Con la Función SI comprobamos si se cumple una condición y devuelve un valor si se evalúa como **VERDADERO** y otro valor si se evalúa como **FALSO.**

Veamos un ejemplo

Si queremos obtener de un listado de notas los aprobados o desaprobados…

**1-** Nos posicionamos en C2.

**2-** Colocamos el signo = e insertamos la Función SI.

En este caso la Prueba lógica es **B2>=7** (B2 es la nota de Matías y queremos saber si está o no aprobado por eso colocamos B2 mayor o igual a siete).

Si esta prueba lógica es VERDADERA, entonces Matías está aprobado si es FALSA está desaprobado.

**3-** Completamos de esta manera los datos…



**4-** Hacemos clic en Aceptar.

**5-** De la misma manera completamos las demás celdas, lo único que cambia es la prueba lógica. Ya no es B2>=7 sino **B3**>=7 y así sucesivamente.

**IMPORTANTE:** También tenemos la opción de **copiar la fórmula**, colocamos el cursor en el vértice inferior derecho de la celda y cuando se convierte en una cruz negrita sin soltar el mouse bajamos la fórmula a las demás celdas. (**Una vez aplicada la Función SI, podemos cambiar el valor de cualquier nota y veremos como la función SI también cambia.**)