

# Siniestralidad Vial

## Observatorio de Seguridad Vial Sunchales

**MARZO 2017 – FEBRERO 2018**



Municipalidad de la ciudad de Sunchales

EL SIGUIENTE INFORME FUE ELABORADO CON LA COLABORACIÓN DE LOS SIGUIENTES INTEGRANTES:

- Agencia de Seguridad Vial y Ciudadana. – Municipalidad de Sunchales.
- Subsecretaría de Seguridad- Guardia Urbana Sunchales (GUS) – Municipalidad de Sunchales.
- Fundación Grupo Sancor Seguros.
- Aseguradoras de la ciudad de Sunchales.
- Hospital Dr. Amílcar Gorosito – SAMCO Sunchales.
- Comisaría 3ra Policía Provincial de Santa Fe.
- Fundación ATILRA



Municipalidad de la ciudad de Sunchales

**Los datos que se mostrarán a continuación en los gráficos fueron informados por las partes que conforman el Observatorio de Seguridad Vial y algunos de éstos se compararán con el informe del año anterior para ver el proceso de siniestralidad en estos dos años:**



El siguiente gráfico muestra el número de accidentes de tránsito por mes desde el mes de marzo del año 2017 al mes de febrero del año 2018.

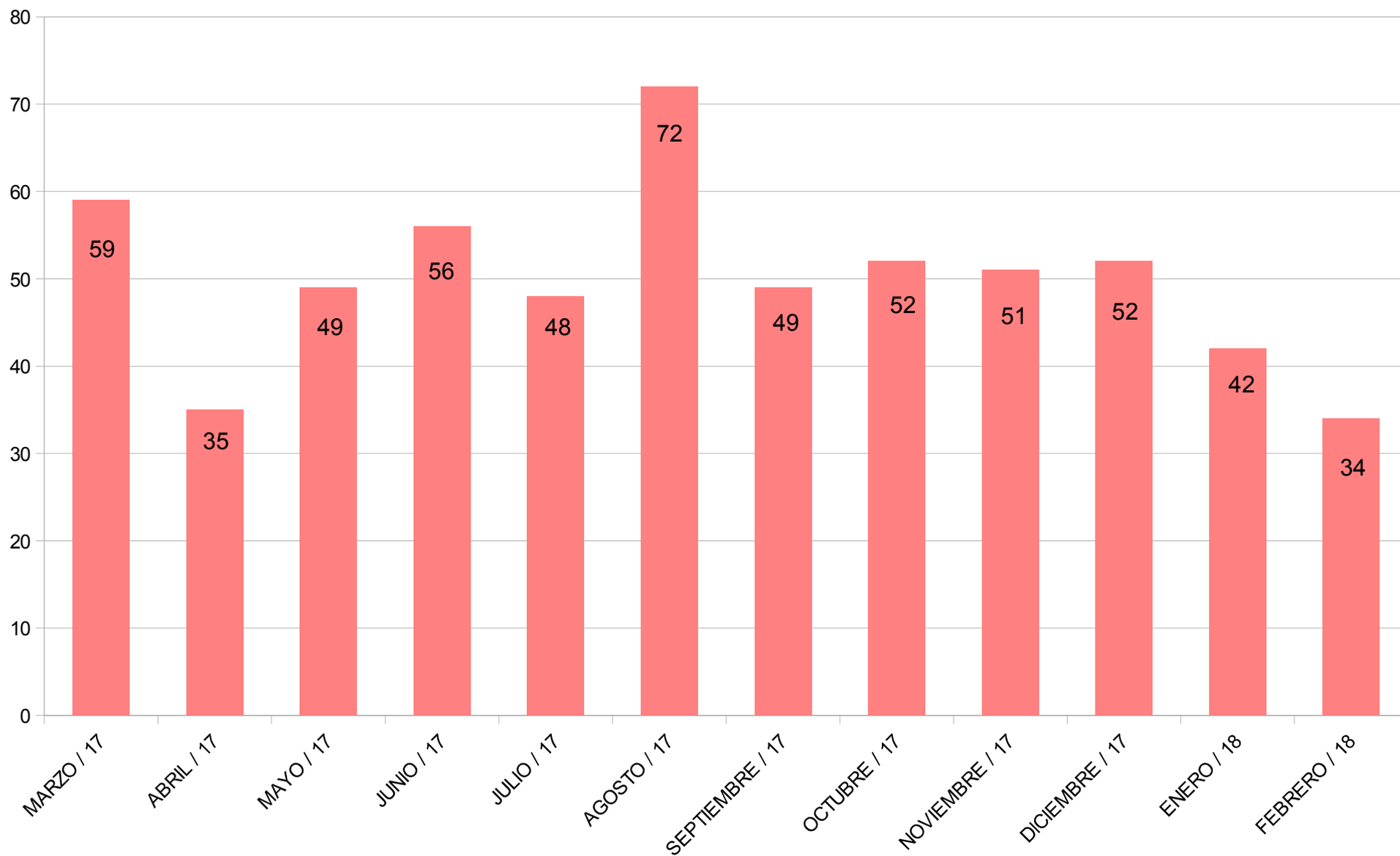
Se registró un total de 599 accidentes durante este período.

Los meses en donde se observan mayor cantidad de accidentes son:

- Marzo 2017
- Junio 2017
- Agosto 2017



SINIESTROS POR MES DE OCURRENCIA  
MARZO 2017 - FEBRERO 2018

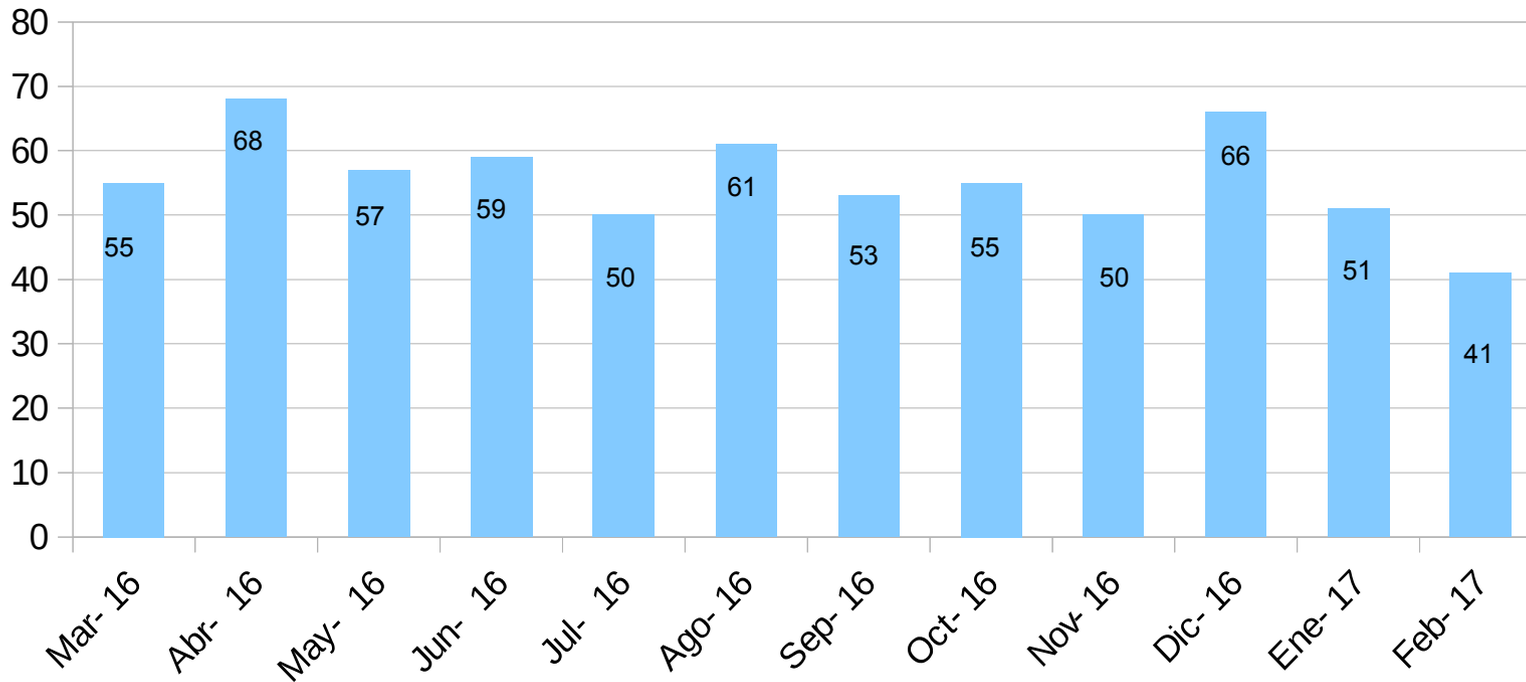


En el período del mes de marzo del año 2016 a febrero del año 2017 se registraron 666 siniestros en nuestra ciudad y rutas que la rodea.

En este año la cantidad de siniestros registrados, dentro del período del mes de marzo del año 2017 y febrero del año 2018 fueron de 599. Un total de 67 siniestros menos que el año anterior.

### SINIESTROS POR MES DE OCURRENCIA

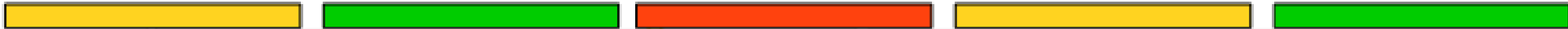
MARZO 2016 - FEBRERO 2017



Los meses con mayor cantidad de siniestros en este período fueron:

- Abril
- Agosto
- Diciembre





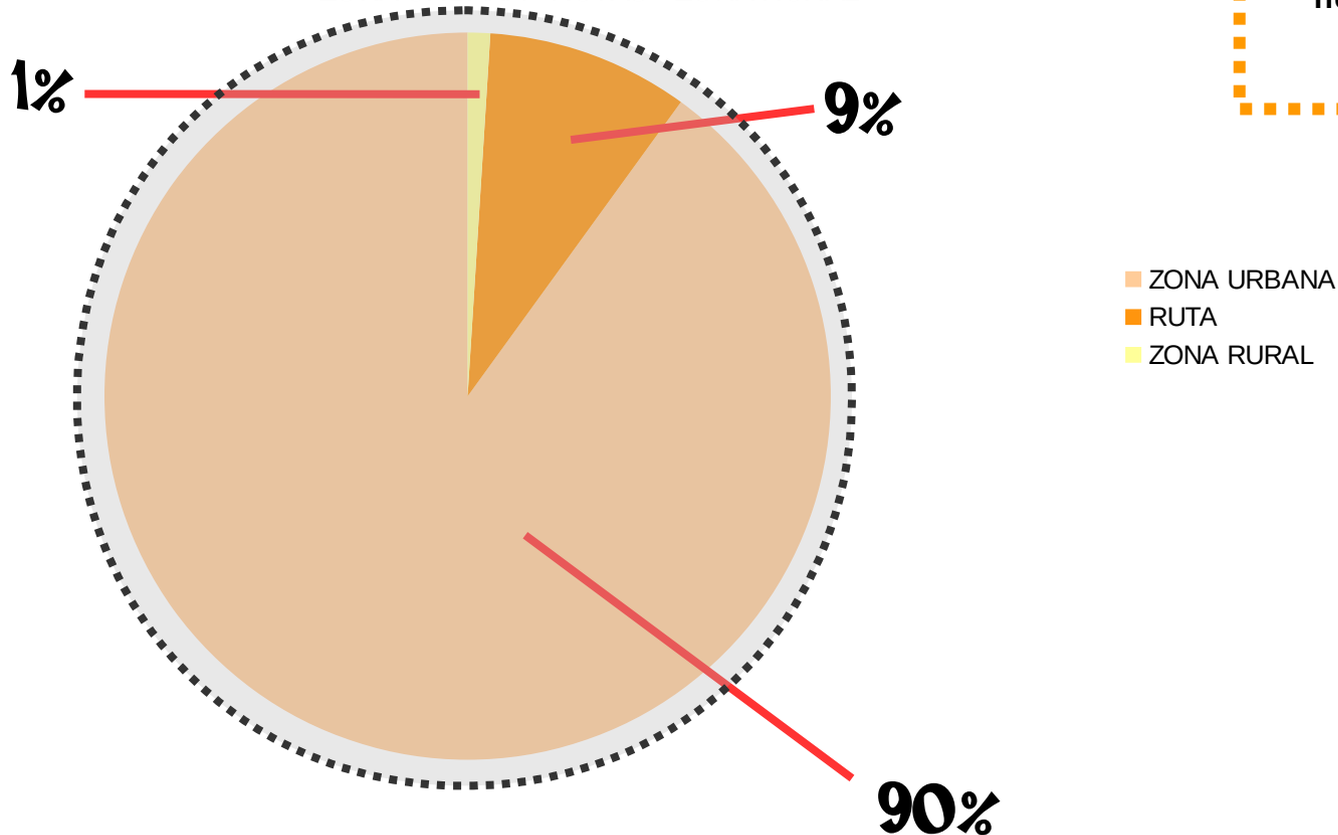
## SINIESTROS POR ZONA DE OCURRENCIA

El siguiente gráfico presenta en porcentajes la cantidad de accidentes ocurridos en la jurisdicción de Sunchales, dividiéndolos en zona urbana con un porcentaje del 90%, rutas (Ruta Nacional N.º 34 y Ruta Provincial 280S) con un porcentaje del 9% y zona rural con un porcentaje del 1%.



## SINIESTROS POR ZONA DE OCURRENCIA

ZONA URBANA - RUTAS - ZONA RURAL



Con respecto al año pasado se produjeron en Ruta Nacional N.º 34 un total de 38 siniestros, en Ruta Provincial 280S 5 siniestros, en zona rural 2 siniestros y dentro de nuestra localidad un total de 621 siniestros.

Siniestros en zona urbana: **540**  
Siniestros en Ruta Nacional N.º 34: **48**  
Siniestros en Ruta Provincial N.º 280S: **5**  
Siniestros en zona rural: **6**

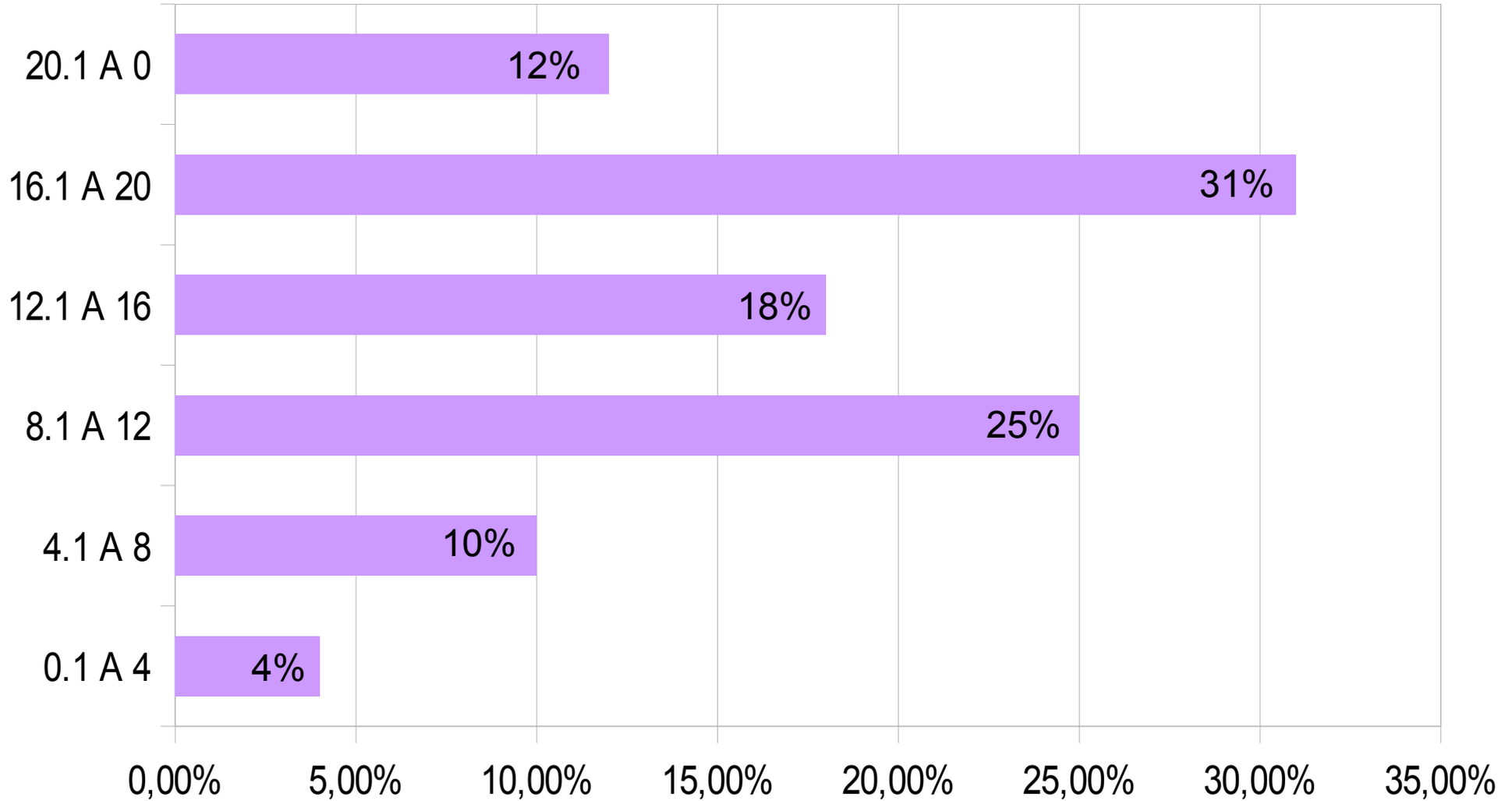


El siguiente gráfico muestra según determinadas franjas horarias la intensidad de accidentes ocurridos.

Se puede observar que la franja horaria con mayor cantidad de accidentes es la que transcurre en los horarios de 8:01 a 12:00 hs y de 16:01 a 20:00 hs.

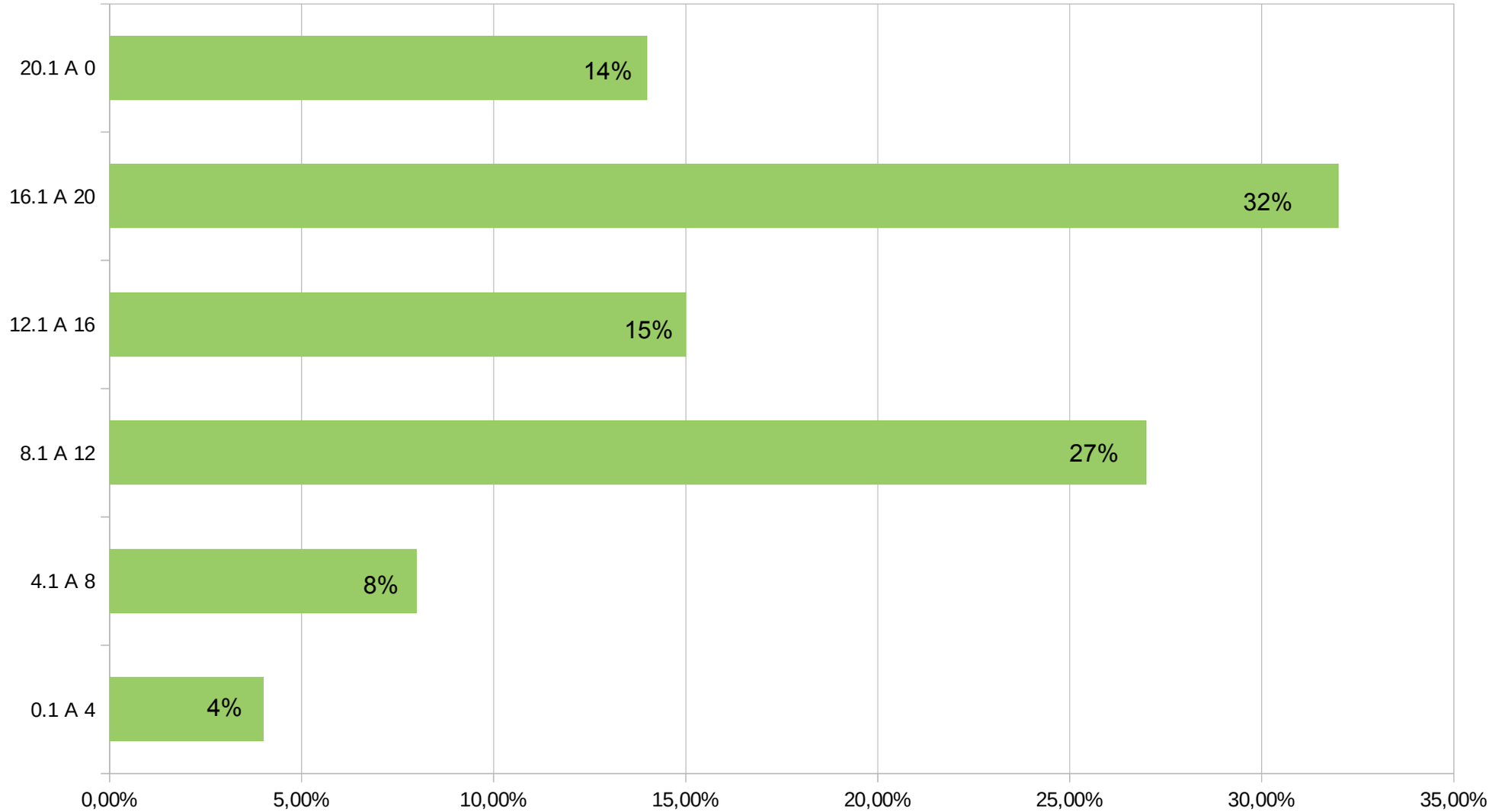


# SINIESTROS POR HORARIO DE OCURRENCIA



COMPARATIVO CON RESPECTO AL AÑO PASADO

MARZO 2016 - FEBRERO 2017





## SINIESTROS POR VEHÍCULO INVOLUCRADO

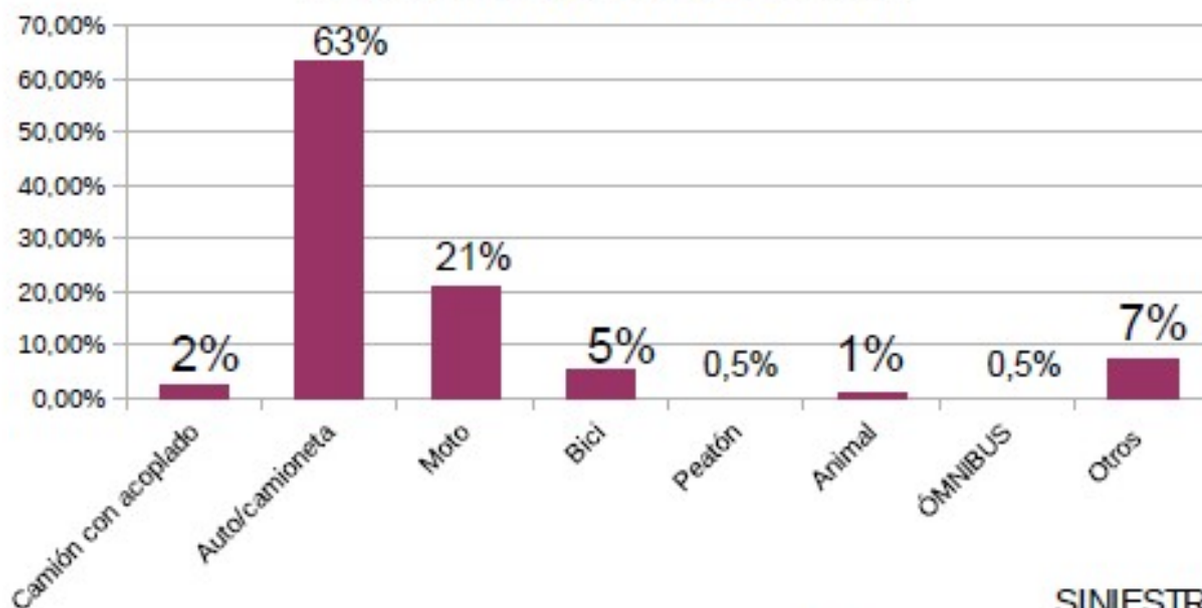
Este gráfico muestra la cantidad de vehículos involucrados en los accidentes producidos en nuestra ciudad.

Se puede observar que la mayor cantidad de vehículos involucrados en las colisiones ocurridas durante el mes de marzo del año 2017 hasta febrero del año 2018, se presenta en la categoría de autos y/o camionetas: con un 63% siendo una totalidad aproximada de 578 vehículos de esta clase involucrados en los siniestros presentados. Sigue con un 21% la categoría de moto/ciclomotor, representando la cantidad de 194 vehículos de esta clase aproximadamente involucrados en siniestros ocurridos en nuestra localidad.

En cuanto a la categoría camiones se analizó un porcentaje mínimo donde las colisiones se produjeron en las rutas que rodean nuestra localidad (Ruta Nacional N.º 34 y Ruta Provincial N.º 280S) y no en zona urbana.



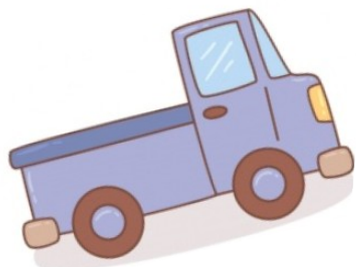
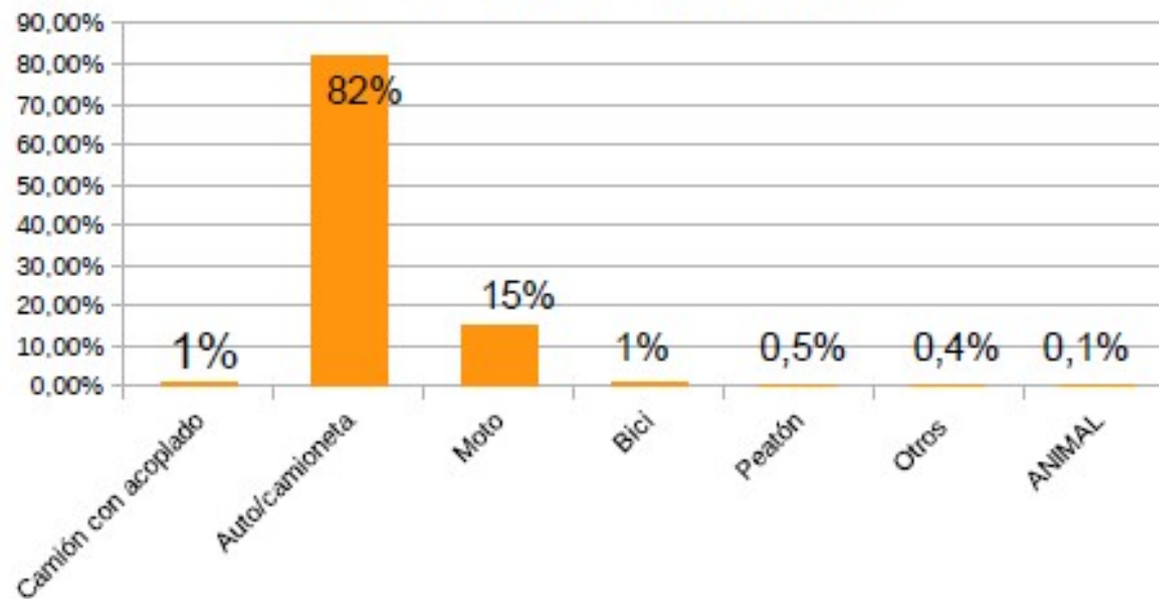
SINIESTROS POR TIPO DE VEHÍCULO



2017/18

2016/17

SINIESTROS POR TIPO DE VEHÍCULO





## SINIESTROS POR ESTADO DEL CLIMA Y ESTADO DE LA CALZADA

---



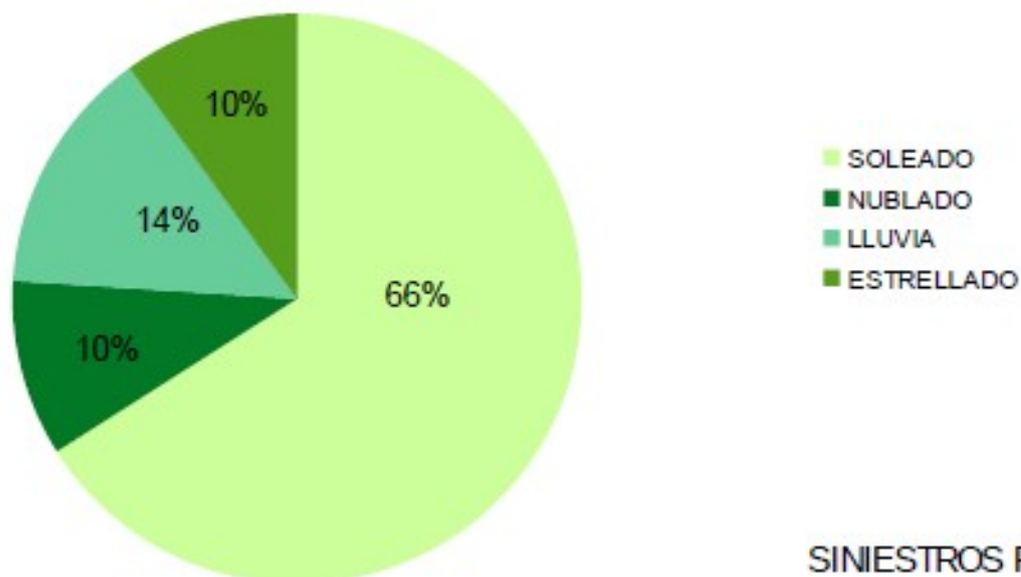
Según la información brindada por las fuentes que conforman el Observatorio de Seguridad Vial Sunchales (con un 40% de datos registrados en cuanto a estado de la vía, y con casi un 60% de datos registrados en estado del clima), se registraron accidentes con un mayor porcentaje en clima soleado y en estado de la calzada bueno.



