

## EXPLICACIÓN RESULTADOS:

A continuación, se va a dar una breve explicación de los informes realizados a través de las gráficas de Grafana. En alguno de los gráficos al ir variando día a día los cambios son muy pequeños. Sin embargo, si miramos la gráfica en forma de tabla, se aprecia perfectamente cómo van modificando los valores a lo largo del tiempo.

### Gráfico Comarca:

Como se puede observar, la temperatura máxima, mínima y media no varía prácticamente a lo largo de cada una de ellas. Los porcentajes de variación son minúsculos. Sin embargo, la precipitación varía en gran medida. Esto se debe a que en el norte y centro de Navarra la precipitación es mucho mayor que en el sur o la Ribera.

### Gráfico Mes:

Se destaca del gráfico mensual una variación de la temperatura al alta en los meses más cálidos como junio, julio, agosto y septiembre. Estos meses se encuentran en la mitad del año. A la inversa sucede con las precipitaciones, que, al haber mayores temperaturas, también hay una correlación con menores precipitaciones.

### Gráfico Semana:

Se puede destacar una pequeña variación semana por semana que hace que al cabo de varios meses se vea una mayor variación de temperaturas y precipitación. Por lo tanto, la variación semana a semana será pequeña.

### Gráfico Año:

En general, la variación de las temperaturas año a año es muy parecida porque puede haber un año con mayores o menores temperaturas, pero el promedio suele ser similar. De la misma manera ocurre con la precipitación.