```
require(qoogleVis)
x <- as.data.frame(precip)</pre>
graf <- qvisHistogram(x.</pre>
                           option=list(
                                title="Precipitação"
                               vAxis="{title:'Frequencia'}",
hAxis="{title:'Precipitação'}",
                                colors="['red']",
                                legend="none".
                                hAxis.gridlines.count=10))
print(graf)
plot(graf)
```