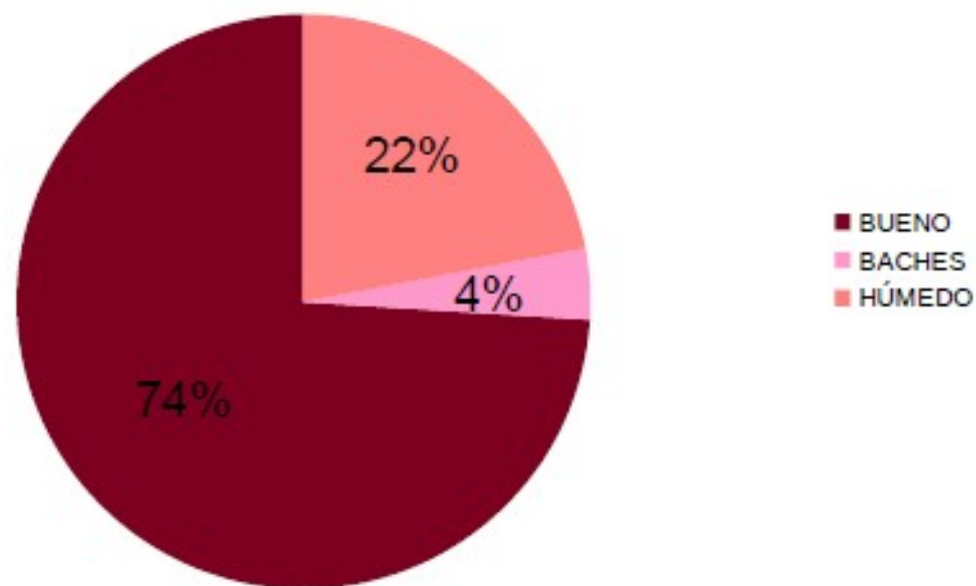
A continuación se observan ambos gráficos detallando esta información.



SINIESTROS POR ESTADO DEL CLIMA  
(CLIMA NUBLADO NO SE REGISTRARON DATOS)



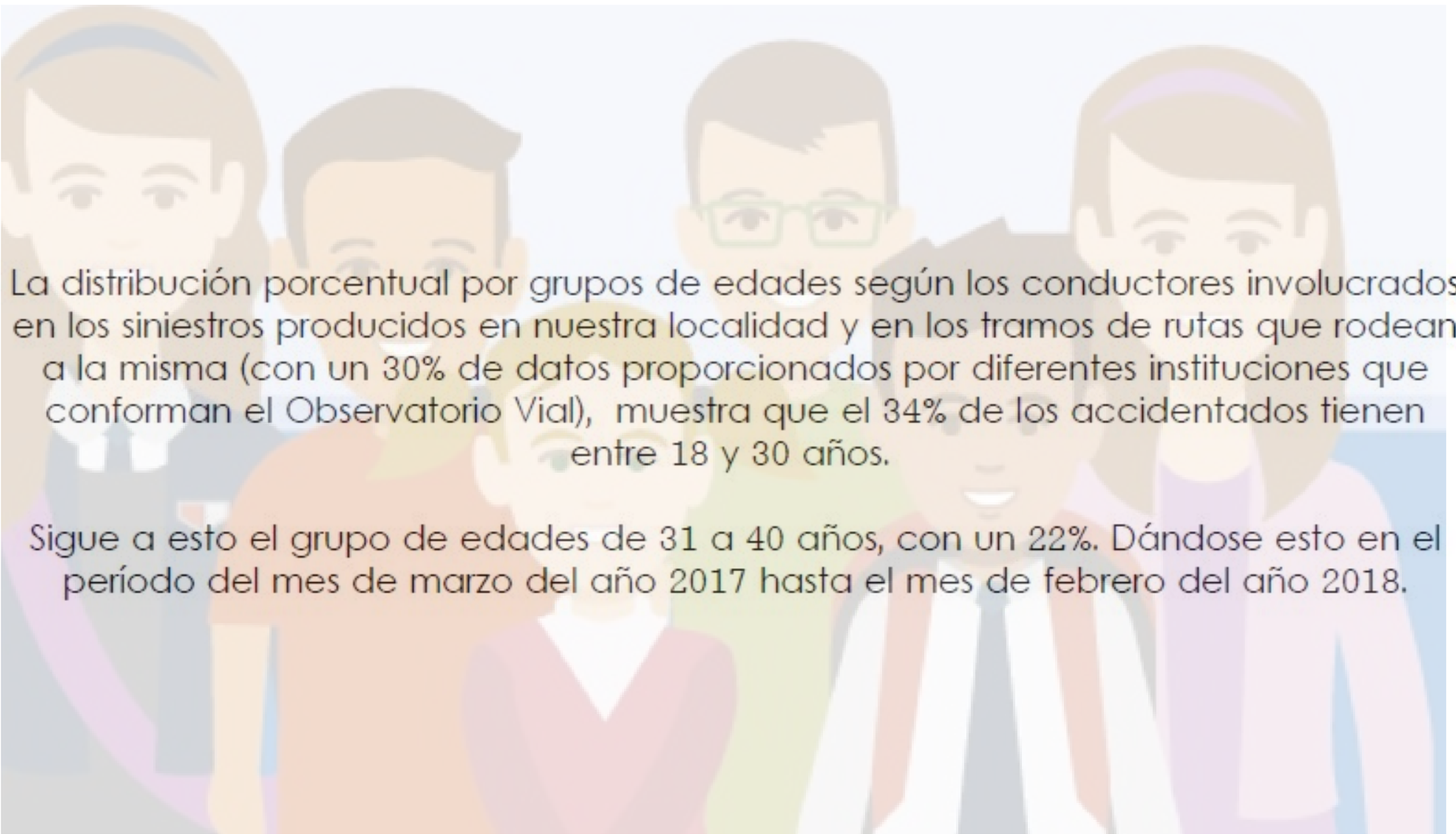
SINIESTROS POR ESTADO DE LA CALZADA





## SINIESTROS POR EDAD DE LOS INVOLUCRADOS

---

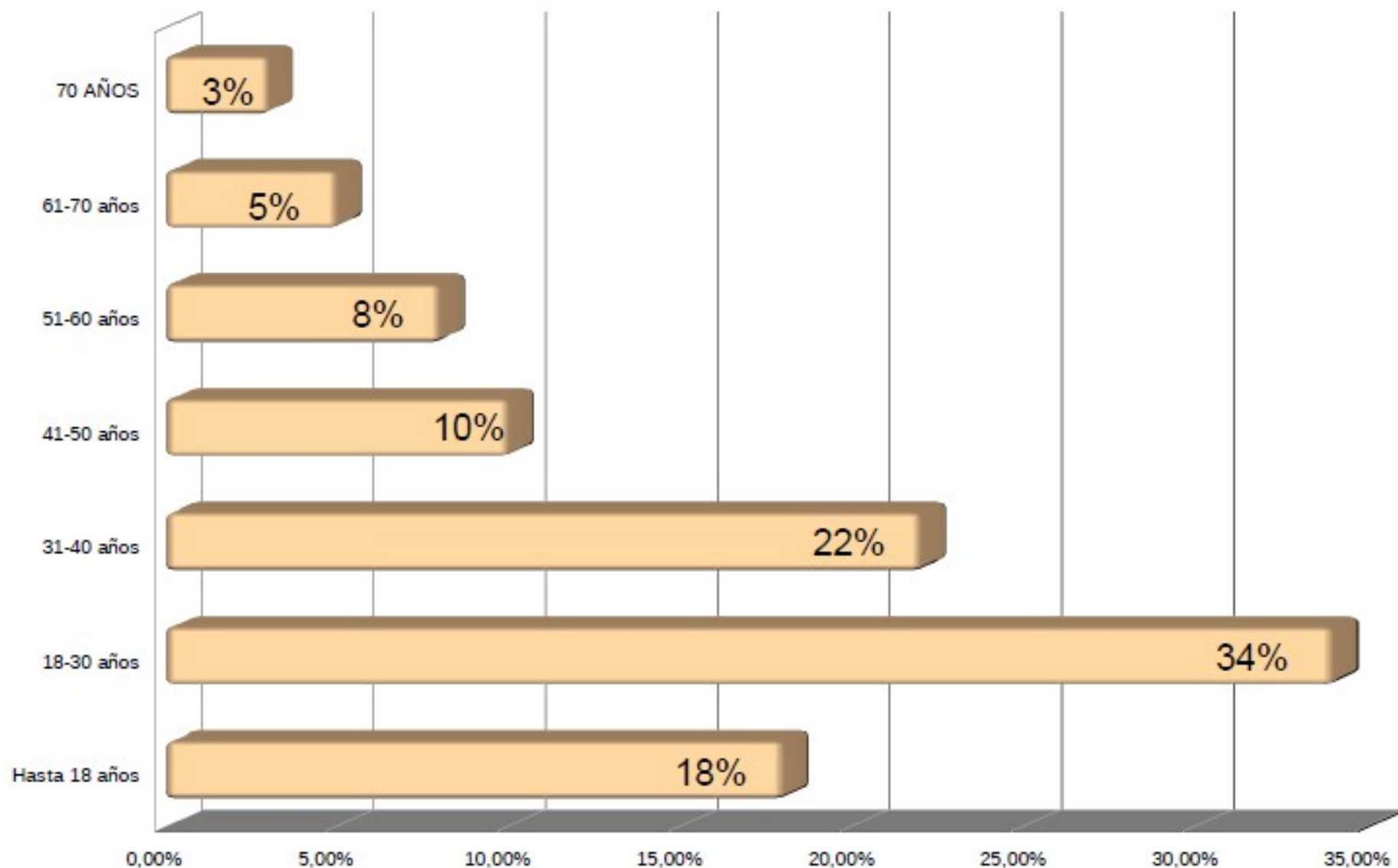


La distribución porcentual por grupos de edades según los conductores involucrados en los siniestros producidos en nuestra localidad y en los tramos de rutas que rodean a la misma (con un 30% de datos proporcionados por diferentes instituciones que conforman el Observatorio Vial), muestra que el 34% de los accidentados tienen entre 18 y 30 años.

