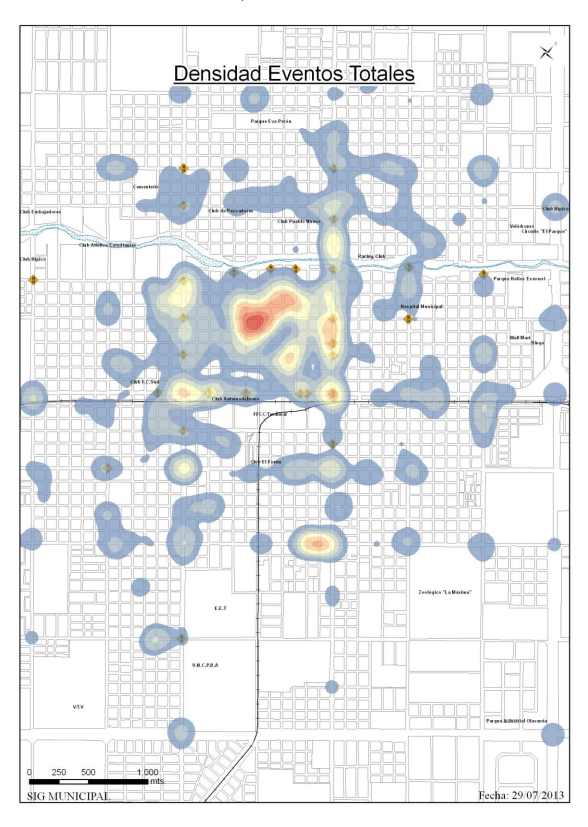


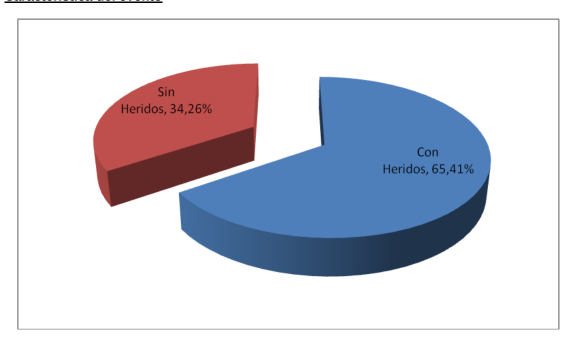
# Informe Accidentes 1º semestre Año 2013

Basados en los datos de accidentes del hospital y la policía se registran 899 eventos en el partido en el primer semestre del año 2013, de los cuales hubo 588 con heridos (65%), 308 resultaron sin lesiones (35%) y 3 sin datos. Los mapas reflejan la georreferenciación de un 84% debido a la ausencia de la ubicación del evento registrado en el Hospital Municipal. El análisis está basado en los eventos totales del partido de Olavarría.

