

**MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL CALLAO**



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL CALLAO

**RENDICION DE CUENTAS DE LA  
GERENCIA GENERAL DE TRANSPORTE  
URBANO, 2014**



**Dr. Miguel Gonzales Huapaya**  
Gerente General de Transporte Urbano

# I. ASPECTOS GENERALES

*La Gerencia General de Transporte Urbano es la unidad orgánica de la Municipalidad, encargado de proponer y ejecutar la normatividad de transporte y tránsito, otorga autorizaciones para la prestación de los servicios de transporte, regula, administra y controla la circulación vial, el transporte público de pasajeros y el tránsito vehicular y peatonal.*

## **Objetivo**

*Lograr que la modernización de los sistemas de tránsito y de transporte público de pasajeros en la Provincia Constitucional del Callao, brinde un servicio más ordenado y más seguro que: Contribuya a preservar la infraestructura vial y el parque automotor, Disminuya los accidentes de tránsito; y Mitigue la contaminación ambiental, mejorando la calidad de vida de la población.*



Tope marina 005.jpg

## II. COMPETENCIAS DE LA GERENCIA GENERAL DE TRANSPORTE URBANO

### □ **Normativas**

- *Emitir normas y disposiciones, en concordancia con la Ley y Reglamentos nacionales para el ordenamiento del transporte y tránsito.*
- *Realizar los actos necesarios para la aplicación de los reglamentos nacionales dentro de su jurisdicción.*

### □ **Gestión**

- *Instalar, mantener y renovar los sistemas de señalización vertical y semaforización, para el ordenamiento de tránsito vehicular y peatonal.*
- *Educar y formar valores orientados a generar conciencia para el respeto a las normas en materias de tránsito y transporte, en niños adolescentes y adultos. – Educación y Seguridad Vial*



## II. COMPETENCIAS DE LA GERENCIA GENERAL DE TRANSPORTE URBANO

- *Mejorar la administración, control y tramitación de solicitudes presentadas por personas naturales y/o jurídicas para la accesibilidad y formalización de los servicios de transporte, según las modalidades previstas en los Procedimientos Administrativos contenidos en el TUPA.*
- *Mejorar la prestación de los servicios de transporte público de pasajeros en sus diversas modalidades impulsando la renovación progresiva del parque automotor*
- **Supervisión y Control**
  - *Supervisión del cumplimiento de las normas de tránsito y transporte.*
  - *Controlar a través de modernos equipos tecnológicos el tránsito y transporte en la Provincia del Callao, reduciendo así los Accidentes de Tránsito*



# II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

## A. EN MATERIA DE TRANSITO

### **GESTIÓN INTEGRAL DEL TRÁNSITO PARA LA SEGURIDAD VIAL.-**

Programa permanente que ejecuta la Municipalidad Provincial del Callao, destinada a mejorar la movilidad y desplazamiento de vehículos y personas en un área urbana a través de conjuntos de medidas coherentes y coordinadas, compuesto por (3) sistemas y (01) programa educativo: Sistema de monitoreo del tránsito vehicular y peatonal, Sistema centralizado de Control del Tránsito, Sistema de fiscalización electrónica., Programa Preventivo de Seguridad Vial (PRESEVI).



**CENTRO DE CONTROL - GGTU**



## II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

### A.1 SISTEMA DE MONITOREO DEL TRANSITO

A través del **CENTRO DE CONTROL** de la GGTU se monitorea y desarrolla estrategias para un eficiente control del transporte y tránsito, interconectado con los equipos electrónicos (domos) instalados en puntos estratégicos de la Provincia del Callao. A su vez el Centro de Control, permite trabajar de manera coordinada y forma conjunta entre Policía Nacional del Perú, Serenazgo y personal de inspectores de transporte de la Municipalidad del Callao, ofreciendo así una seguridad Integral y moderna. Actualmente se tiene **61 cámaras instaladas y operativas** en la Provincia del Callao.

**En el año 2014 se instalaron 10 cámaras de monitoreo, según relación.**



ID	Ubicación - Intersección
1	Av. Elmer Faucett / Calle B
2	Av. Quilca/ Av. Lima
3	Av. Venezuela / Av. Haya de la Torre
4	Av. Manco Capac/Jr. Adolfo King
5	Av. Jose Galvez/ Av. Arica
6	Av. Elmer Faucett (Nescafe)
7	Av. Dominicos / Av. Olivar
8	Av. Contralmirante Mora / Av. Atalaya
9	Av. Argentina / Av. Santa Rosa
10	Av. Alfonso Ugarte / Av. Colina

# II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

\* Monitoreo del tránsito vehicular, a través de las cámaras instaladas en diferentes puntos de la Provincia del Callao



## RELACION DE CAMARAS INSTALADAS EN LA PROVINCIA DEL CALLAO

- |  |  |
|--|--|
| 01. AV. FAUCETT / VENEZUELA            | 27. AV. SAENZ PEÑA / REPUBLICA DE PANAMA |
| 02. AV. FAUCETT / SAN JOSE             | 28. AV. SAENZ PEÑA / COCHRANE            |
| 03. AV. FAUCETT CDRA 3                 | 29. AV. MARINA / AV. INSURGENTES         |
| 04. AV. FAUCETT / ARGENTINA            | 30. AV. MARINA / AV. HAYA DE LA TORRE    |
| 05. AV. FAUCETT / CHALACA              | 31. AV. ARGENTINA / PSJ. SOL             |
| 06. AV. FAUCETT / MORALES DUARES       | 32. OVALO CENENTARIO                     |
| 07. OVALO AREOPUERTO                   | 33. AV. ARGENTINA CDRA 8                 |
| 08. PARQUE TEMATICO                    | 34. AV. PERU / QUILCA                    |
| 09. OV. 200 MILLAS                     | 35. AV. PERU / EL OLIVAR                 |
| 10. AV. FAUCETT / CANTA CALLAO         | 36. AV. G CHALACA / TOPACIO              |
| 11. AV. FAUCETT / CANADA               | 37. AV. G. CHALACA / AV. MANCO CAPAC     |
| 12. AV. GAMBETA / COLECTORA (PESQUERO) | 38. AV. BERTELO / CANTA CALLAO           |
| 13. AV. GAMBETA CALLE 4 / (OQUENDO)    | 39. AV. DOMINICOS / BOCANEGRA            |
| 14. AV. GAMBETA / EL BIERZO            | 40. AV. SUPE / FERNANDINI                |
| 15. AV. BENAVIDES / CHALACA            | 41. AV. M. GRAU / AV. COCHRANE           |
| 16. AV. BENAVIDES / TOPACIO            | 42. JR. COLON / JR. COCHRANE             |
| 17. AV. BENAVIDES / SANTA ROSA         | 43. AV. DOS DE MAYO / AV. S. PEÑA        |
| 18. AV. BENAVIDES / INSURGENTES        | 44. AV. M. GRAU / AV. REP. PANAMA        |
| 19. AV. BENAVIDES CDRA 40              | 45. AV. PACASMAYO / AV. COLECTORA        |
| 20. AV. BENAVIDES / SAN JOSE           | 46. AV. JAPON / AV. BOCANEGRA            |
| 21. AV. BENAVIDES / E. MEIGGS          | 47. AV. PACASMAYO / AV. BOCANEGRA        |
| 22. AV. ARGENTINA / AV. INSURGENTES    | 48. AV. ALAMEDA / AV. STA ROSA           |
| 23. AV. ARGENTINA / AV. E. MEIGGS      | 49. AV. LA PAZ / HAYA DE LA TORRE        |
| 24. AV. TOMAS VALLE / JAPON            | 50. AV. OLIVAR / PACASMAYO               |
| 25. AV. TOMAS VALLE / PACASMAYO        | 51. AV. M. GRAU / OV. PACIFICO           |
| 26. AV. TOMAS VALLE / DOMINICOS        |  |

## II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

### A.2 SISTEMA CENTRALIZADO DE CONTROL DEL TRANSITO

**A.2.1 Centro de Semaforización CITAR.-** Central computarizado que permite la administración de cruces semafóricos y comunicación integrada de los mismos por sistema inalámbrico.



*Equipamiento*  
Ampliación de la capacidad de enlace CITAR LE (de 30 hasta 150 cruces semafóricos)

## II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

### **A.2.2 Ampliación de la Red Semafórica**

*Instalación de 03 cruces semafóricos*

*Av. N. Gambetta/ Cal. La Pampilla*



*Av. N. Gambetta/ Cal. 7*



*Av. N. Gambetta /Calle Iris*



*Al a fecha fecha se cuenta con **150 intersecciones semaforizadas** ubicadas en toda la Provincia Constitucional del Callao, las que permiten regular la circulación vehicular y la circulación de peatones.*

## II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

### **A.2.3 Modernización del Sistema Semafórico**

*A través de la adquisición de 18 controladores, los permiten gestionar y sincronizar los semáforos instalados en la Provincia para el ordenamiento del tránsito.*



### **A.2.4 Planeamiento del tránsito**

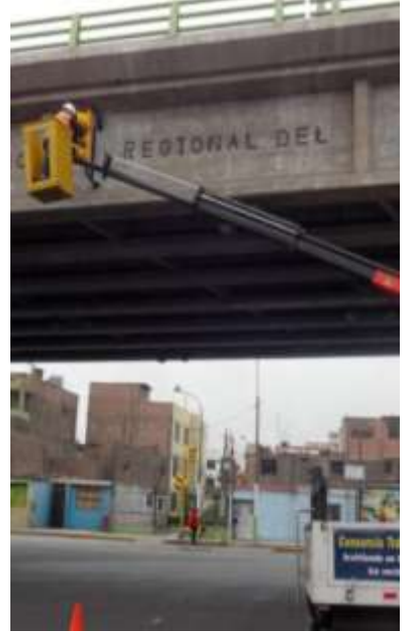
*Modelación del tránsito y flujo vehicular: ingeniería aplicada para la planificación del tránsito, a través del programa (software) especializados en Tránsito como el **Vissim**.*



## II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

### **A.2.5 Mantenimientos preventivos y correctivos**

*Trabajos que se realizan de forma progresiva ante cualquier desperfecto, falla u/o incidencia que se detecte, reponiendo o sustituyendo los elementos necesarios para su adecuada operatividad .*



*\* Mantenimientos preventivos y correctivos a la red semafórica*



*\* Mantenimiento de 10 telemáforos (paneles electrónicos que accionan con la luz roja del semáforo emitiendo mensajes alusivos a seguridad vial y respeto a las normas de tránsito)*

# II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

## A.2.6 Instalación de señales verticales

Como dispositivos instalados a nivel del camino ó sobre él, permiten reglamentar el tránsito, advertir o informar a los usuarios mediante palabras o símbolos determinados.

Se han instalado 132 señales reglamentarias y 03 señales informativas en los principales puntos de acceso de la Provincia. En el caso de las 132 señales instaladas tenemos:

SEÑAL	DESCRIPCION	CANTIDAD
I-18	"NO CAMIONES"	4
R-1	"PARE"	13
R-19	"NO CAMIONES"	10
R-27	"NO ESTACIONAR"	9
R-30	"VELOCIDAD MAXIMA 30KPH"	21
R-44	"PARADERO PROHIBIDO"	7
R-45	"PROHIBIDO MOTOTAXI"	2
P-33	"RESALTO GIBA"	8
P-49	"ZONA ESCOLAR"	58



**Señalización (R-30) e (I-18) en la Av. N. Gambetta**



**Señalización informativa en San Juan Macías**

## II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

### A.3 SISTEMA DE FISCALIZACION ELECTRONICA DE VELOCIDAD.

*El sistema de Fiscalización Electrónica auxilia a la Municipalidad el regular el exceso de velocidad que existe en vías urbanas, al ser éste una de las principales causas de accidentes de tránsito, garantizando el bienestar de la población y el cumplimiento de las normas de seguridad de tránsito definidas por la ley, a través de la aplicación e moderna tecnología de informática y electrónica. Pueden ser clasificados por Fiscalización electrónica Fija y Móvil.*

#### **A.3.1 Fiscalización Electrónica Fija**

*Se encuentran instalados en 16 puntos (avenidas principales de acceso al Callao), cuya combinación equipos cubre todo el ancho de la vía. En total 33 equipos fijos que se dividen en 13 topes electrónicos; 10 DeTects y 10 Policías electrónicas*



Tope Electrónico



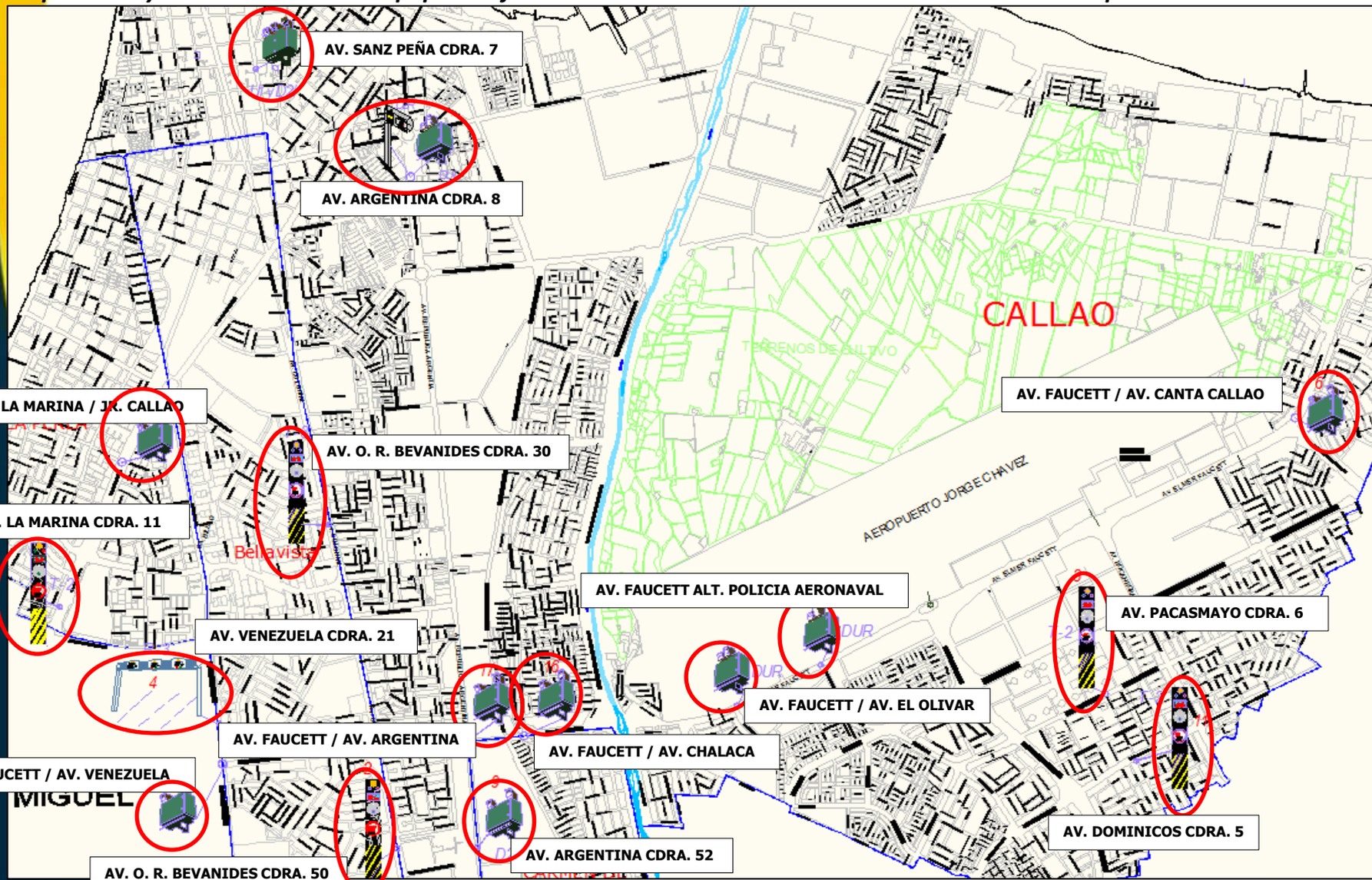
Bandera



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL CALLAO

## II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

\* Operación y mantenimiento de equipos de fiscalización electrónica de velocidad instalados en 16 puntos.