Sigue a esto el grupo de edades de 31 a 40 años, con un 22%. Dándose esto en el período del mes de marzo del año 2017 hasta el mes de febrero del año 2018.



SINIESTROS POR EDAD DE LOS INVOLUCRADOS



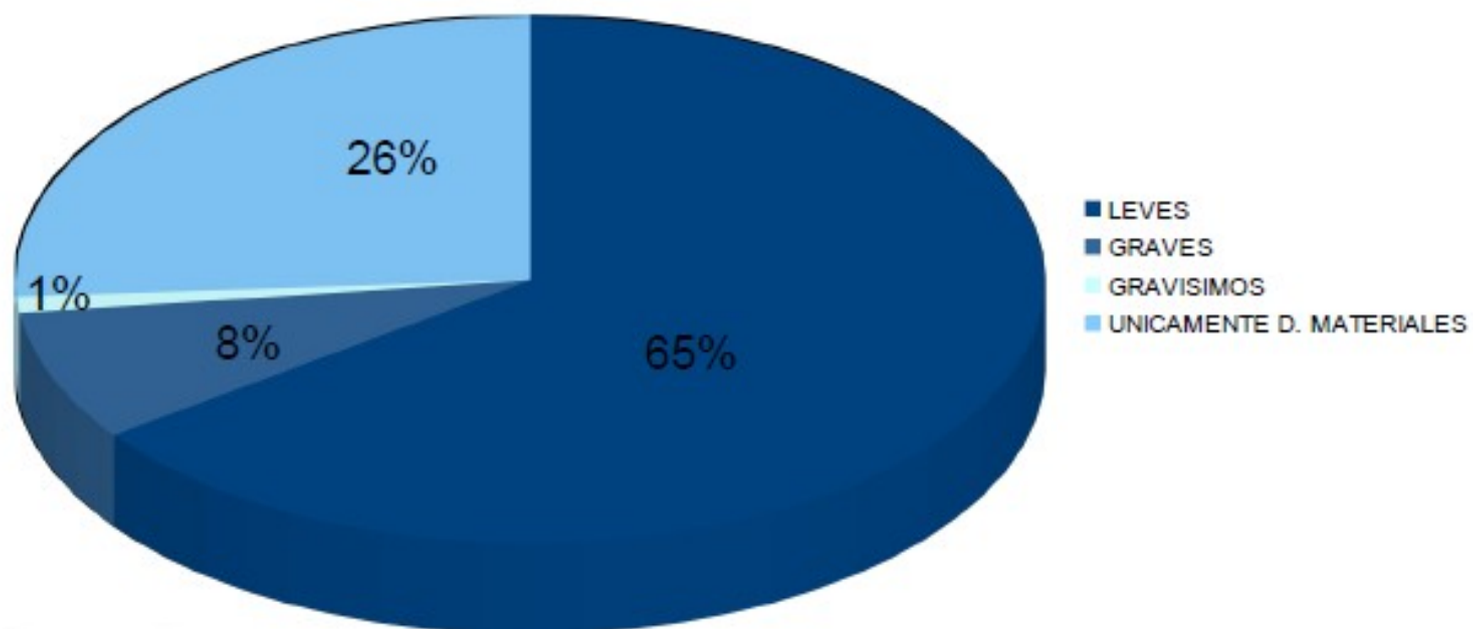
En esta etapa se analiza en porcentajes la cantidad de lesionados involucrados en siniestros ocurridos en nuestra localidad, cantidad de fallecidos y por sexo de involucrados en dichos siniestros (la información registrada es de un 30% de las Instituciones que conforman el Observatorio Vial) Siendo estas últimas clasificadas en:

- Lesiones Leves* (aquellas que no van a repercutir en el futuro en el físico del lesionado),
- Lesiones Graves* (aquellas que producen una debilitación permanente y funcional en la salud de quien la padece, no queriendo decir por ello que sea para el resto de su vida) y
- Lesiones Gravísimas* (aquellas que producen la pérdida de un sentido, de un miembro, de un órgano (ej. la pérdida de una pierna).

La cantidad de mayor lesionados por accidentes se produce en *Lesiones Leves*. Y por sexo es mayor la cantidad de lesionados en hombres que en mujeres.



SINIESTROS POR TIPO DE LESIÓN





## FALLECIDOS:

En el período del mes de marzo del año 2017 hasta el mes de febrero del año 2018, según los datos proporcionados por las partes que conforman el Observatorio de Seguridad Vial Sunchales, se registraron 5 personas fallecidas en siniestros ocurridos en Ruta Nacional N° 34, 4 de las víctimas fallecieron en el acto en un sólo siniestro y un fallecido en zona urbana. Dando un total de 6 fallecidos durante este último año.

Comparando el informe anterior con respecto a este en lesionados es similar, en datos por fallecidos sólo hubo una muerte en un siniestro ocurrido en Ruta Nacional N.º 34.





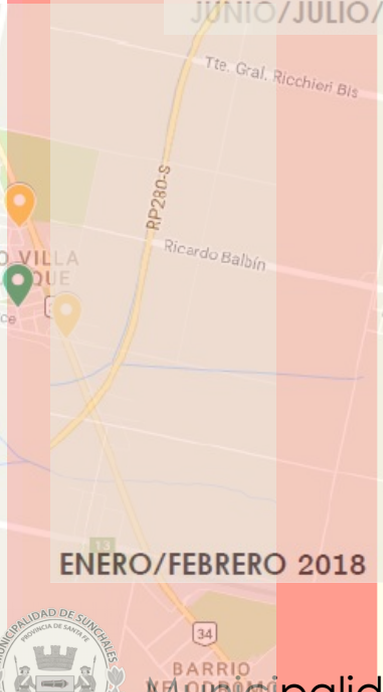
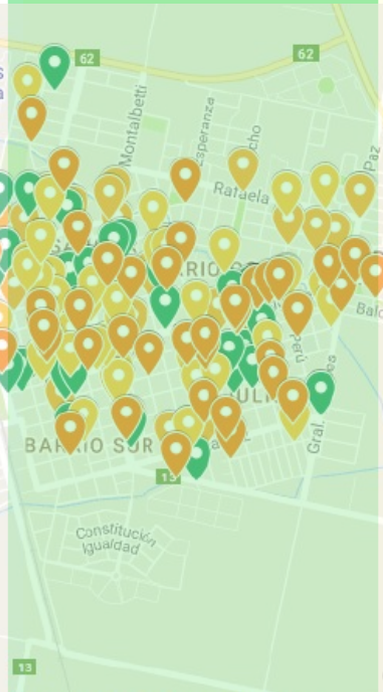
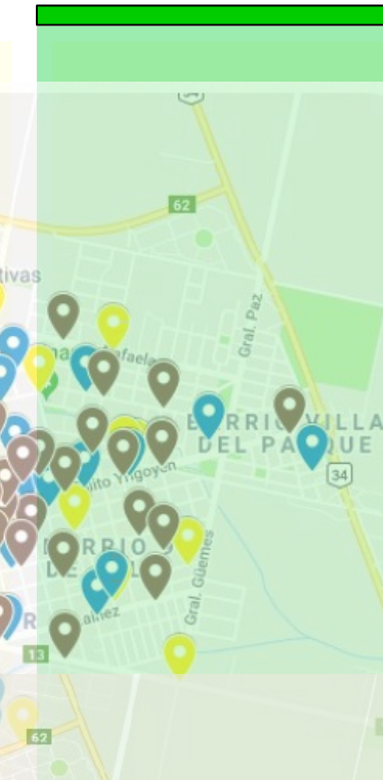
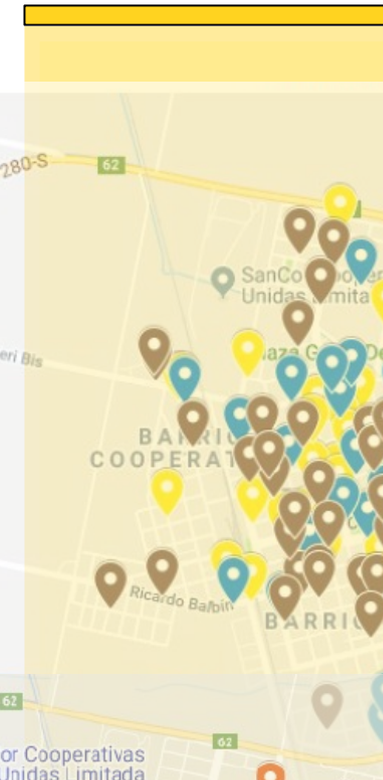
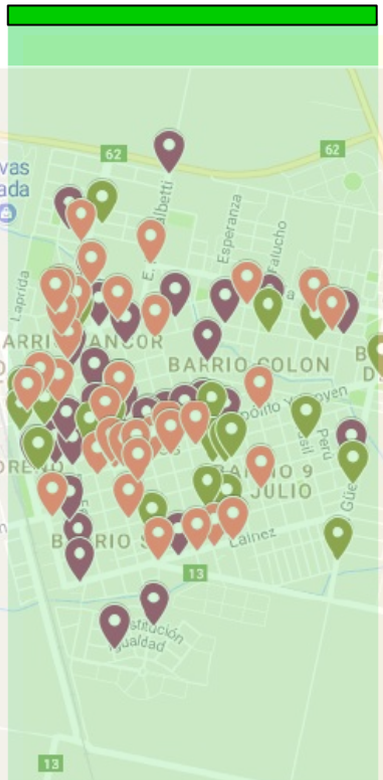
# **MAPAS DE GEOREFERENCIACIÓN DE MARZO DEL AÑO 2017 A FEBRERO DEL AÑO 2018**

