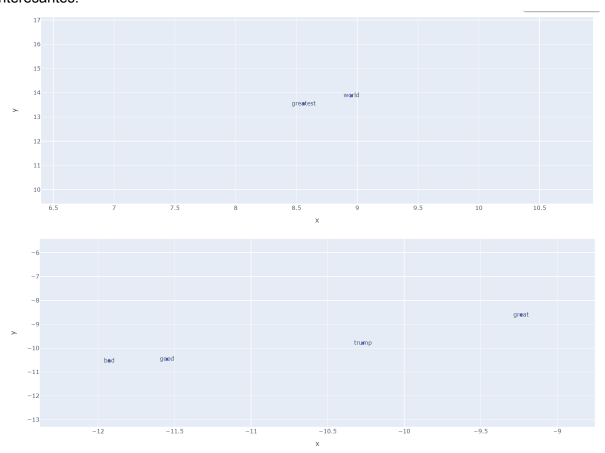
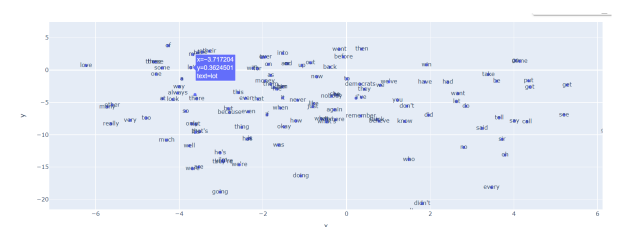
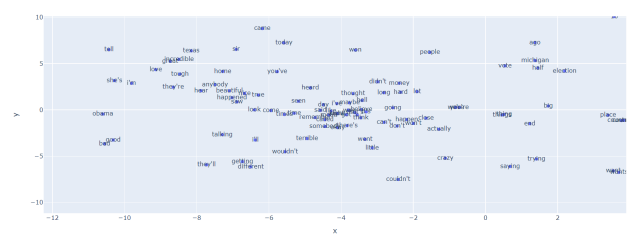
De los resultados de la primer corrido, podemos rescatar algunas combinaciones interesantes:



Podemos ver que dentro de la parte más densa de la nube prevalecen stopwords:



Para la segunda prueba se realiza un preproceso, principalmente eliminando stopwords, ya que los mismos son muy recurrentes en el discurso político. Veamos si se puede observar alguna mejoría. En la siguiente imagen se observa la parte densa de la nube, si bien ya no tenemos stopwords más comunes, se podría mejorarlo agregando algunas palabras (combinaciones) a stopwords, como she's, I'm entre otros.



Veamos algunas combinaciones:

