

**INFORME DE LABORES DE LA DIRECCIÓN GENERAL DEL FIDEICOMISO
TERCER TRIMESTRE DE 2016
PROGRAMA VA SEGUR@**

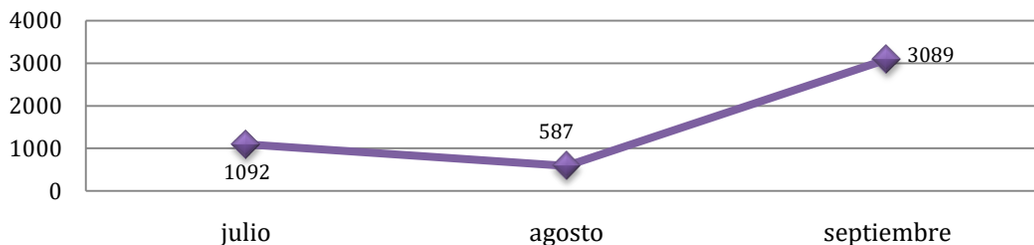
Metas Globales.

Durante el presente trimestre el programa Va Segur@, que se otorga a todos los alumnos que están inscritos en las escuelas públicas de nivel pre-escolar, primaria, secundaria, bachillerato, nivel medio superior y jóvenes universitarios, en el Distrito Federal, se han atendido a 4,768 beneficiarios.

Cuadro 1. Número de Usuarios del Programa Va Segur@, Julio-Septiembre 2016

| Período | Número de Usuarios |
|--------------|--------------------|
| Julio | 1092 |
| Agosto | 587 |
| Septiembre | 3089 |
| Total | 4768 |

Gráfica 1. Número de Usuarios del Programa Va Segur@, Julio-Septiembre 2016



—◆ Gráfica 1. Número de Usuarios del Programa Va Segur@ Julio - Septiembre 2016

Cuadro 2. Gasto reportado por la Aseguradora durante el período Julio-Septiembre 2016.

| Período | Costo |
|--------------|------------------------|
| Julio | \$ 9'995,333.04 |
| Agosto | \$ 9'995,333.04 |
| Septiembre | \$ 9'995,333.04 |
| Total | \$29'985,999.12 |



Distribución porcentual de la población beneficiaria.

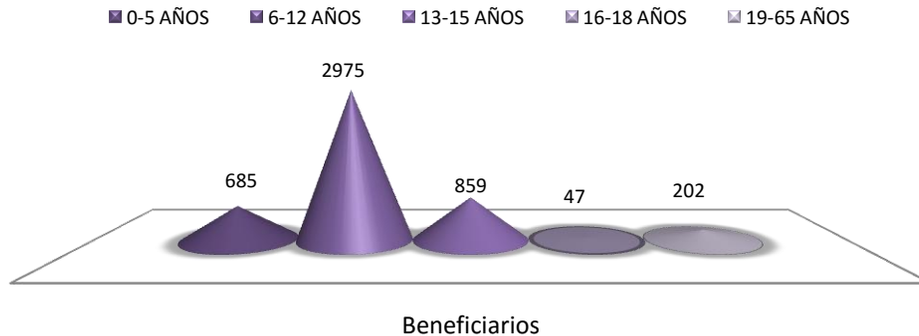
Edad

Este cuadro se realizó tomando en cuenta la edad de la población escolar, y en la cual podemos observar que el índice más alto de accidentes se encuentra entre los niños de 6 a 12 años.

Cuadro 3. Distribución de la Población Beneficiada por el Programa Va Seguro@, por Edad (Julio-Septiembre 2016)

| Edad | Absolutos | % Beneficiarios |
|------------|-----------|-----------------|
| 0-5 años | 685 | 14.37 |
| 6-12 años | 2975 | 62.40 |
| 13-15 años | 859 | 18.02 |
| 16-18 años | 47 | 0.99 |
| 19-65 años | 202 | 4.24 |
| Total | 4768 | 100.00 |

Gráfica 3. Distribución de la Población Beneficiada por el Programa Va Seguro@, por Edad (Julio-Septiembre 2016)



Género

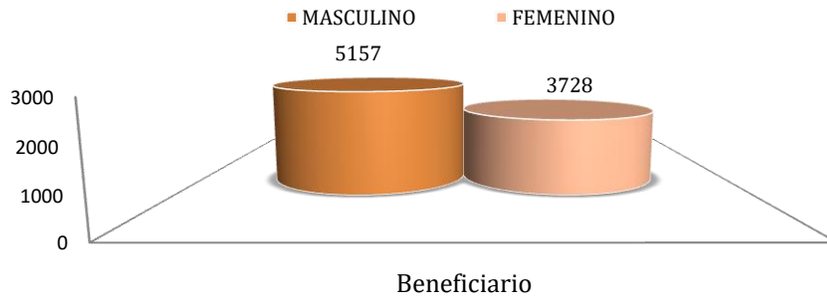
En la siguiente tabla, se muestra que la población de género masculino es la que mayormente hace uso de este servicio.

Cuadro 4. Distribución de la Población Beneficiada por el Programa Va Seguro@, por Género (Julio-Septiembre 2016)

| Género | Absolutos | % Beneficiarios |
|-----------|-----------|-----------------|
| Masculino | 2754 | 57.76 |
| Femenino | 2014 | 42.24 |
| Total | 4768 | 100.00 |



Gráfica 4. Distribución de la Población Beneficiada por el Programa Va Seguro®, por Género (Julio-Septiembre 2016)



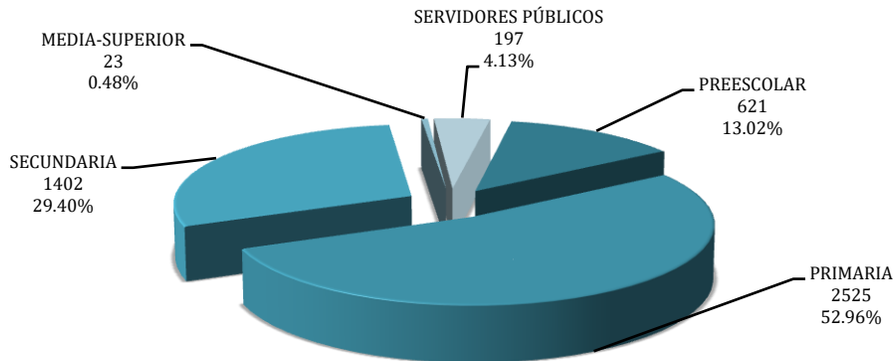
Nivel Escolar

Si analizamos estos datos, se aprecia que entre los niveles de Primaria y Secundaria, se encuentra el 88.87% del total de la población que ha hecho uso del seguro, lo que refuerza la primera gráfica, donde los alumnos de 6-12 y 13-15, son los rangos donde se tienen más accidentados.

Cuadro 5. Distribución de la Población Beneficiada por el Programa Va Seguro®, por Nivel Escolar (Julio-Septiembre 2016)

| Nivel escolar | Absolutos | % Beneficiarios |
|---------------------------|-----------|-----------------|
| Preescolar | 621 | 13.02 |
| Primaria | 2525 | 52.96 |
| Secundaria | 1402 | 29.40 |
| Media-superior | 23 | 0.48 |
| Serv .Púb. y Prest. Serv. | 197 | 4.13 |
| Total | 4768 | 100.00 |

Gráfica 5. Distribución de la Población Beneficiada por el Programa Va Seguro®, por Nivel Escolar (Julio-Septiembre 2016)



Delegación

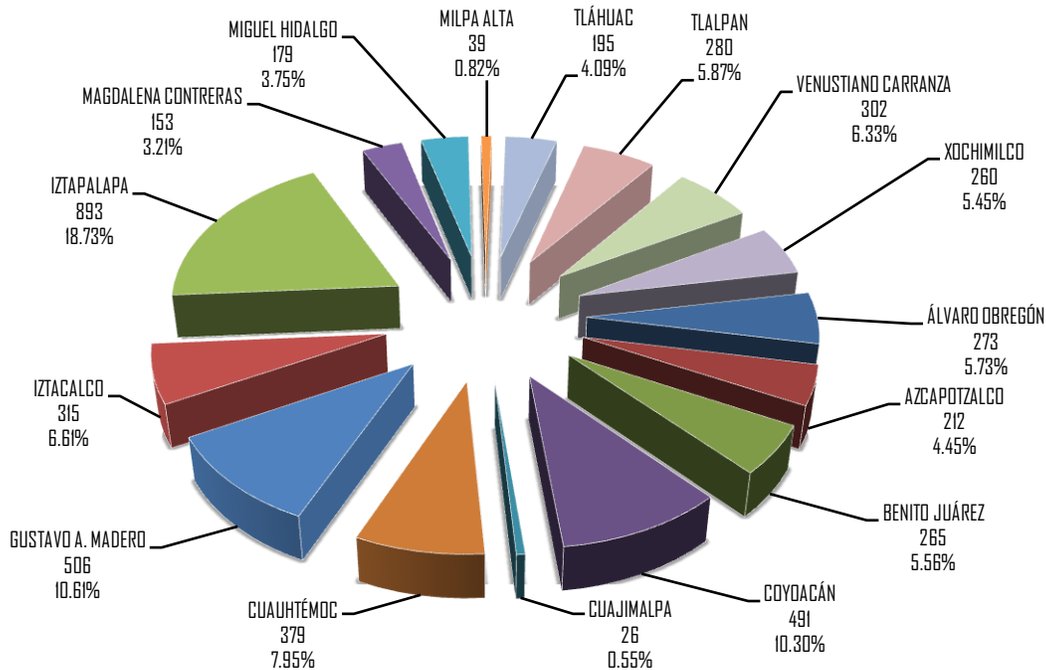
En esta gráfica, se observa que en las escuelas que están ubicadas en la Delegación Iztapalapa, es donde ocurren el mayor número de accidentes, debido a que en ésta delegación es la que cuenta con la mayor densidad de población.

Cuadro 6. Distribución de la Población Beneficiada por el Programa Va Seguro®, por Delegación (Julio-Septiembre 2016)

| Delegación | Absolutos | % Beneficiarios |
|---------------------|-----------|-----------------|
| Álvaro Obregón | 273 | 5.73 |
| Azcapotzalco | 212 | 4.45 |
| Benito Juárez | 265 | 5.56 |
| Coyoacán | 491 | 10.30 |
| Cuajimalpa | 26 | 0.55 |
| Cuauhtémoc | 379 | 7.95 |
| Gustavo A. Madero | 506 | 10.61 |
| Iztacalco | 315 | 6.61 |
| Iztapalapa | 893 | 18.73 |
| Magdalena Contreras | 153 | 3.21 |
| Miguel Hidalgo | 179 | 3.75 |
| Milpa Alta | 39 | 0.82 |
| Tláhuac | 195 | 4.09 |
| Tlalpan | 280 | 5.87 |
| Venustiano Carranza | 302 | 6.33 |
| Xochimilco | 260 | 5.45 |
| Total | 4768 | 100.00 |



Gráfica 6. Distribución de la Población Beneficiada por el Programa Va Segur@, por Delegación (Julio-Septiembre 2016)



Tipo de Lesión

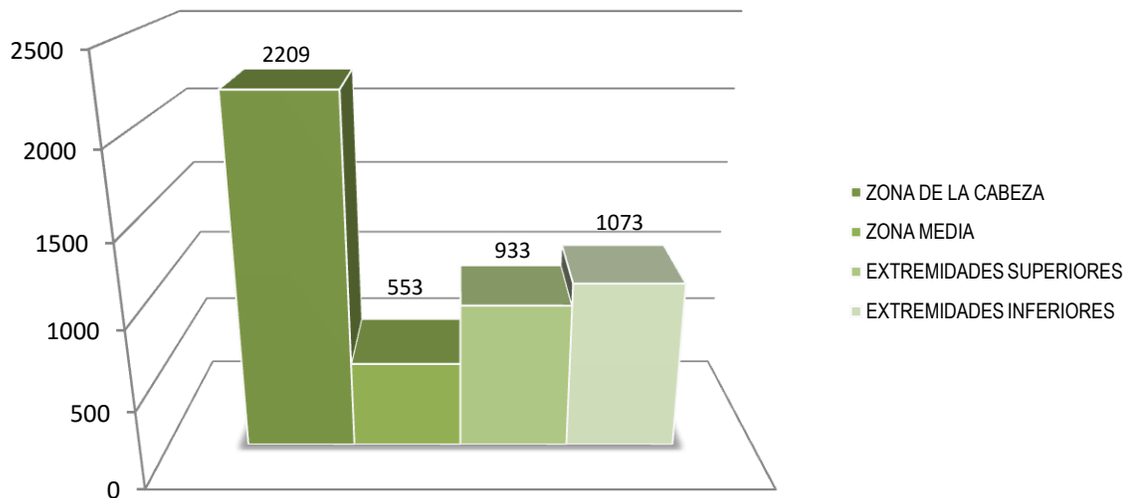
Por último, analizamos los datos por tipo de lesión o por el área física en donde se presentan más frecuentemente, cabe mencionar que los golpes se presentan en múltiples regiones del cuerpo, así que para hacer más fácil el análisis de éstos, los datos se agruparon en 4 regiones básicas, como a continuación se muestran:

Cuadro 7. Distribución de la Población Beneficiada por el Programa Va Segur@, por el Tipo de Lesión (Julio-Septiembre 2016)

| Tipo de lesión | Absolutos | % Beneficiarios |
|-------------------------|-----------|-----------------|
| Zona de la cabeza | 2209 | 46.33 |
| Zona media | 553 | 19.57 |
| Extremidades superiores | 933 | 11.60 |
| Extremidades inferiores | 1073 | 22.50 |
| Total | 4768 | 100.00 |



Gráfica 7. Distribución de la Población Beneficiada por el Programa Va Seguro®, por el Tipo de Lesión (Julio-Septiembre 2016)



Actividades relevantes realizadas por la Coordinación del Programa.

Como parte de las actividades más relevantes de la Coordinación del Programa se brindó la atención, asesoría y gestión de ampliación de las coberturas a los beneficiarios; también se supervisaron los reportes de siniestralidad remitidos por la aseguradora.

Se atendieron las gestiones realizadas por la Coordinación de Vinculación Interinstitucional de la Administración Federal de Servicios Educativos de la SEP, con quienes en un marco de colaboración se dio atención y seguimiento a las incidencias reportadas por los distintos directores del sector escolar. Asimismo se realizó una reunión de capacitación con los Directores operativos de la DGOSE perteneciente a la Administración Federal de Servicios Educativos en donde se presentó la Aseguradora y personal de la Coordinación dando una capacitación acerca del Programa Va Seguro.