(SE GEOREFERENCIARON EL 90% DE LOS SII NUESTROS REGISTRADOS OCURRIDOS EN ZONA URBANA)



Municipalidad de la ciudad de Sunchales





Municipalidad de la ciudad de Sunchales

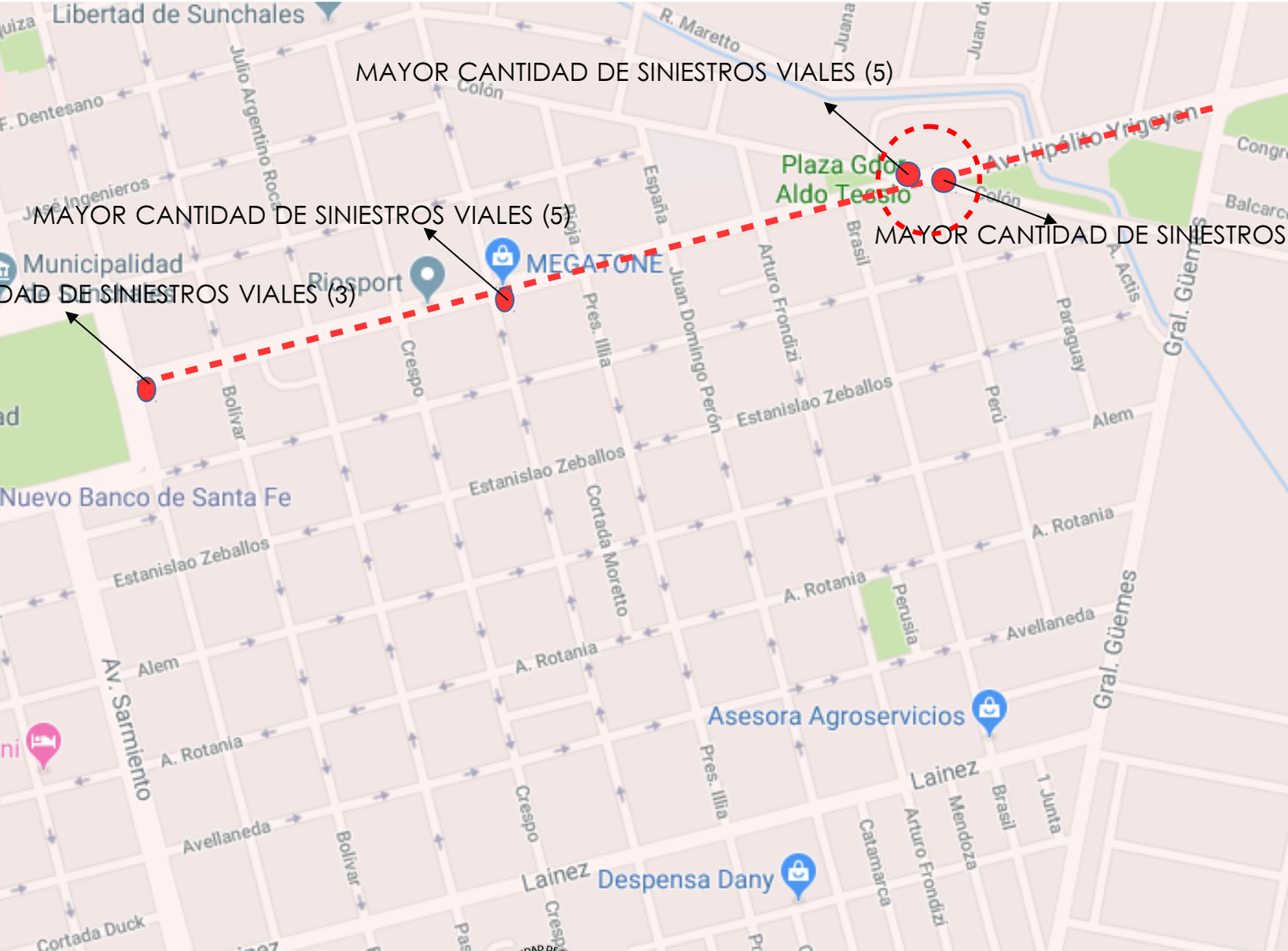


En base al 3° Informe realizado del Observatorio de Seguridad Vial, se detectaron los siguiente puntos críticos:



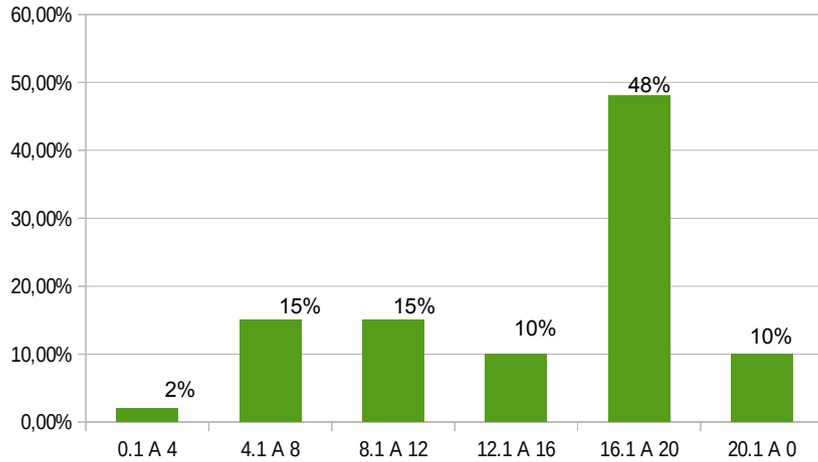
# CALLE: AV. H. YRIGOYEN ENTRE E. LÓPEZ Y GRAL. PAZ