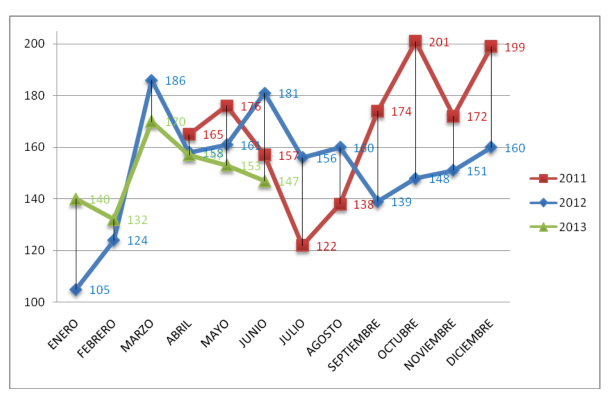




# Característica del evento

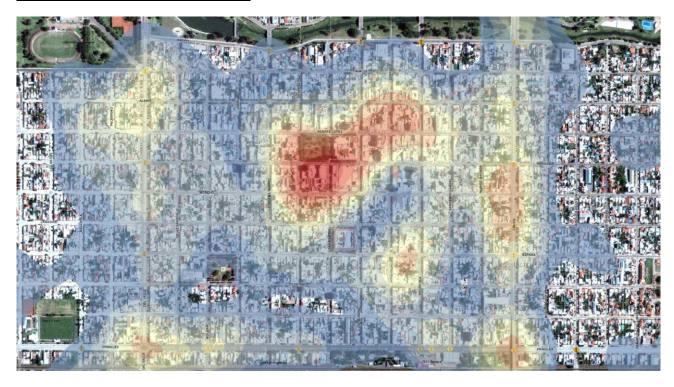


# Seguimiento histórico

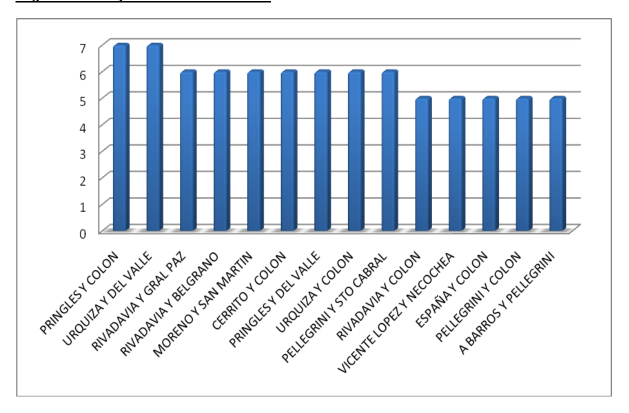




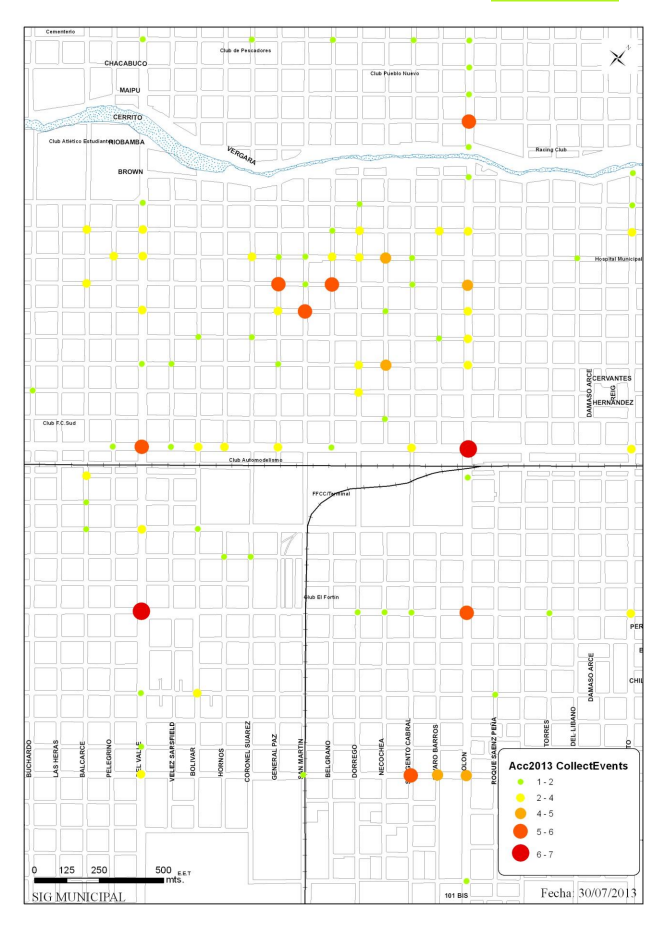
#### Densidad de eventos en microcentro



#### Lugares con mayor cantidad de eventos

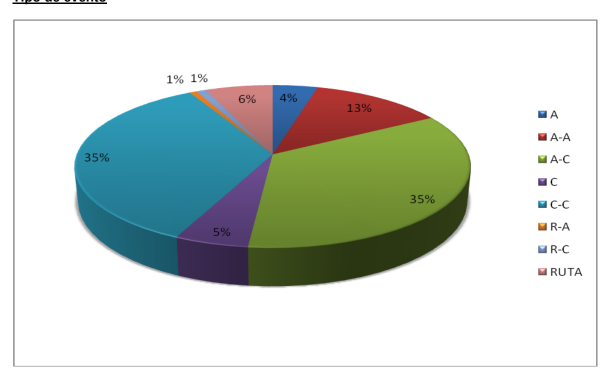






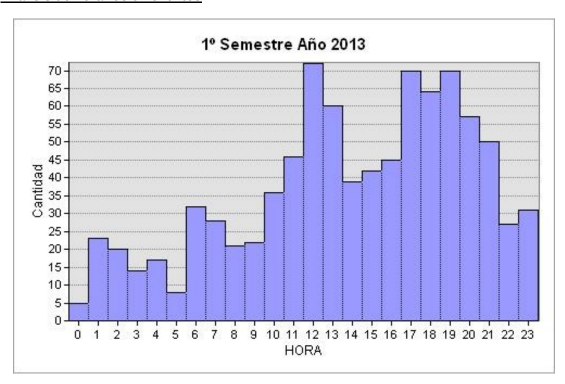


### Tipo de evento



Discriminado por tipo de via en el que se produce el evento; A(Avenida), C(Calle); R(Ruta)

