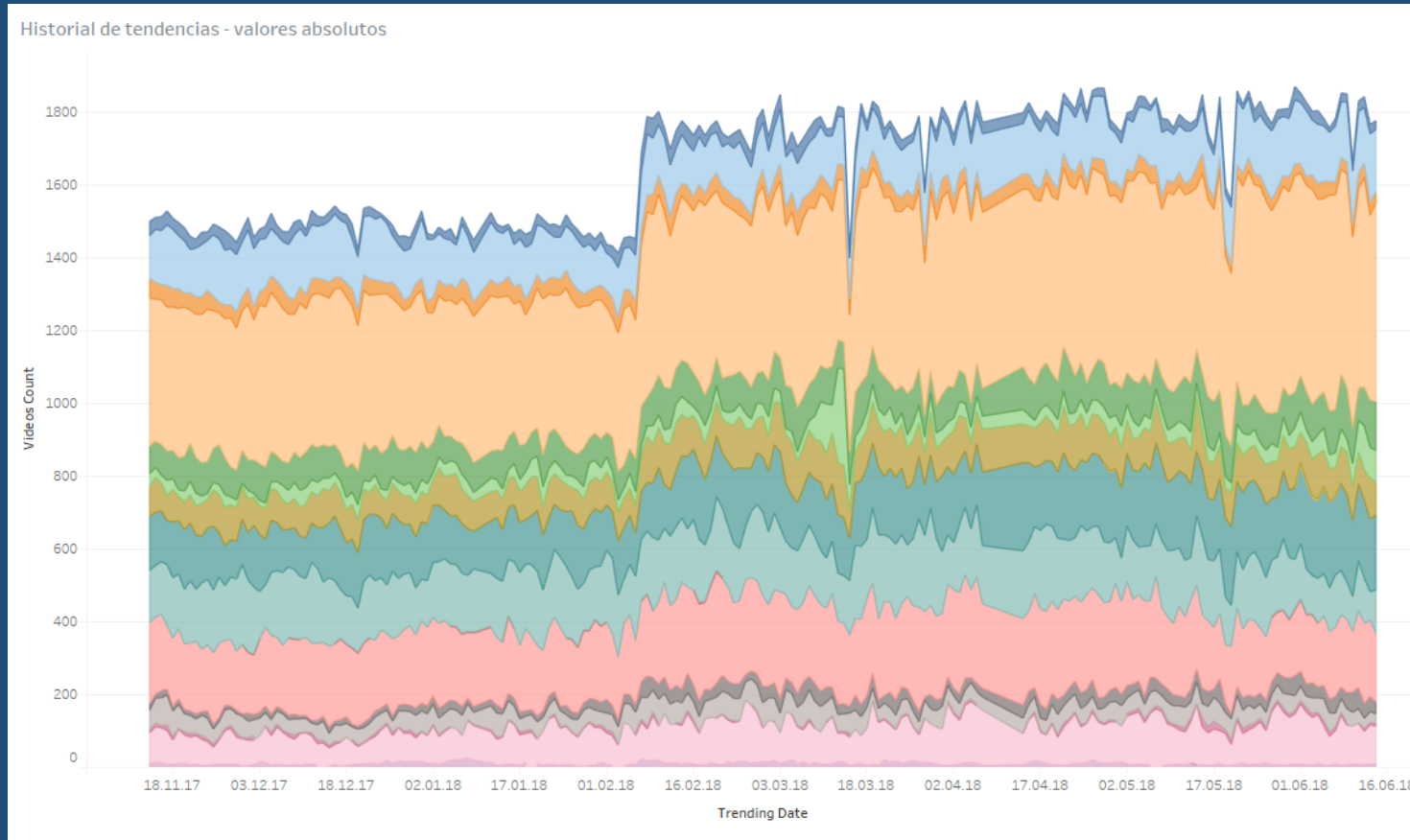




Tendencia de videos en YouTube

Período de Nov.17 a Nov.18

CATEGORIAS DE VIDEOS EN TENDENCIA



Las categorías que más frecuentemente han estado en tendencia son:

- 1 Entretenimiento
- 2 People & Blogs

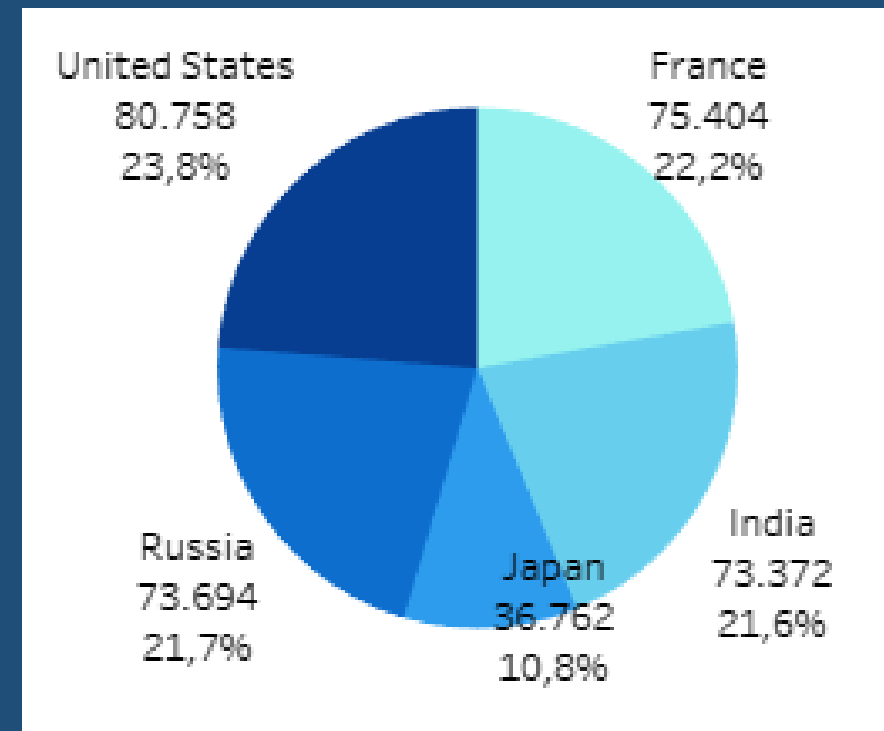
Seguido de las categorías con tendencia muy similar:

- Comedia
- Música
- Noticias y Política

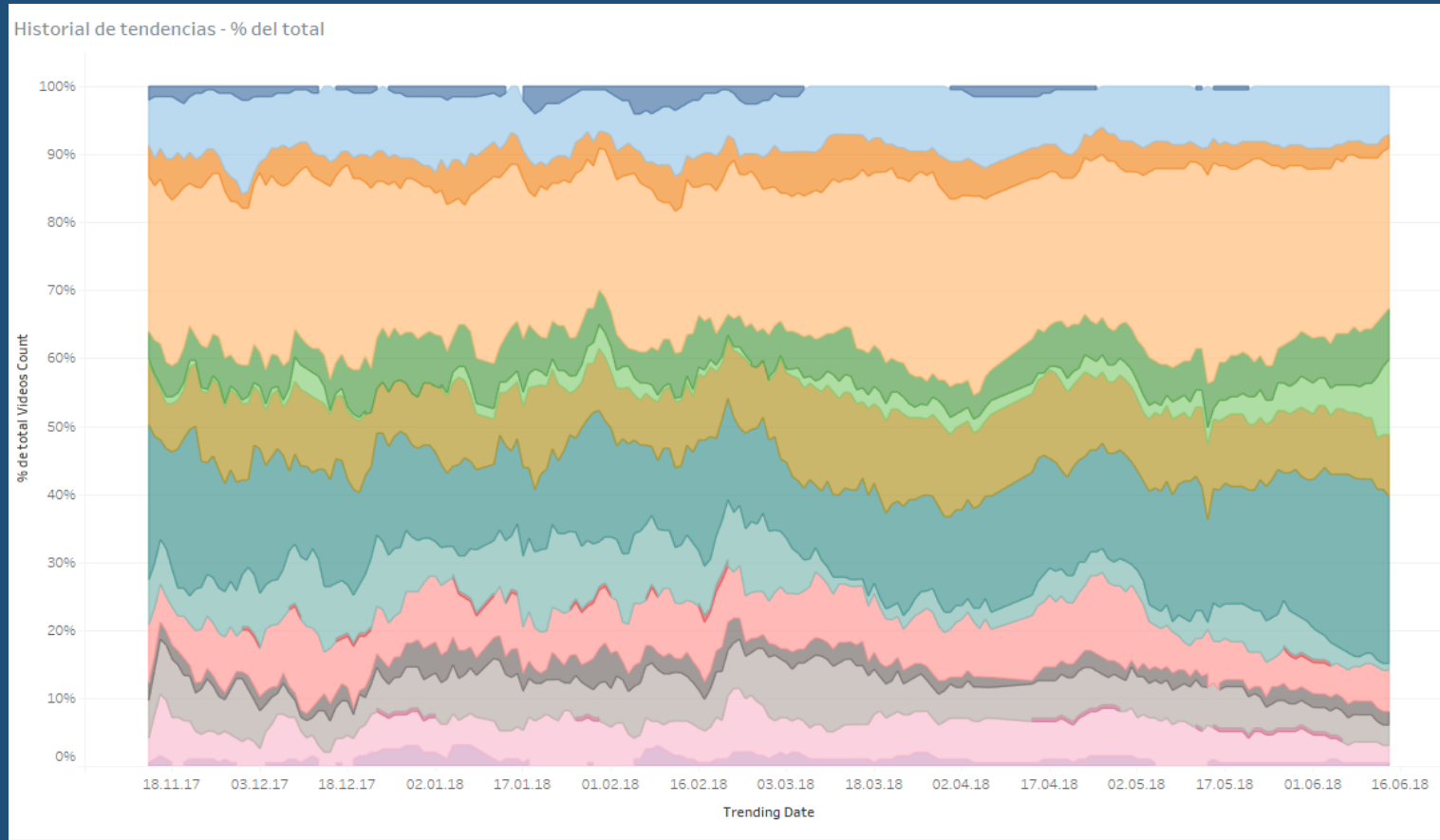
DISTRIBUCIÓN POR REGIÓN

En el período de un año, la distribución por Región fue la siguiente:

- 1 Estados Unidos
- 2 Francia
- 3 India
- 4 Rusia
- 5 Japón



CATEGORÍAS POPULARES EN ESTADOS UNIDOS



TOP 3 de categorías populares:

1 Entretenimiento

2 Música

3 Howto & Style

CATEGORÍAS MÁS POPULARES – USA VS OTROS

Tendencias de videos por país y categoría

Category Title	Region				
	France	India	Japan	Russia	United States
Entertainment	19.020	32.924	11.734	11.692	19.638
Music	7.658	7.714	2.480	3.664	12.874
Howto & Style	4.668	1.674	1.574	3.928	8.280
Comedy	8.446	6.814	1.372	5.968	6.870
People & Blogs	9.346	4.988	5.792	18.452	6.122
News & Politics	6.526	10.346	2.654	9.858	4.818
Science & Technology	1.588	1.096	300	2.226	4.722
Film & Animation	3.768	3.298	2.140	5.676	4.680
Sports	8.002	1.424	3.606	3.684	4.250
Education	1.480	2.360	212	1.326	3.284
Pets & Animals	468	6	2.250	1.154	1.832
Gaming	2.786	132	1.834	2.050	1.606
Travel & Events	204	16	276	510	804
Autos & Vehicles	1.220	138	538	3.116	758
Shows	198	410		388	114
Nonprofits & Activism					106
Trailers	4				
Movies	22	32		2	

Las tres categorías más populares en Estados Unidos son: Entretenimiento, Música y Howto & Style.

Comparación de estas categorías populares en Estados Unidos versus otros países:

- Entretenimiento: India lidera esta categoría seguido de Estados Unidos y Francia, estos últimos con tendencia de videos muy cercana.
- Música: Estados Unidos lidera esta categoría seguido de India y Francia, estos últimos con tendencia de videos muy cercana .
- Howto & Style: Estados Unidos lidera esta categoría seguido de Francia y Rusia.



Tendencia de videos en YouTube

Período de Nov.17 a Nov.18