** | **4** | **BUENO** |
| **2** | **LA ODISEA** | **6** | **BUENO** |
| **3** | **LA MARIA** | **12** | **REGULAR** |
| **4** | **LA METAMORFOSIS** | **17** | **BUENO** |

TABLA 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HORARIO DE CLASES | | | | | |
| DIAS | LUNES | MARTES | MIERCOLES | JUEVES | VIERNES |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| DESCANSO | | | | | |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |

**TABLA 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CANT** | **DETALLE** | **VALOR**  **UNITARIO** | **SUB**  **TOTAL** |
| **3** | **PANTALONES** | **35000** | **105000** |
| **2** | **CAMISAS** | **45000** | **90000** |
| **5** | **PARES DE MEDIAS** | **5000** | **25000** |
| **TOTAL** | | | **220000** |