# II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

## **A.3.2 Fiscalización Electrónica Fija**

*Operación y mantenimiento de 6 unidades vehiculares totalmente equipadas con radares de fiscalización, que miden la velocidad de los vehículos.*



# II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

## **A.4 PROGRAMA EDUCATIVO DE SEGURIDAD VIAL**

*Tiene por fin educar y formar valores orientado a generar conciencia en el respeto a las normas de tránsito y transporte, en niños, adolescentes y adultos, a través de talleres educativos, capacitaciones y foros.*

### **PRESEVI:**

*Taller de instrucción dirigido a niños y escolares que con el uso de diversas dinámicas pedagógicas ha logrado en nuestros niños chalacos formar base del verdadero significado de la prevención, educación y seguridad vial, ejecutados en colegios y para al comunidad en general.*



PRESEVI 2014	CANTIDAD PERSONAS BENEFICIADAS			
TALLERES	N° ACTIVIDAD.	NIÑOS	ADULTOS	TOTAL
CIUDAD CHALACA	36	3,669	212	3,881
EDUCACION VIAL	119	8,896	854	9,750
CAMPAÑA SEGURIDAD VIAL	68	2,207	1,965	4,172
<b>TOTAL</b>	<b>223</b>	<b>14,772</b>	<b>3,031</b>	<b>17,803</b>

# II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

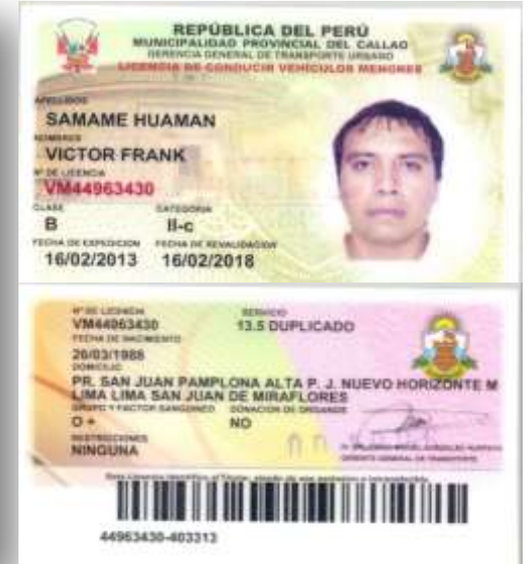
## B. EN MATERIA DE TRANSPORTE

### B.1 Actividades en el SUPERPAC

En el SUPERPAC, se atienden las diferentes solicitudes, de forma personalizada, correspondiente a los Procedimientos Administrativos y servicios exclusivos en materia de transporte según lo establecido en el TUPA de la Gerencia General de Transporte Urbano, siendo estos: Inscripción de Empresas, Registro de Autorizaciones, Emisión de Tarjetas de Circulación, Emisión de Carnets de Educación y Seguridad Vial, Emisión de Licencias de Conducir en Vehículo menor, emisión de acreditación de conductores, entre otros.



Se ejecutaron 234.930 trámites en forma presencial y web.



38,847 TUC emitidas 71,195 Licencias de conducir en VM

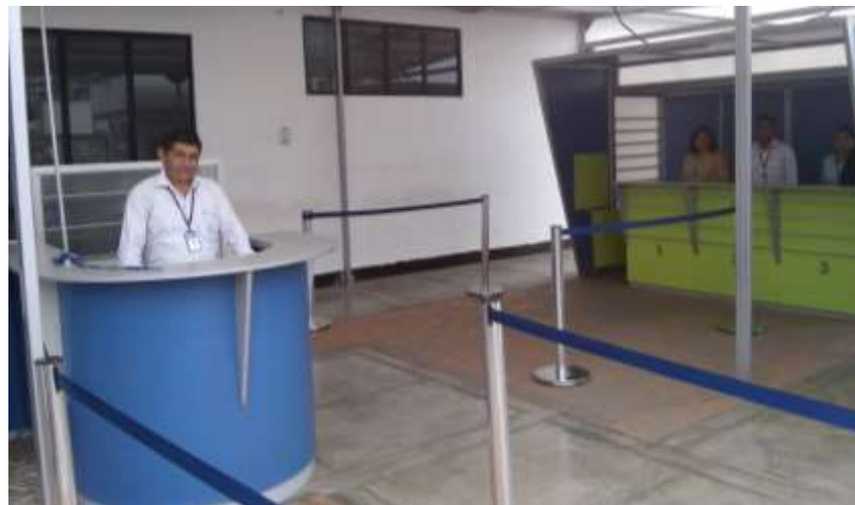
## II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2014

### B. EN MATERIA DE TRANSPORTE

- **33,171 verificaciones de datos de identificación vehicular.-**  
Constatación de Características Técnicas a los Vehículos.