UN TOTAL DE 41 ACCIDENTES REGISTRADOS

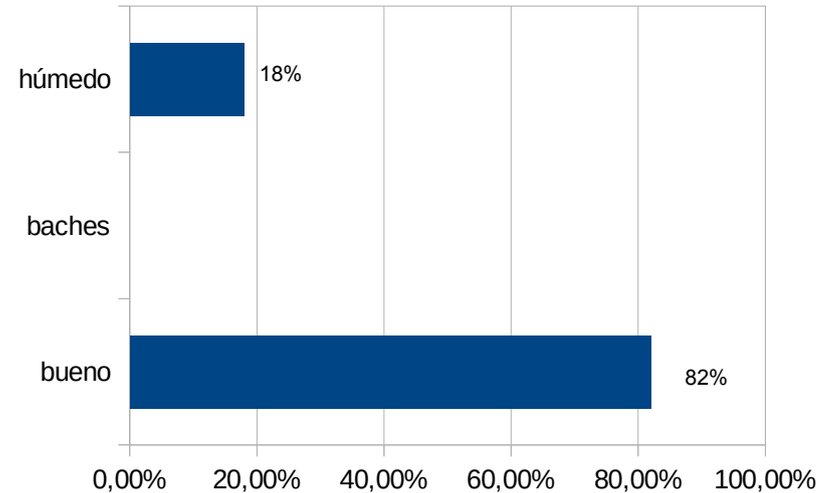


# CALLE: AV. H. YRIGOYEN ENTRE E. LÓPEZ Y GRAL. PAZ

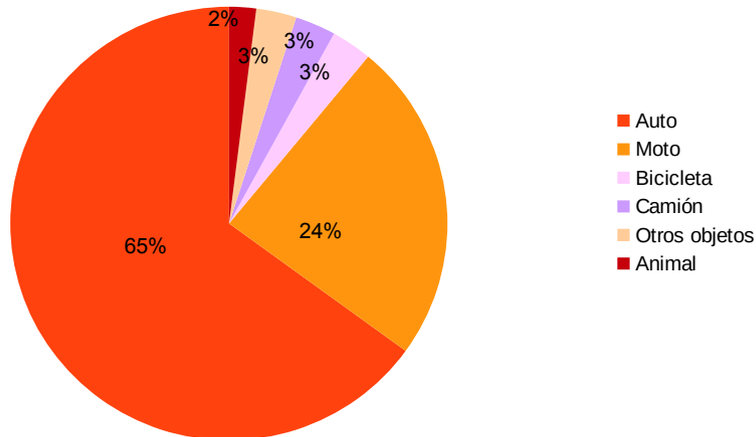
HORA DE OCURRENCIA



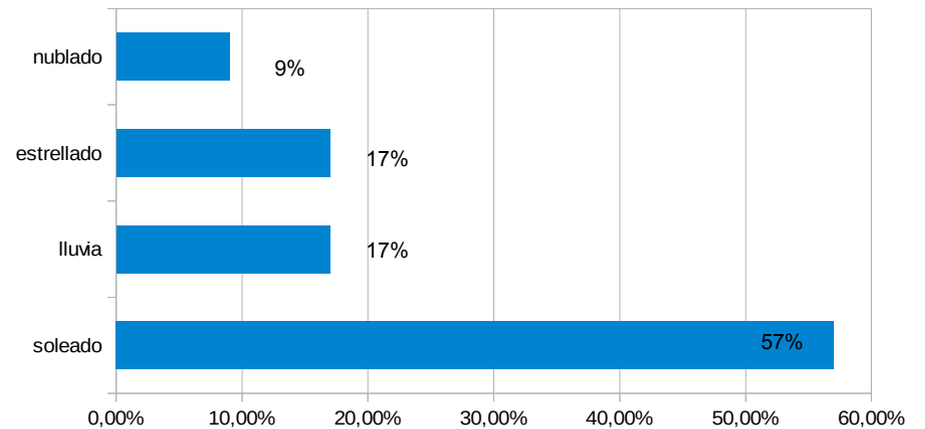
ESTADO DE LA CALZADA



VEHÍCULO INVOLUCRADO



ESTADO DE CLIMA

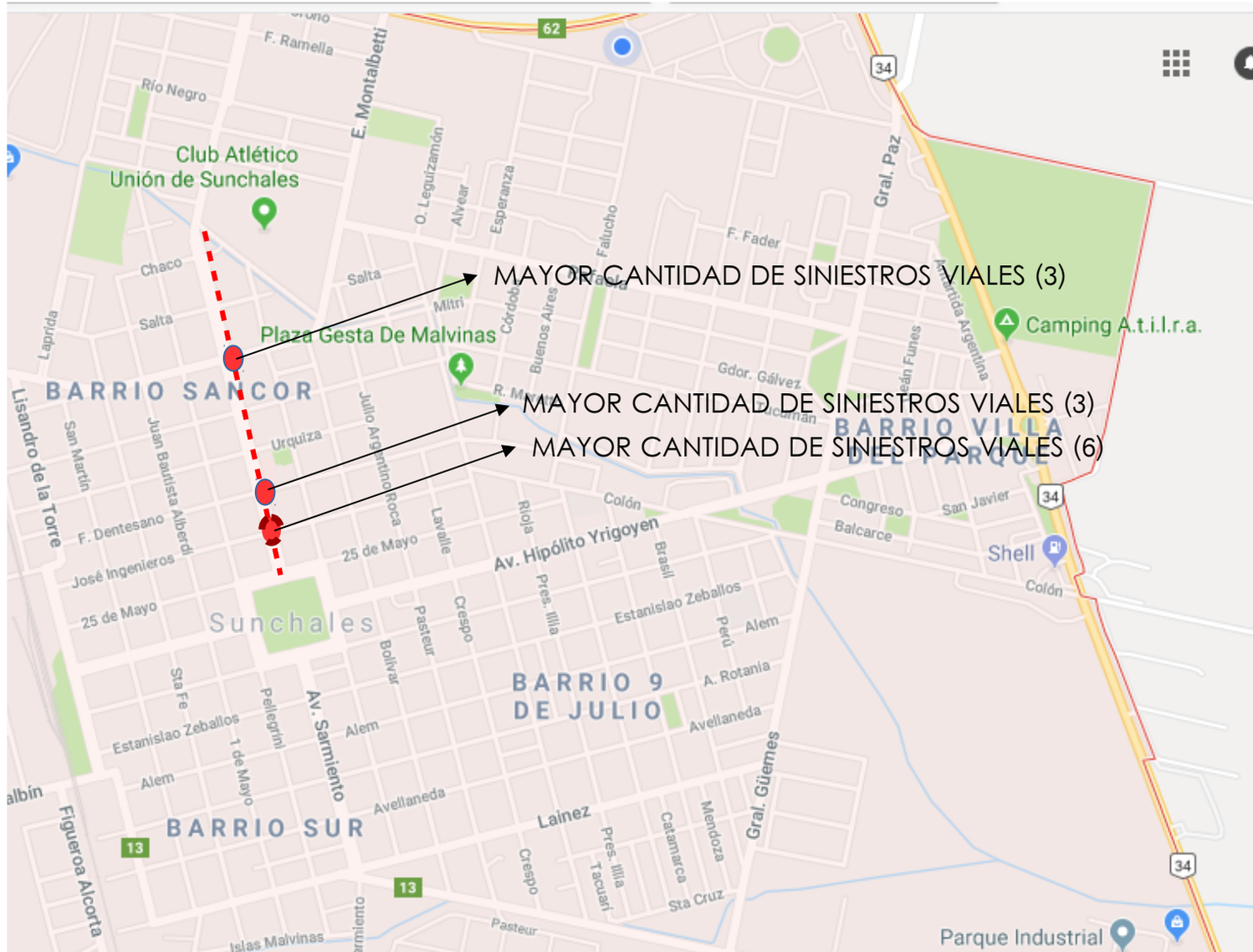


DE LOS 41 SINIESTROS REGISTRADOS SÓLO HUBO 10 CASOS CON LESIONADOS LEVES.



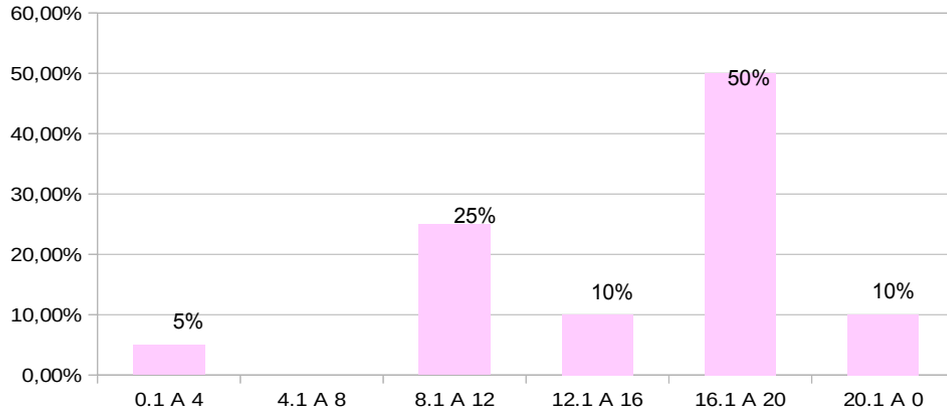
# CALLE: AV. BELGRANO ENTRE 25 DE MAYO Y G. MIRETTI

