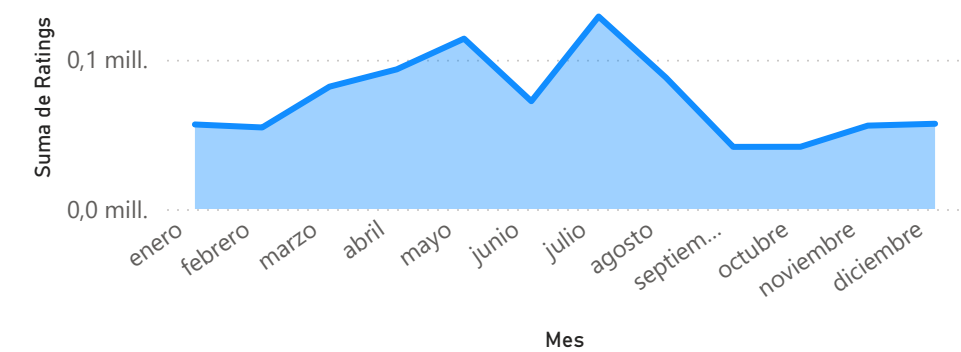


Suma de Ratings por Review

good nice excellent very good best great Awesome amazing Good
app very helpful nice app super very nice great app best app very
useful Very good app perfect wow 👍 good 👍 love it superb ok
helpful the best I love it Very nice app cool Fantastic excellent app
It's good Amazing App Best app ever wonderful op best ai useful
outstanding great 🙌 I love this app Nice 🙌 I like it So good very

Suma de Ratings por Mes

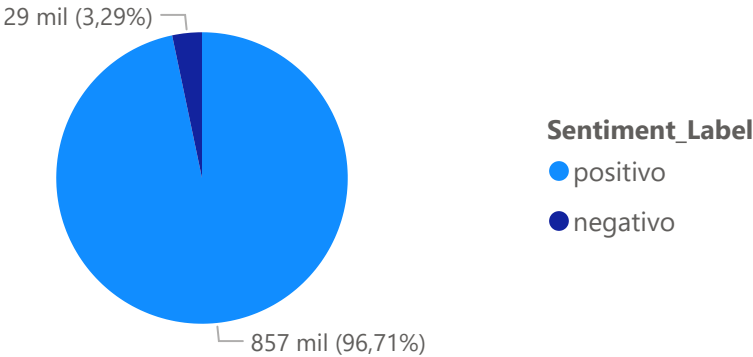


En 128900, julio tenía el valor más bajo Suma de Ratings y era 209,90% superior a septiembre, que tenía el Suma de Ratings más bajo en 41594.

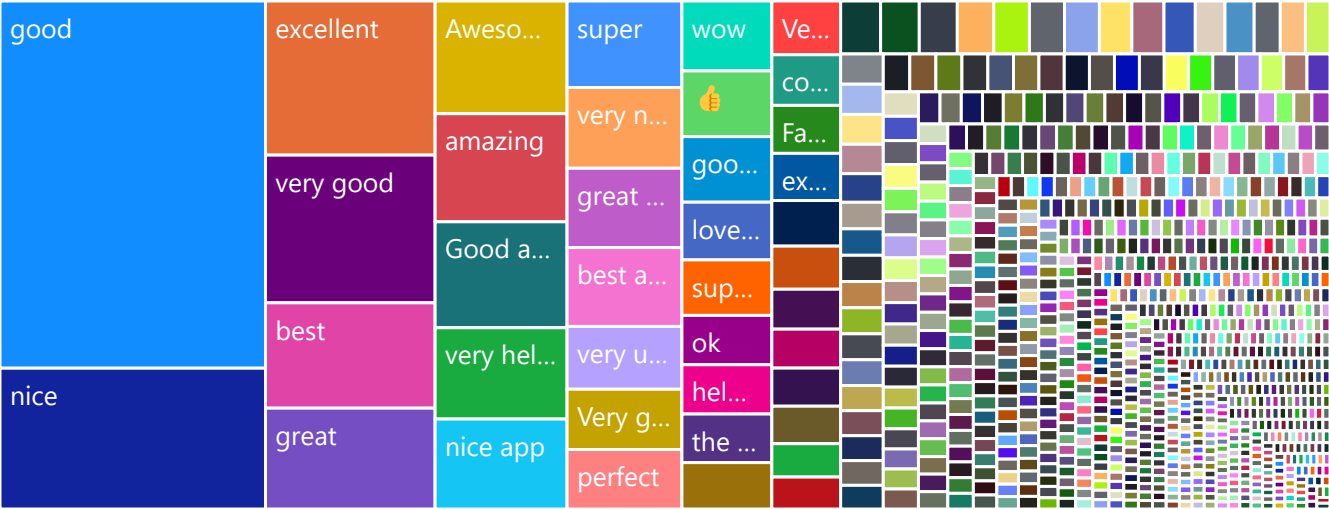
julio cuenta para 14,55% de Suma de Ratings.