- Implementación de **04 nuevos módulos de atención:** Información (1), Módulos rápidos (2), módulo de entrega de licencias (1), lo cuales permiten una mejor flujo de la sala y disminución en los tiempos de atención.



## II. PRINCIPALES ACTIVIDADES Y/O PROYECTOS

### EJECUTADOS EN EL 2014

#### **Alcances y composición del Parque Automotor**

\* Habilitación de 27,499 vehículos para la prestación de los servicios de transporte público de pasajeros, según las modalidades previstas en el TUPA.

\* 149 rutas de transporte público regular de pasajeros operando que benefician la movilidad del ciudadano chalaco, operado por 123 empresas de transporte.

\* Modernización del parque automotor del servicio de transporte público regular de pasajeros 0km, para la mejor movilidad urbana.

MODALIDAD DEL SERVICIO DE TRANSPORTE PUBLICO		FLOTA HABILITADA
REGULAR	URBANO E INTERUBANO	9,879
ESPECIAL	TURISTICO	129
	TAXI	29,328
	ESTUDIANTES	228
	TRABAJADORES	143
MOTOTAXI	VEHICULO MENOR	667
<b>TOTAL</b>		<b>27,499</b>

EMPRESAS DE TRANSPORTE AUTORIZADAS POR 10 AÑOS	URBANAS	INTER URBANAS	TOTAL
RUTAS AUTORIZADAS POR DIEZ AÑOS	9	140	<b>149</b>
EMPRESAS DE TRANSPORTE AUTORIZADAS	7	116	<b>123</b>



# III. CONCLUSIONES

## CONCLUSIONES

□ Todas las actividades que se ejecutan, están relacionadas a mejorar los servicios que se brindan con el objeto de brindar una mayor seguridad vial a la población, coadyuvando así a la reducción de accidentes de tránsito en la Provincia del Callao.

□ La educación en temas de tránsito y transporte, contribuye a concientizar a los peatones y conductores del Callao en el respeto a las normas de tránsito y transporte, aminorando de esta forma las velocidades durante la circulación del vehículo. En consecuencia se previene aún más los accidentes de tránsito.

□ A la fecha el Callao, sigue fortaleciéndose y cuenta con bases sólidas para el desarrollo de los trabajos, actividades y tareas, siendo reconocida como ciudad Modelo en Seguridad Vial (Decreto Supremo N° 2011 (Marzo 2011) del MTC).

### CON BAILES Y JUEGOS

## Niños aprenden a cuidar sus vidas

Con bailes y juegos, más de 60 niños (de entre 4 y 10 años) aprendieron las reglas de circulación vial, así como las de tránsito, orientadas a proteger sus vidas evitando accidentes. Esta amena clase fue



impartida a niñitos de la I.E. N° 68 'Paz y amor' y de la Cuna Jardín 'Los conejitos', en el Centro Cultural de la Municipalidad del Callao, con motivo de la Semana de Educación Vial.



Lunes 08 de septiembre del 2014 | 00:57

Edición Impresa

### Callao: Enseñan a menores a respetar las señales de tránsito



Niños del Callao aprendieron sobre educación vial.

# IV. LOGROS ALCANZADOS Y RESULTADOS OBTENIDOS

## Resultados y logros

□ 99% de los conductores del Callao respetan la velocidad establecida.

□ Reducción en 37% de los accidentes de tránsito fatales, procesados a la fecha, producidos en el año 2014 en comparación el año 2013.

□ Reducción en el índice de muertes producidos por accidentes de tránsito en 17% en el año 2014 con relación al año 2013.

□ Con relación a la renovación progresiva del parque automotor, durante el año 2014 se han adquirido 129 vehículos nuevos 0km por diversas empresas de transporte para la prestación de los servicios de transporte público regular de pasajeros, los cuales se encuentran registrados en base de datos de la GGTU.

## ACCIDENTES DE TRANSITO FATALES Y MUERTES PRODUCIDOS EN EL CALLAO

AÑO	CANTIDAD ACCIDENT.	CANTIDAD DE MUERTES
2013	57	63
2014	36	52

Fuente: CNSV - POL-NPNP  
DIRETIC-PNP/ DIREST-DIVREPRO



***GRACIAS***