# Análisis de horarios en eventos

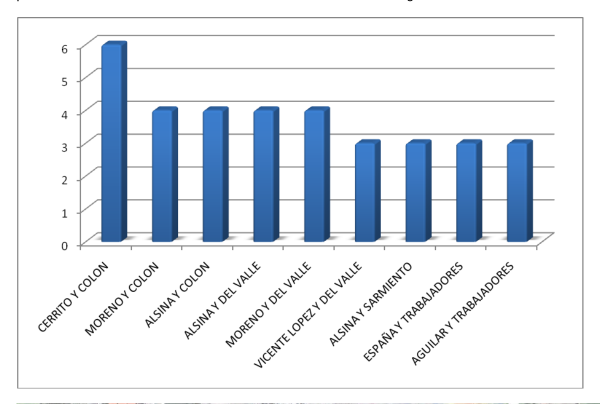


Se observan picos en el número de accidentes en los horarios comprendidos entre los siguentes rangos 8-9,11-13,17-20 horas.



#### Evaluación de conos de visibilidad en intersecciones avenidas-calles

Analizando el objeto regulador de tránsito en los puntos críticos entre avenidas y calles, se determina que Intersecciones en avenidas Colón y Del Valle son las que aparentemente tienen problemas de cono de visivilidad dado la frecuencia de eventos registrados en las mismas.

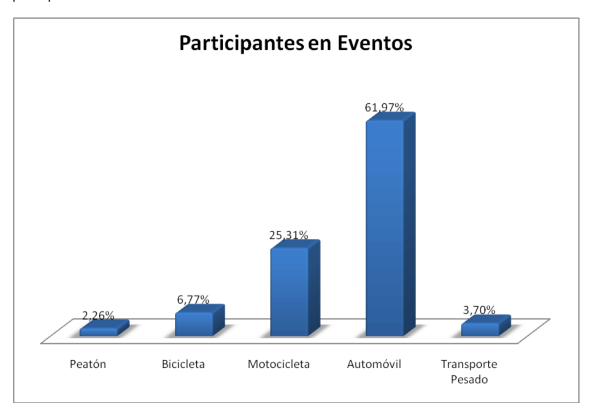




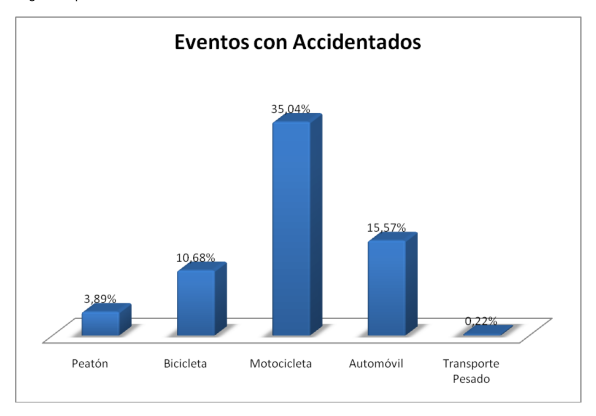


# Análisis de heridos y participantes en eventos

El total de 899 accidentes de tránsito fueron protagonizados por la siguiente distribución de participantes:



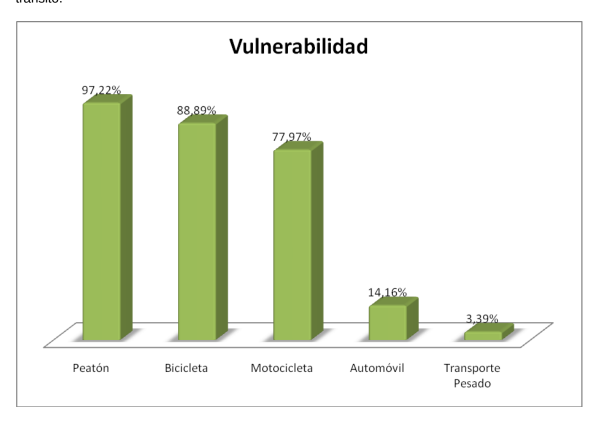
Del total de eventos con heridos 588 (65%), se registró la siguiente distribución de participantes según el tipo:





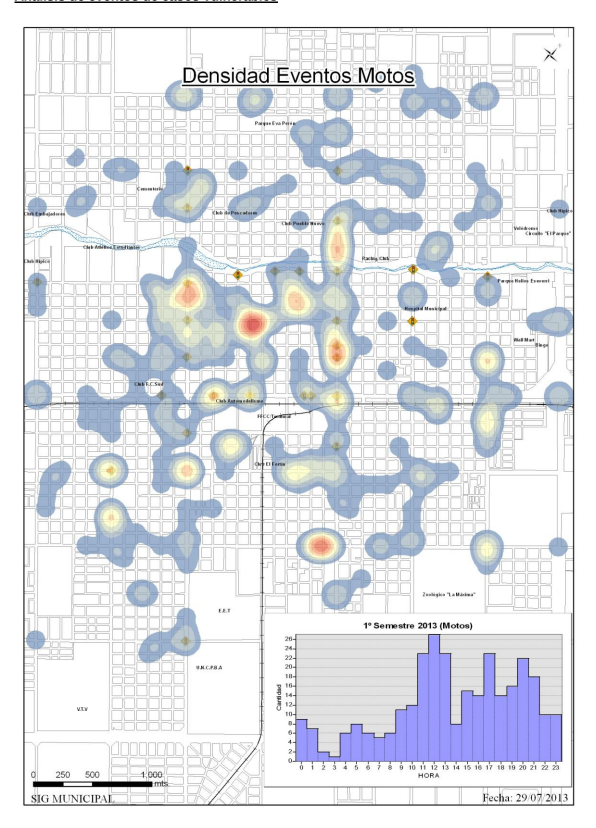
# Vulnerabilidad de participantes

De acuerdo al análisis de participantes y su relación entre eventos en los que se encuentra involucrado y el resultado del mismo se puede determinar su vulnerabilidad en un accidente de tránsito.

