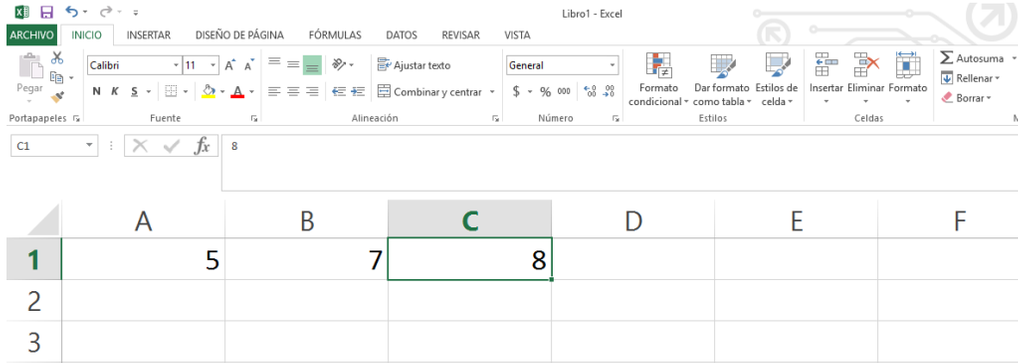


Función promedio

Para recordar cómo aplicar esta función sigue los siguientes pasos:

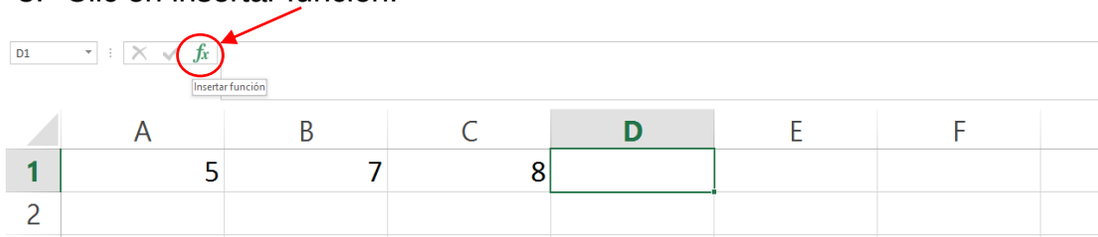
1. En una hoja de Excel digita lo siguiente:



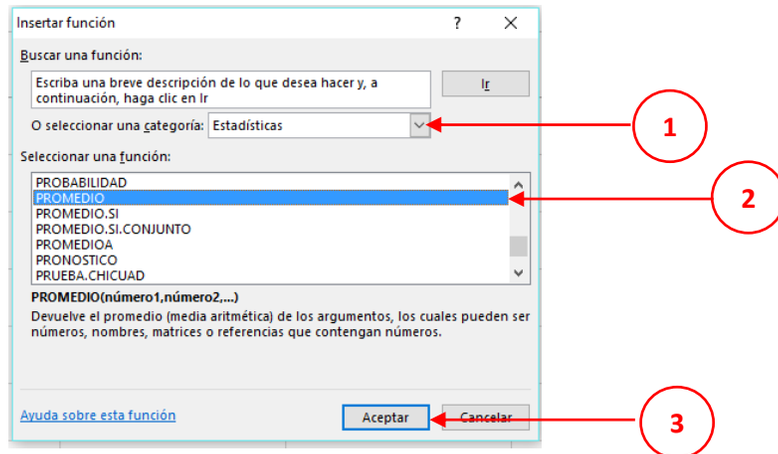
Calcularemos el promedio de 5, 7 y 8. Recuerda que el promedio de una lista de números es la suma de ellos dividida entre el número de datos a promediar, en este caso será:

$$\frac{5 + 7 + 8}{3} = \frac{20}{3} = 6.666$$

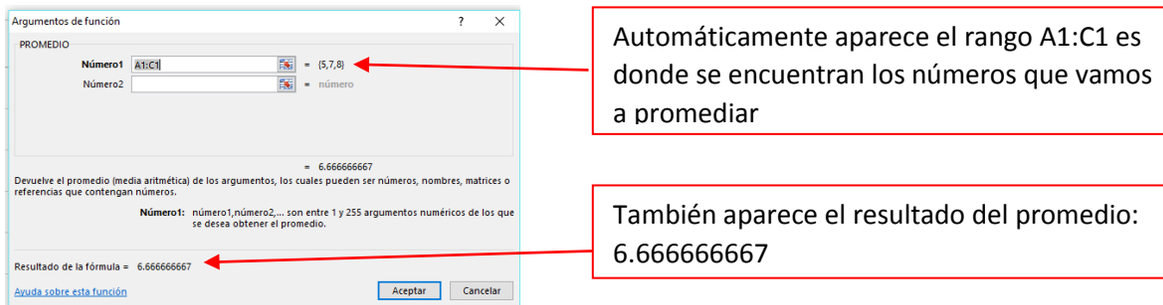
2. Ubica el cursor en la celda D1 como se muestra en la figura.
3. Clic en insertar función.



4. En el cuadro de diálogo **Insertar función**, selecciona la categoría **Estadísticas**, selecciona la función **Promedio** y después **Aceptar**.



5. Al dar **Aceptar**, aparecerá el cuadro de diálogo **Argumentos de función**.



Automáticamente aparece el rango A1:C1 es donde se encuentran los números que vamos a promediar

También aparece el resultado del promedio: 6.66666667

6. Elige la opción **Aceptar** y ¡has calculado el promedio de los tres números!