En todos los 12 Mes, Suma de Ratings varió de 41594 a 128900.

Suma de Ratings por Sentiment_Label

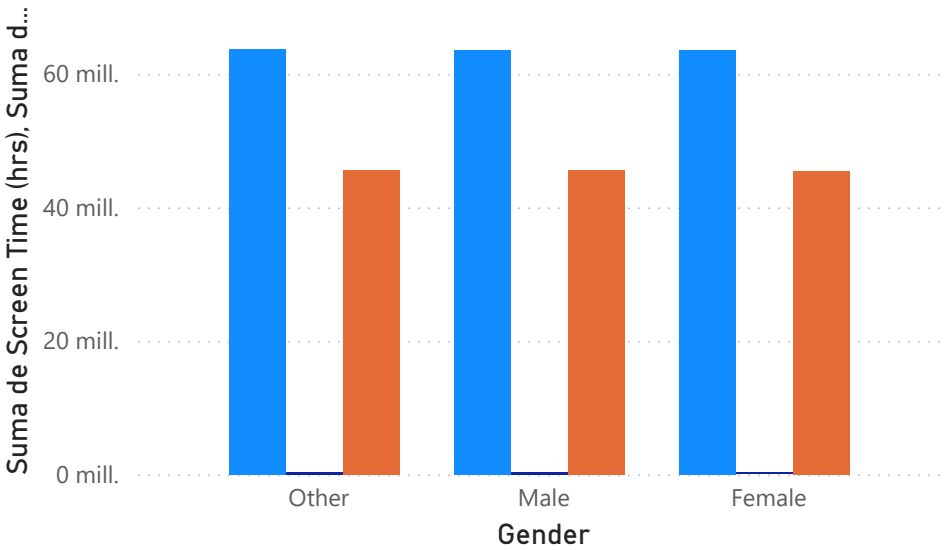


Suma de Ratings por Review

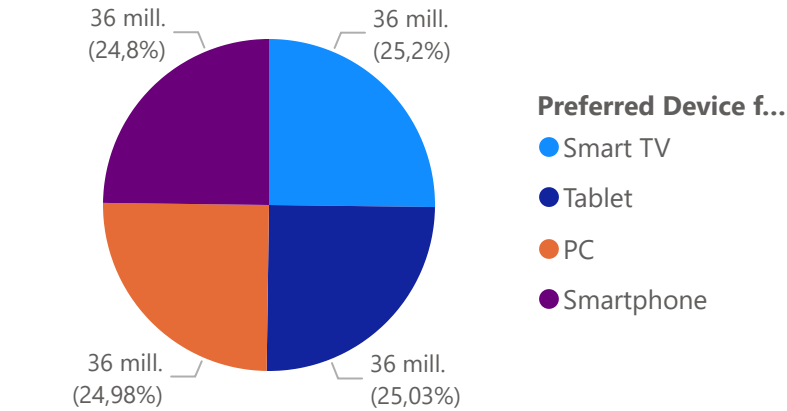


Suma de Screen Time (hrs), Suma de Social Media Platforms Used y Suma de Work/Study Time (hrs) por Gender

Suma de Screen Time (hrs) Suma de Social Media Platforms Used Suma de Work/Study Time (hrs)



Suma de Daily Entertainment Time (hrs) por Preferred Device for Entertainment



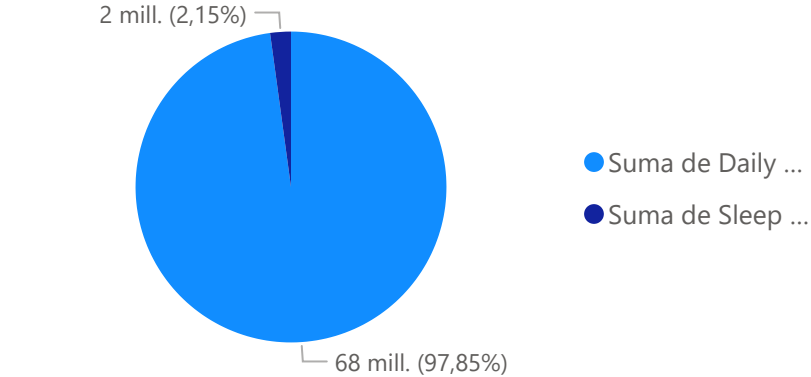
181,93

Promedio de Reading Time (hrs)

6

Recuento de Country

Suma de Daily Gaming Time (hrs) y Suma de Sleep Quality (scale 1 - 10)



Primary Platform	Device Type
Facebook	PC
Instagram	PC
TikTok	PC
Twitter	PC
YouTube	PC
Facebook	Smartphone
Instagram	Smartphone
TikTok	Smartphone
Twitter	Smartphone
YouTube	Smartphone
Facebook	Tablet
Instagram	Tablet
TikTok	Tablet
Twitter	Tablet

En 63681412, Other tenía el valor más bajo Suma de Screen Time (hrs) y era 0,16% superior a Female, que tenía el Suma de Screen Time (hrs) más bajo en 63576739.

Suma de Screen Time (hrs) y el total Suma de Social Media Platforms Used se correlacionan positivamente entre sí.

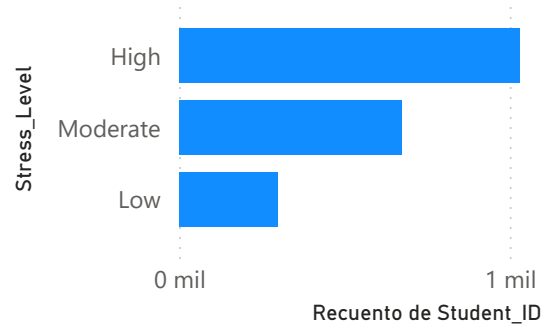
Other cuenta para 33,37% de Suma de Screen Time (hrs).

Other tuvo 63681412 Suma de Screen Time (hrs), 300908 Suma de Social Media Platforms Used y 45627877 Suma de Work/Study Time (hrs). Female tuvo 63576739 Suma de Screen Time (hrs), 299301 Suma de Social Media Platforms Used y 45410179 Suma de Work/Study Time (hrs). Male tuvo 63600178 Suma de Screen Time (hrs), 299834 Suma de Social Media Platforms Used y 45552971 Suma de Work/Study Time (hrs).

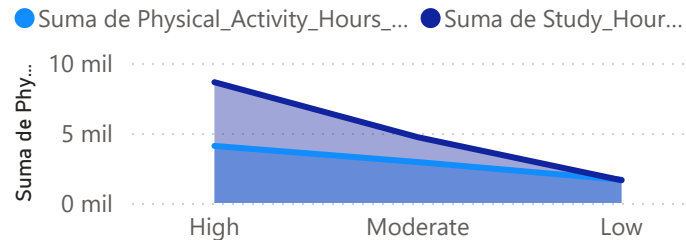
5,00 mil

Promedio de Sleep_Hours_Per_Day por Stress_Level

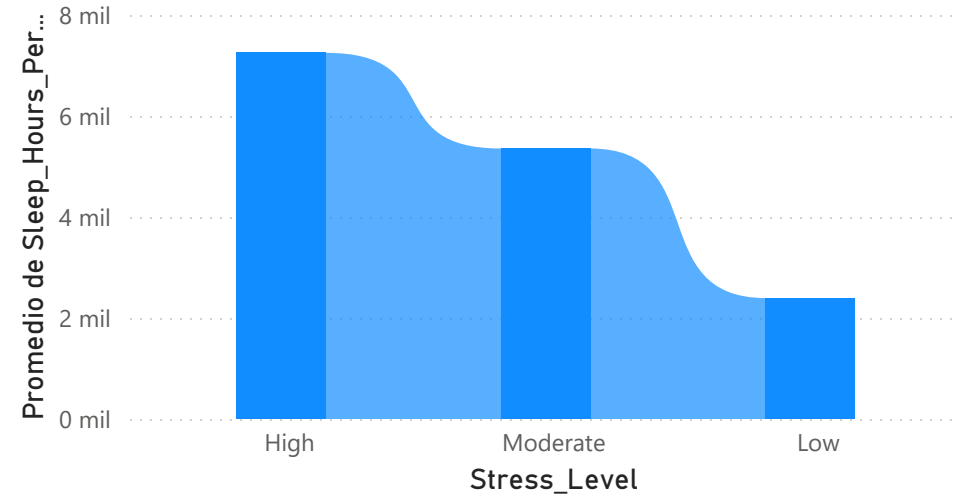
Recuento de Student_ID por Stress_Level



Suma de Physical_Activity_Hours_Per_Day y Suma de Study_Hours_Per_Day por Stress_Level



Promedio de Sleep_Hours_Per_Day por Stress_Level por Stress_Level



5,00 mil

Promedio de Sleep_Hours_Per_Day por Stress_Level

14,95 mil

Suma de Study_Hours_Per_Day

En 7.250,80, High tenía el valor más bajo Promedio de Sleep_Hours_Per_Day por Stress_Level y era 202,75% superior a Low, que tenía el Promedio de Sleep_Hours_Per_Day por Stress_Level más bajo en 2.395,00.

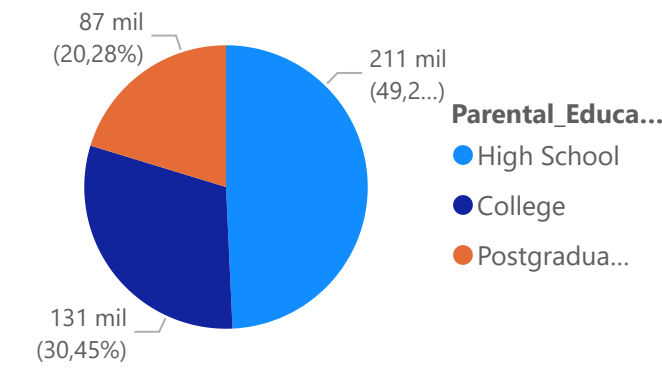
High tuvo el más alto Promedio de Sleep_Hours_Per_Day por Stress_Level en 7.250,80, seguido de Moderate en 5.356,70 y Low con 2.395,00.

Moderate tenía 5.356,70 Promedio de Sleep_Hours_Per_Day por Stress_Level, Low tenía 2.395,00 y High tenía 7.250,80.