UN TOTAL DE 20 ACCIDENTES REGISTRADOS

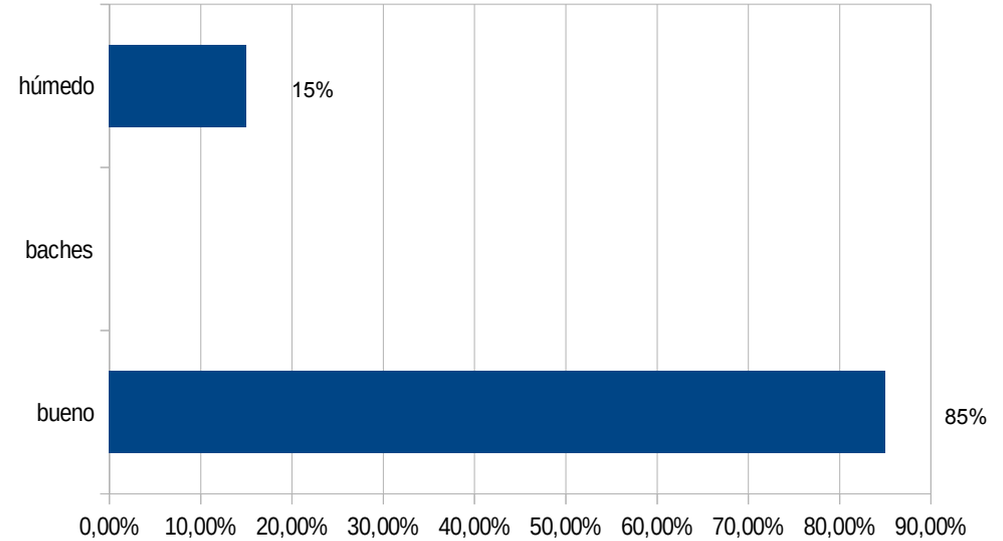


# CALLE: AV. BELGRANO ENTRE 25 DE MAYO Y G. MIRETTI

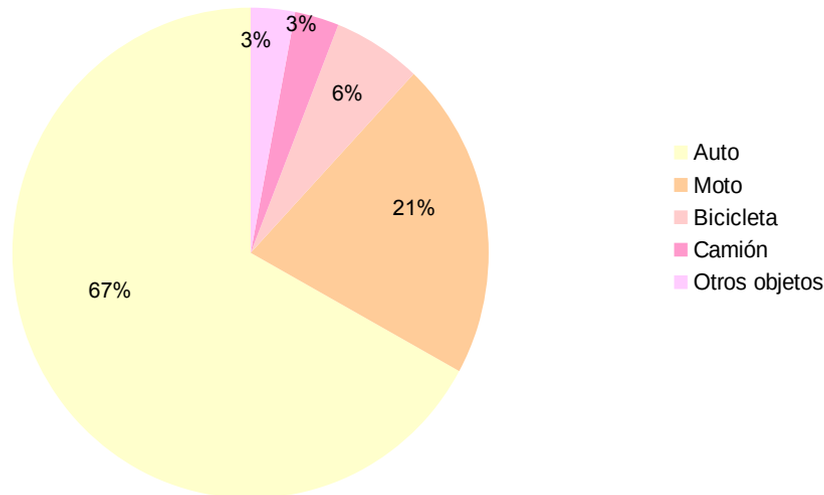
HORA DE OCURRENCIA



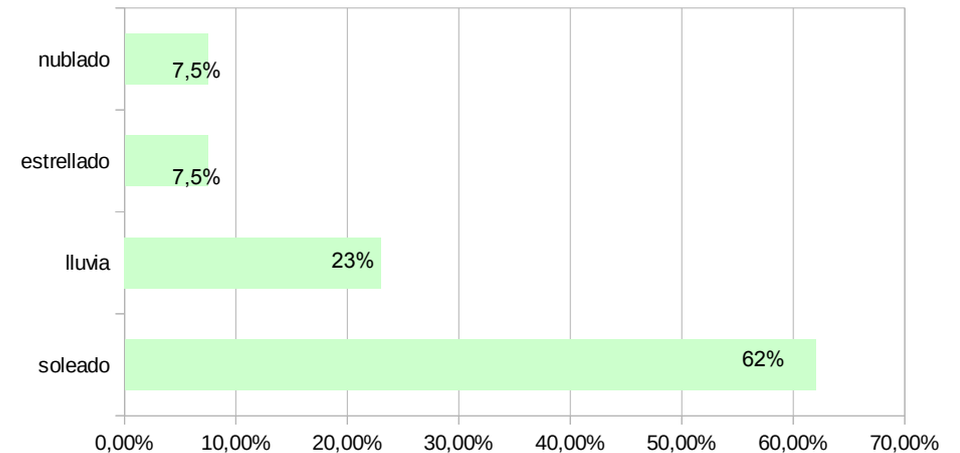
ESTADO DE LA CALZADA



VEHÍCULOS INVOLUCRADOS



ESTADO DEL CLIMA

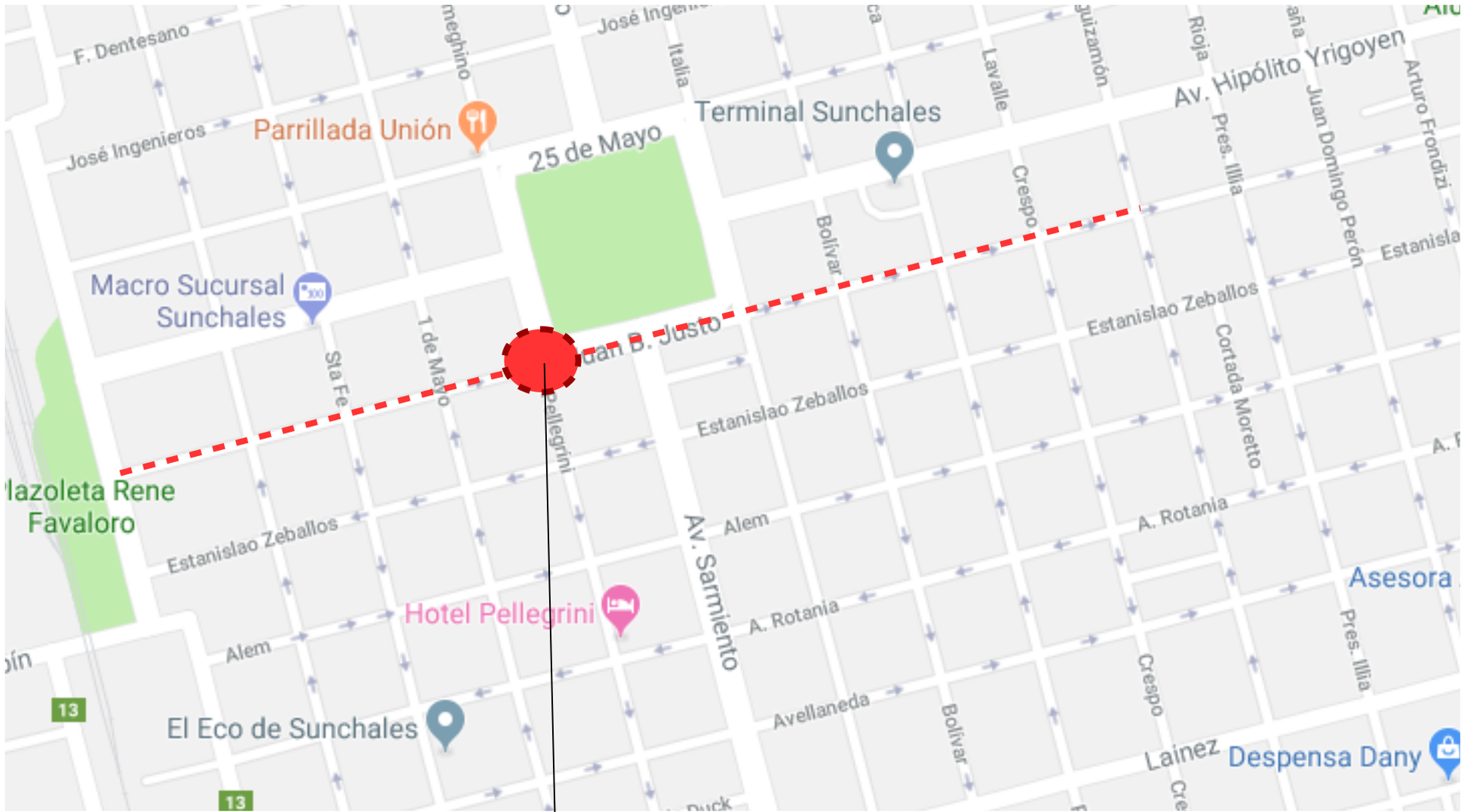


DE LOS 20 SINIESTROS REGISTRADOS SÓLO HUBO 1 CASO CON LESIONADO GRAVE Y 3 CASOS CON LESIONADOS LEVES.



# CALLE J. B. JUSTO ENTRE AV. RIVADAVIA Y J. V. GONZÁLEZ

UN TOTAL DE 24 ACCIDENTES REGISTRADOS



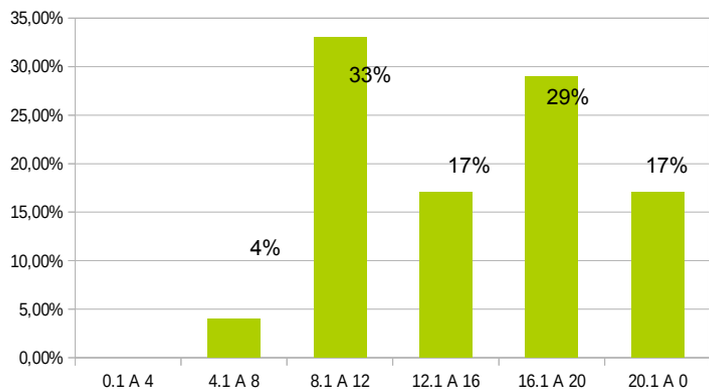
MAYOR CANTIDAD DE SINIESTROS VIALES (12)



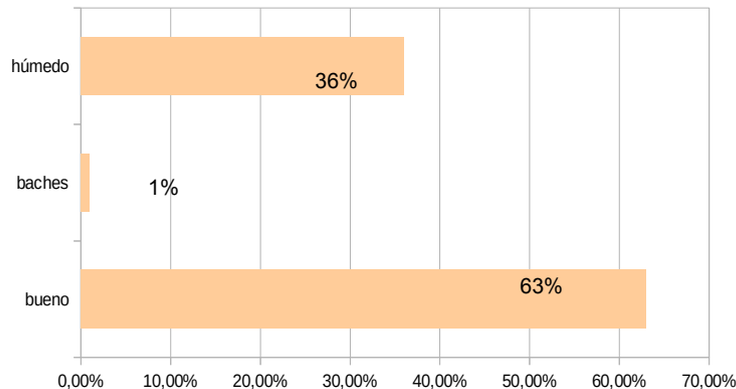
Municipalidad de la ciudad de Sunchales

# CALLE J. B. JUSTO ENTRE AV. RIVADAVIA Y J. V. GONZÁLEZ

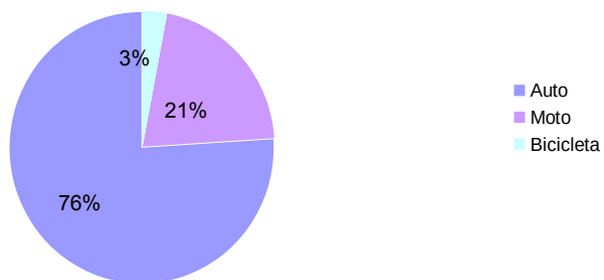
HORA DE OCURENCIA



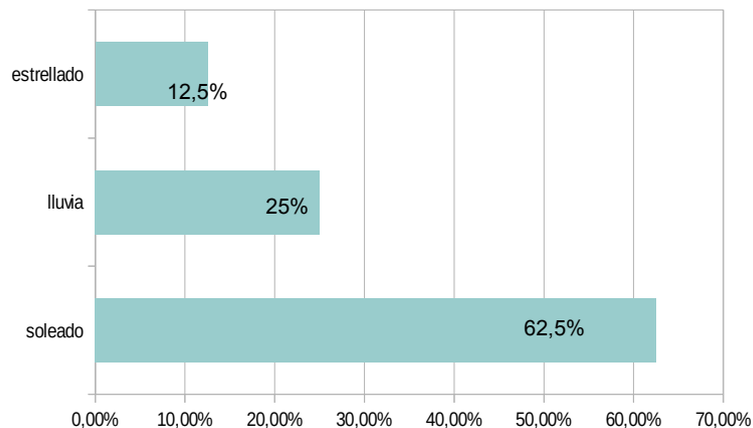
ESTADO DE CALZADA



VEHÍCULOS INVOLUCRADOS



ESTADO DEL CLIMA



DE LOS 24 SINIESTROS REGISTRADOS SÓLO HUBO 2 CASOS CON LESIONADOS LEVES.



El Observatorio de Seguridad Vial Sunchales, se reúne mensualmente para poder establecer parámetros de conformación y registro de los datos recolectados siendo asesor del Poder Ejecutivo en proyectos y estrategias de modificación y estructuración de conductas viales en el ciudadano, propuestas de modificación en la infraestructura vial de nuestra localidad y rutas que rodean la misma, programas de capacitación y concientización en educación y seguridad vial y toda aquella propuesta que sea constructiva para poder minimizar la siniestralidad en nuestra localidad.