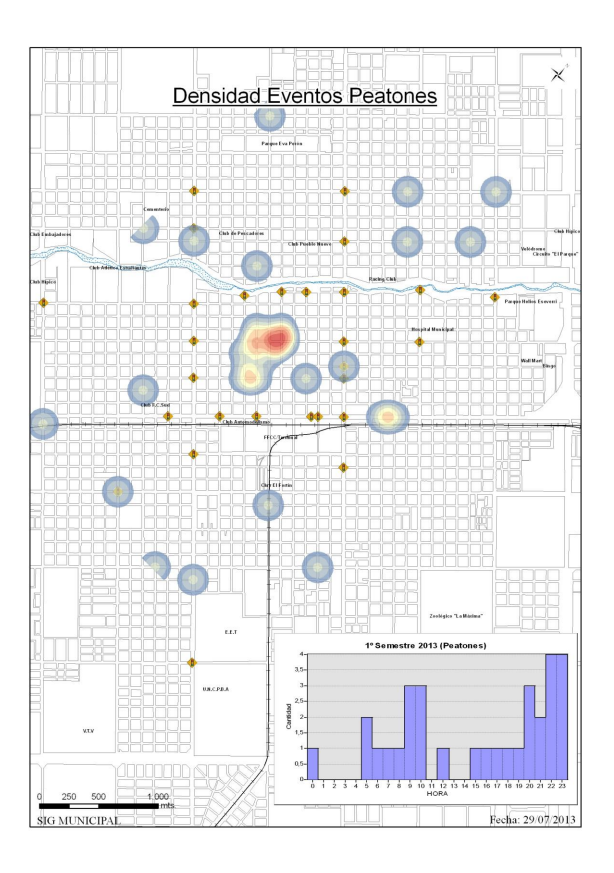




# Análisis de eventos de casos vulnerables



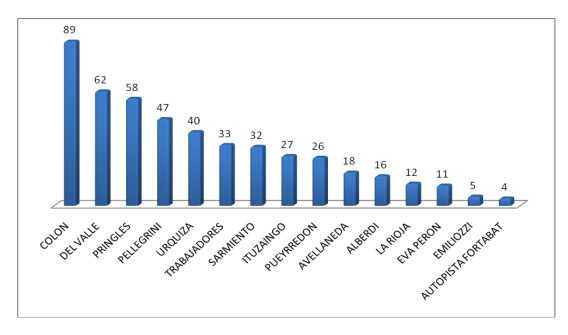




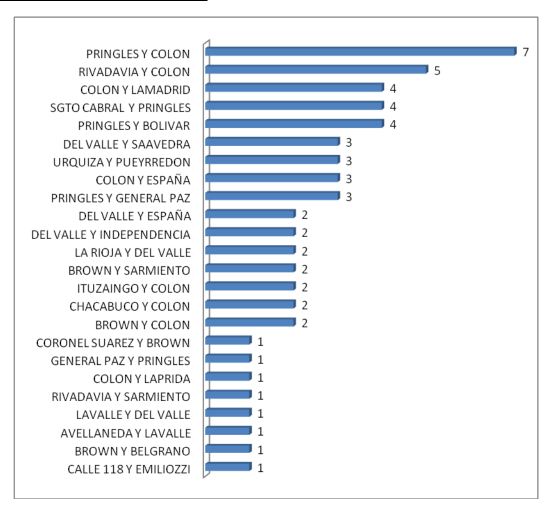


#### Análisis de eventos en avenidas

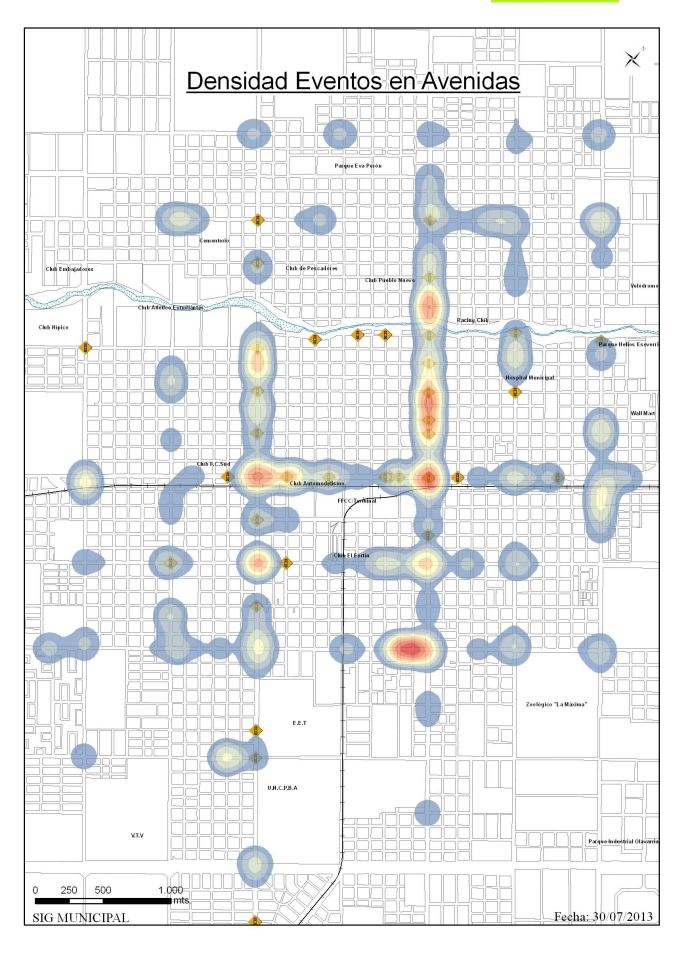
396 de los 899 eventos (44%) se registraron en avenidas, 95 eventos se registraron en intersecciones de avenidas, ya sean rotondas o semáforos. Haciendo un análisis geográfico de los mismos se determina su distribución:



#### Análisis de eventos en semáforos



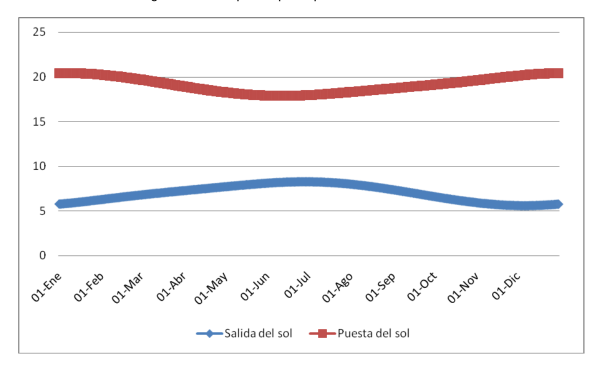


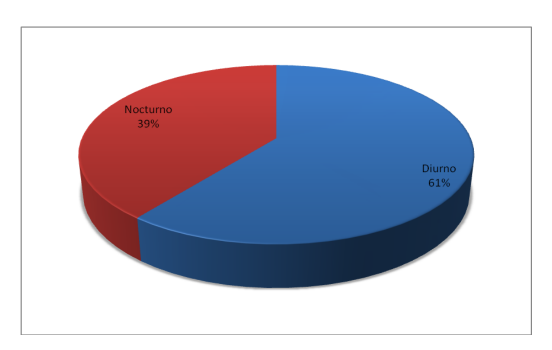




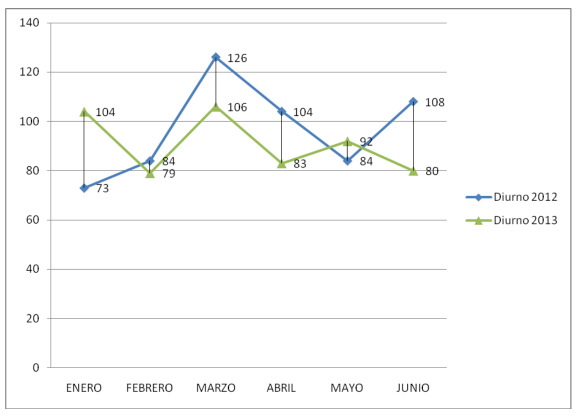
#### Análisis de eventos según el momento del día

