

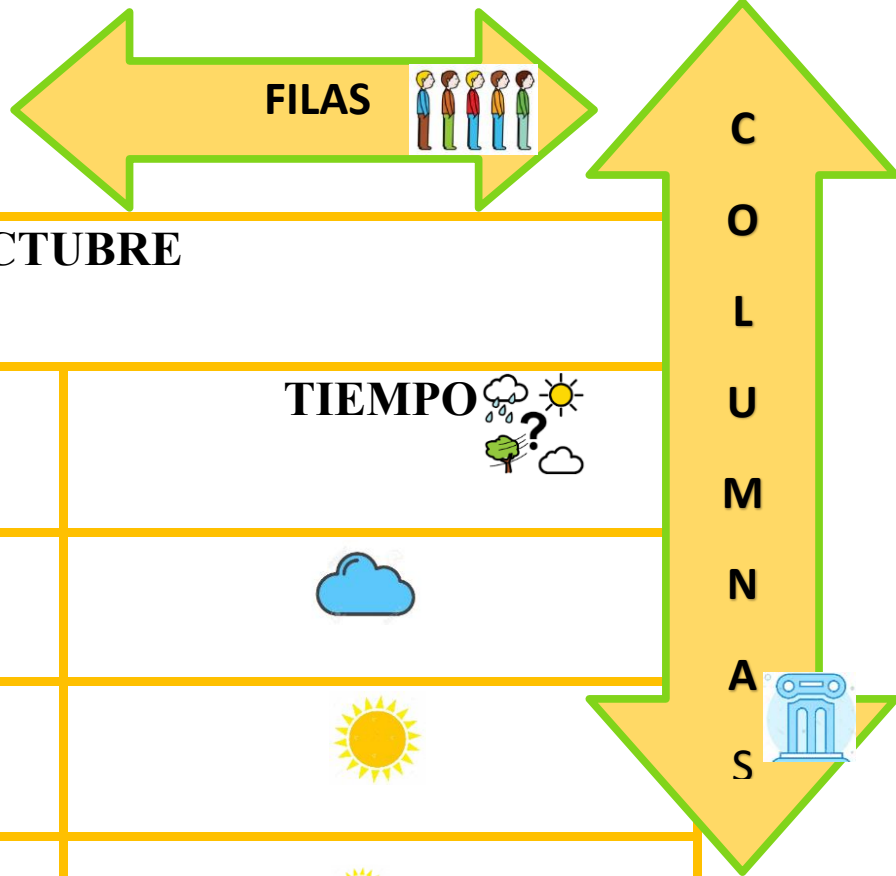
PLC TEXTO PAUTADO: TABLAS, GRÁFICOS Y DIAGRAMAS.






Paso 1 Análisis del texto.

ANÁLISIS DEL TIEMPO ATMOSFÉRICO OCTUBRE, EN TRAJANO

EN TRAJANO EL TIEMPO DURANTE EL MES DE OCTUBRE HA SIDO: 3 DÍAS NUBLADO, 15 DÍAS SOLEADO, 5 DÍAS SOL Y NUBES Y 7 DÍAS HA LLOVIDO.

1. Datos en tablas



OCTUBRE	
NÚMERO ³ 	TIEMPO 
3	
15	
5	
7	

PLC TEXTO PAUTADO: TABLAS, GRÁFICOS Y DIAGRAMAS.

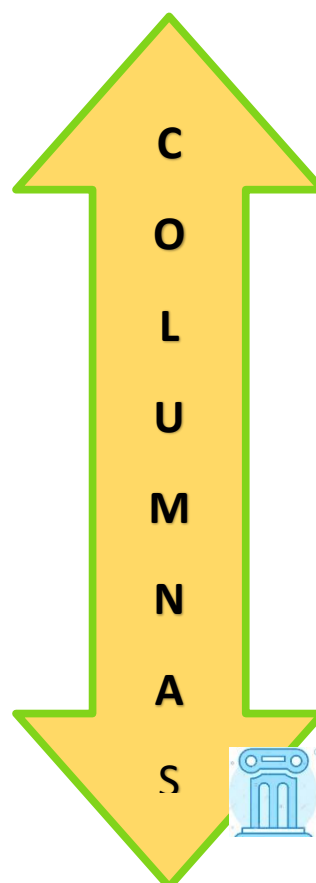
PASO 2. COLOCAMOS LA PAUTA

ANÁLISIS DEL TIEMPO ATMOSFÉRICO OCTUBRE, EN TRAJANO

EN TRAJANO EL TIEMPO DURANTE EL MES DE OCTUBRE HA SIDO: 3 DÍAS NUBLADO, 15 DÍAS SOLEADO, 5 DÍAS SOL Y NUBES Y 7 DÍAS HA LLOVIDO.

1. Datos en tablas

OCTUBRE	
NÚMERO ³ 	TIEMPO 
3	NUBLADO 
15	SOL 
5	SOL Y NUBES 
7	LLUVIA 



PLC TEXTO PAUTADO: TABLAS, GRÁFICOS Y DIAGRAMAS.

PASO 3. PROBLEMA Y PAUTA

ANÁLISIS DEL TIEMPO ATMOSFÉRICO ABRIL, EN TRAJANO

EN TRAJANO EL TIEMPO DURANTE EL MES DE ABRIL HA SIDO: 5 DÍAS NUBLADO, 10 DÍAS SOLEADO, 6 DÍAS SOL Y NUBES Y 9 DÍAS HA LLOVIDO.

ANÁLISIS DEL TIEMPO ATMOSFÉRICO ABRIL, EN TRAJANO

1. Datos en tablas

ABRIL	
NÚMERO 	TIEMPO 

**PLC TEXTO PAUTADO: TABLAS, GRÁFICOS Y DIAGRAMAS.
PASO 4. CREAR UN PROBLEMA EN CLASE, TOMAR DATOS Y
ANALIZARLOS UTILIZANDO TABLAS, GRÁFICOS Y DIAGRAMAS.**

INFORMACIÓN DEL ANÁLISIS

1.DATOS EN TABLAS