Informe de Seguimiento BE

SSTYT:Área de explotación de datos

Análisis agregado

Durante el mes de mayo del año 2017 se realizaron 1920639 usos en el marco del Boleto Estudiantil de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Table 1: Usos por modo de transporte

	Colectivo	Subte	
Usos	1647101	273538	

Table 2: Usos por modo de transporte (porcentaje)

	Colectivo	Subte
Usos	85.76	14.24

En las siguientes tablas se pueden observar las diez líneas de colectivo que registraron más cantidad de usos (Tabla 2) y los usos desagregados por línea de subterráneo (Tabla 3)

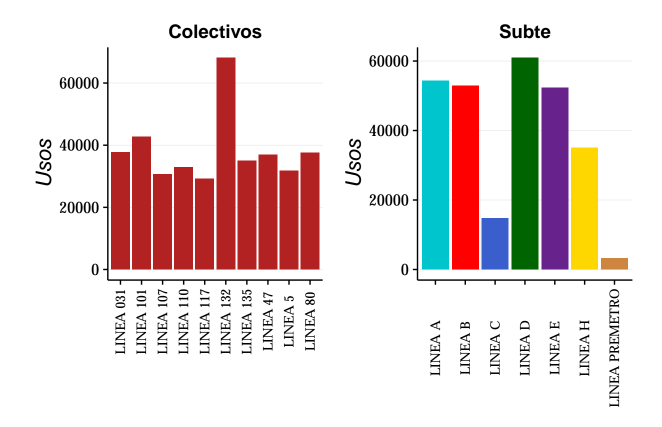
Table 3: Líneas de colectivo de mayor uso

Línea	Usos
LINEA 132	68102
LINEA 101	42742
LINEA 031	37754
LINEA 80	37636
LINEA 47	36979
LINEA 135	34982
LINEA 110	32980
LINEA 5	31774
LINEA 107	30707
LINEA 117	29245

Table 4: Usos líneas de subte

Línea	Usos
LINEA D	60910
LINEA A	54286
LINEA B	52938
LINEA E	52347
LINEA H	35045
LINEA C	14705
LINEA PREMETRO	3307

A continuación se presenta en gráficos la información de las tablas 2 y 3



Análisis desagregado

Diferenciando por nivel educativo se tiene que los estudiantes de primaria realizaron 257954 usos y los estudiantes de nivel secundario (exceptuando a aquellos que asisten a los CFP) realizaron 1662685. En la tabla 4 se presentan los usos discriminados por modos y niveles educativos.

Table 5: Usos por modo y nivel educativo

	Primaria	Secundaria	Total
Colectivo	194613	1452488	1647101
Subte	63341	210197	273538
Total	257954	1662685	1920639

Table 6: Usos por modo y nivel educativo

	Primaria	Secundaria	Total
Colectivo	10.13	75.63	85.76
Subte	3.30	10.94	14.24
Total	13.43	86.57	100.00

En las tablas 5 y 6 se presenta el detalle de los usos de las líneas de colectivos más utilizadas por cada nivel educativo. En las tablas 7 y 8 se presentan los usos en las líneas de subterráneo separado por cada nivel educativo.

A continuación, se presentan los datos de las tablas 5 a 8 en gráficos.

Table 7: Colectivos Primaria

Línea	Usos
LINEA 132	6474
LINEA 031	5217
LINEA 146	4984
LINEA 26	4339
LINEA 101	4225
LINEA 106	3878
LINEA 110	3822
LINEA 188	3805
LINEA 124 LINEA 85	$3746 \\ 3565$

Table 9: Subte Primaria

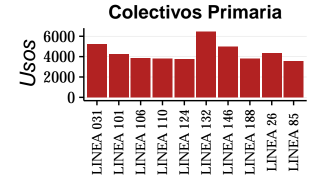
Línea	Usos
LINEA B	15992
LINEA A	12504
LINEA D	11584
LINEA H	10703
LINEA E	7864
LINEA C	4260
LINEA PREMETRO	434

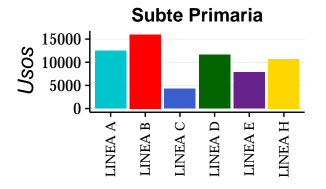
Table 8: Colectivos Secundaria

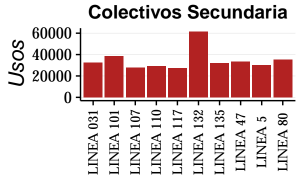
Línea	Usos
LINEA 132	61628
LINEA 101	38517
LINEA 80	35189
LINEA 47	33539
LINEA 031	32537
LINEA 135	32210
LINEA 5	29955
LINEA 110	29158
LINEA 107	27729
LINEA 117	27530

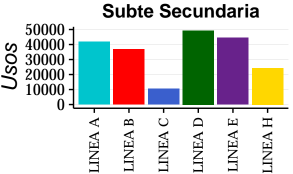
Table 10: Subte Secundaria

Línea	Usos
LINEA D	49326
LINEA E	44483
LINEA A	41782
LINEA B	36946
LINEA H	24342
LINEA C	10445
LINEA PREMETRO	2873









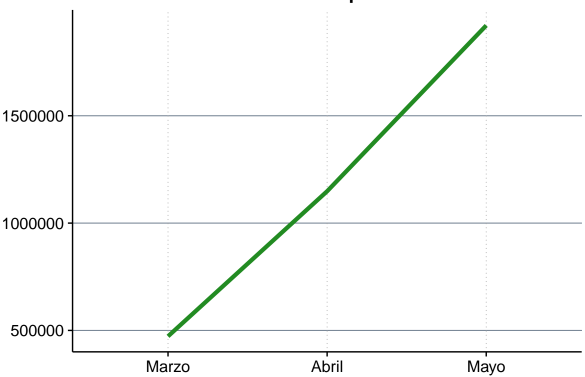
Analisis histórico

Para la evaluar la evolución del proyecto en el tiempo en la tabla 11 se presentan los datos de usos totales y su variación porcentual entre los distintos meses. La misma información se presenta en el gráfico siguiente.

Table 11: Usos totales por mes

Mes	Usos	Variación procentual
Marzo	472611	-
Abril	1148366	142.98
Mayo	1920639	67.25

Usos totales por mes



También interesa observar la evolución en el tiempo discriminando por nivel educativo y modo de transporte. En las tablas 12 a 16 se observa el número absoluto de usos por mes y la variación porcentual entre ellos.

En los siguientes gráficos se observan los usos totales de cada una de la tablas anteriores (se debe considerar que la escala de los ejes verticales no es la misma)

Table 12: Colectivos Primaria

Mes	Usos	Variación procentual
Marzo	63818	-
Abril	122690	92.25
Mayo	194613	58.62

Table 14: Subte Primaria

Mes	Usos	Variación procentual
Marzo Abril Mayo	20171 39228 63341	94.48 61.47

Table 13: Colectivos Secundaria

Mes	Usos	Variación procentual
Marzo	327891	-
$\mathbf{A}\mathbf{bril}$	851280	159.62
Mayo	1452488	70.62

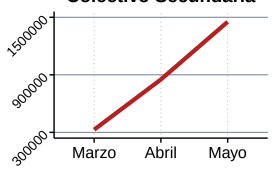
Table 15: Subte Secundaria

Mes	Usos	Variación procentual
Marzo Abril Mayo	60731 135168 210197	122.57 55.51

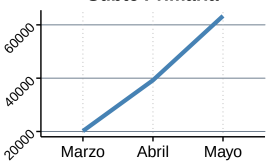
Colectivo Primaria



Colectivo Secundaria



Subte Primaria



Subte Secundaria