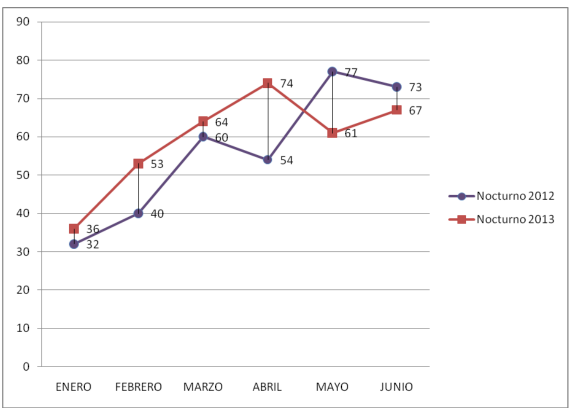
Tomando en cuenta los horarios de salida y puesta del sol, se puede determinar la banda horaria en la que hay luz natural. Se registraron 355 accidentes en horarios nocturnos (39%), el 28% de ellos fueron registrados sólo por un participante.





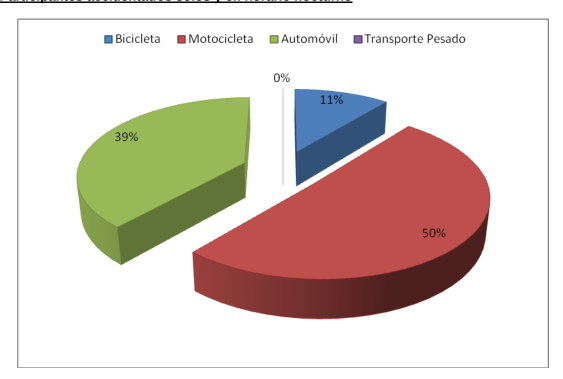


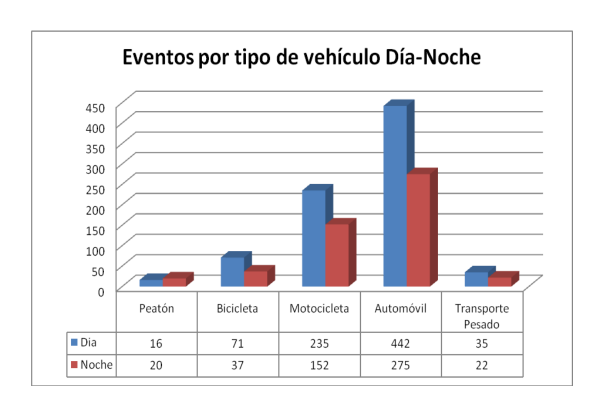






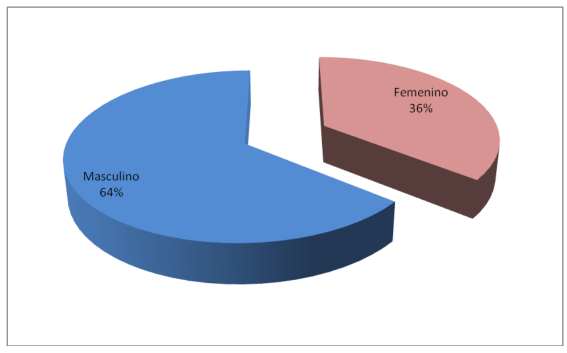
# Participantes accidentados sólos y en horario nocturno