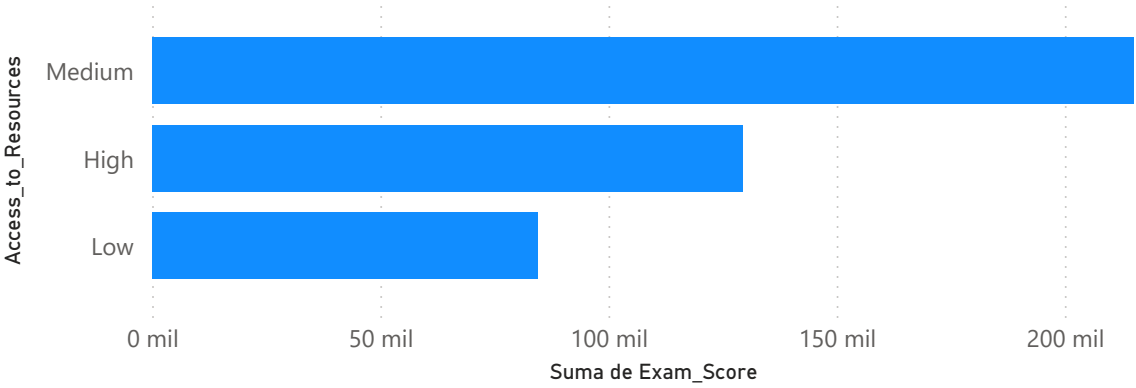
High cuenta para 51,45% de Recuento de Student_ID.

Suma de Physical_Activity_Hours_Per_Day y el total Suma de Study_Hours_Per_Day se

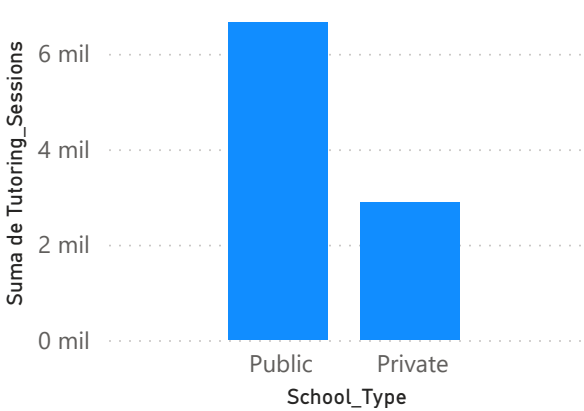
Suma de Exam_Score por Parental_Education_Level



Suma de Exam_Score por Access_to_Resources

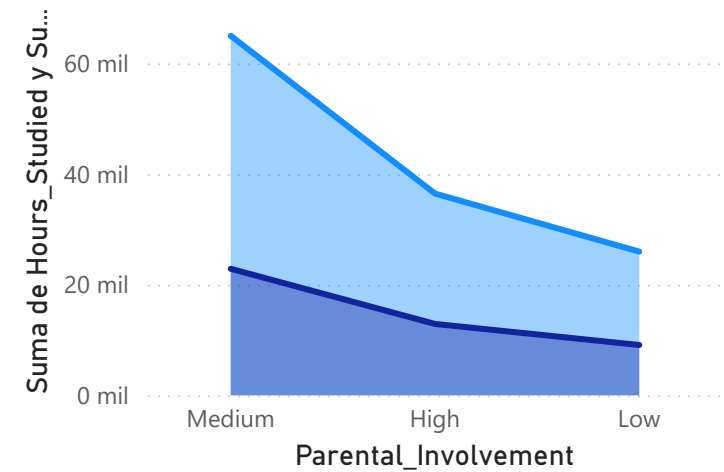


Suma de Tutoring_Sessions por School_Type



Suma de Hours_Studied y Suma de Sleep_Hours por Parental_Involvement

Suma de Hours_Studied Suma de Sleep_Hours



High School tuvo el más alto Suma de Exam_Score en 211321, seguido de College en 130608 y Postgraduate con 87005.

High School cuenta para 49,27% de Suma de Exam_Score.

En 215169, Medium tenía el valor más bajo Suma de Exam_Score y era 155,03% superior a Low, que tenía el Suma de Exam_Score más bajo en 84369.

High tenía 129396 Suma de Exam_Score, Medium tenía 215169 y Low tenía 84369.

Suma de Hours_Studied y el total Suma de Sleep_Hours se correlacionan positivamente entre sí.

Suma de Hours_Studied y Suma de Sleep_Hours divergieron más cuando Parental_Involvement era Medium, cuando Suma de Hours_Studied eran 42112 más altos que Suma de Sleep_Hours.

Suma de Exam_Score por School_Type