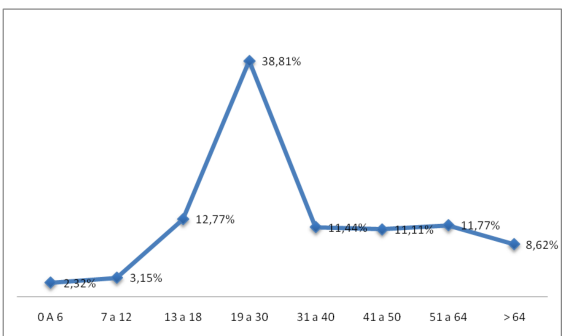






# Análisis de heridos por sexo y grupo de edad

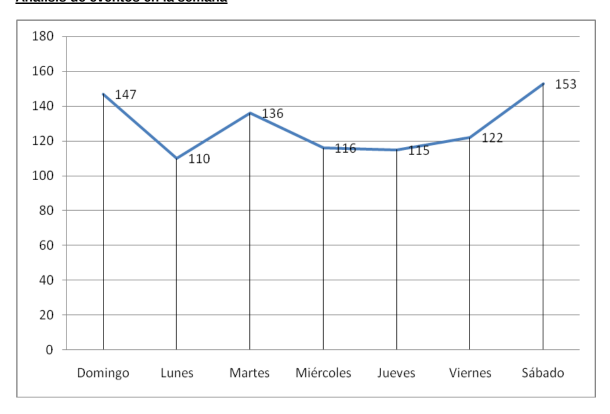




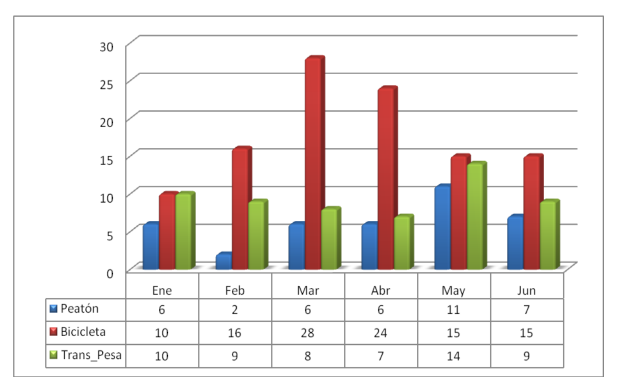
Nota: Datos aportados por el Hospital Municipal.



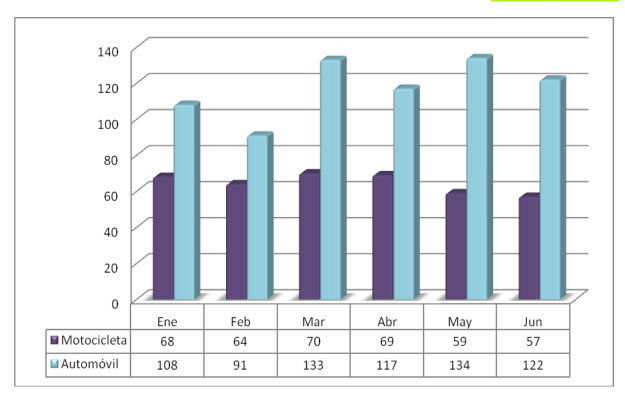
### Análisis de eventos en la semana



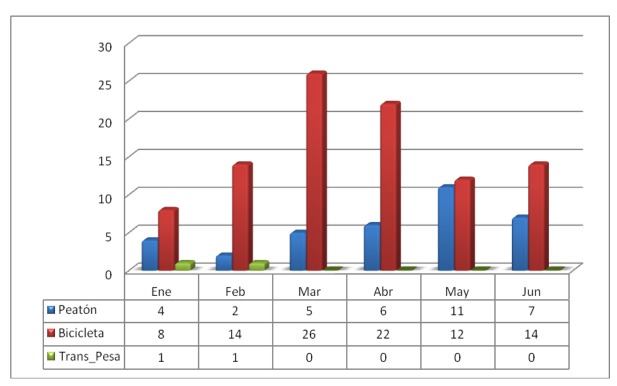
# Clasificación de participantes en eventos por mes y tipo



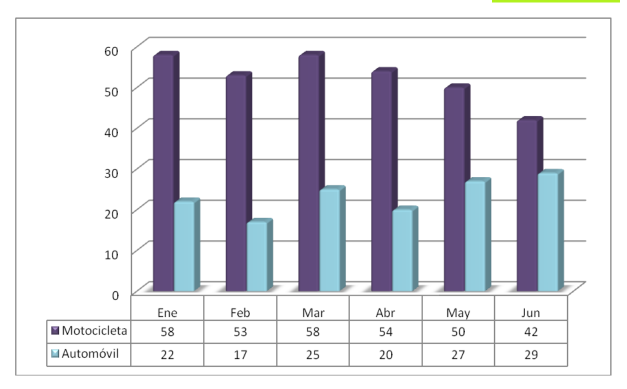




# Clasificación de heridos en eventos por mes y tipo



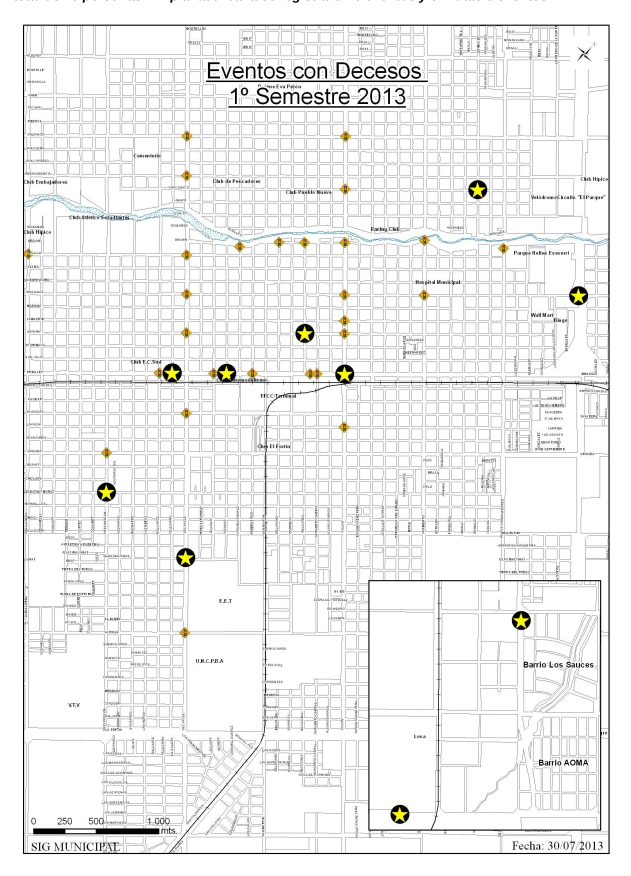






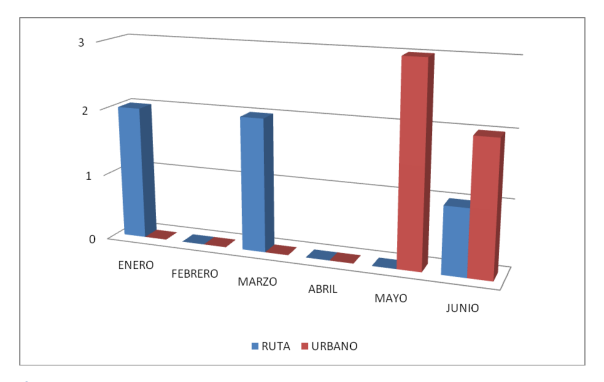
#### **Accidentes fatales**

En el 1º semestre de 2013 se detectaron 9 eventos graves en los que perdieron la vida un total de 10 personas. En planta urbana se registraron 6 eventos y en rutas 3 eventos.

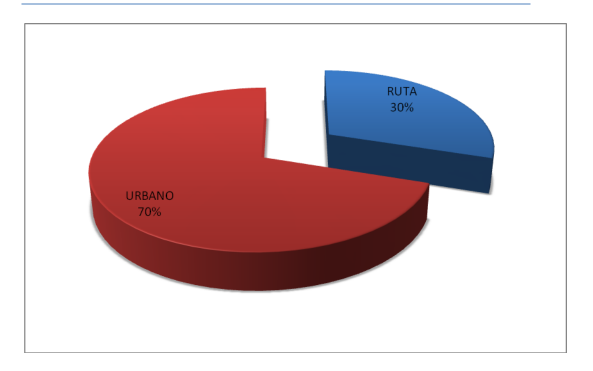




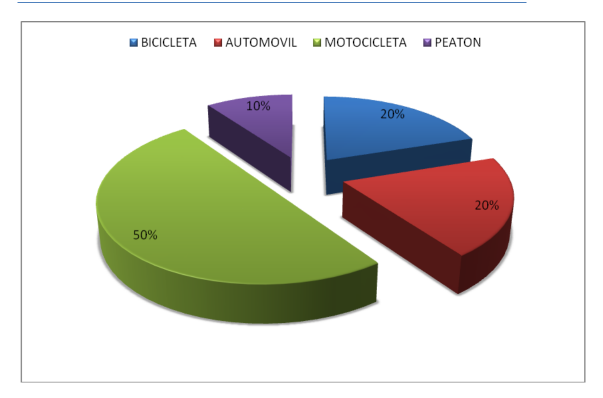
# Óbitos totales por mes



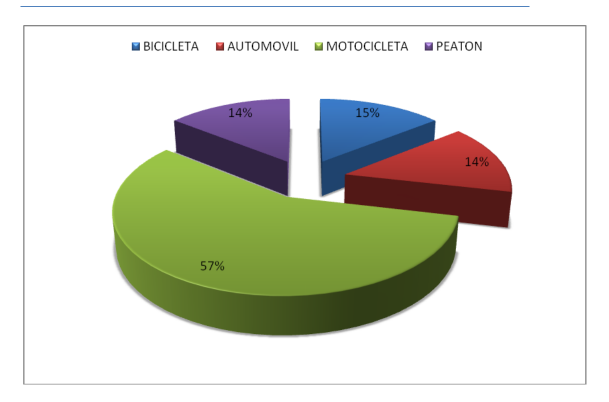
# Óbitos totales por lugar del evento







# Óbitos en planta urbana por tipo de vehículo





# Comparativo Óbitos 1º Semestre 2011-2012-2013

