



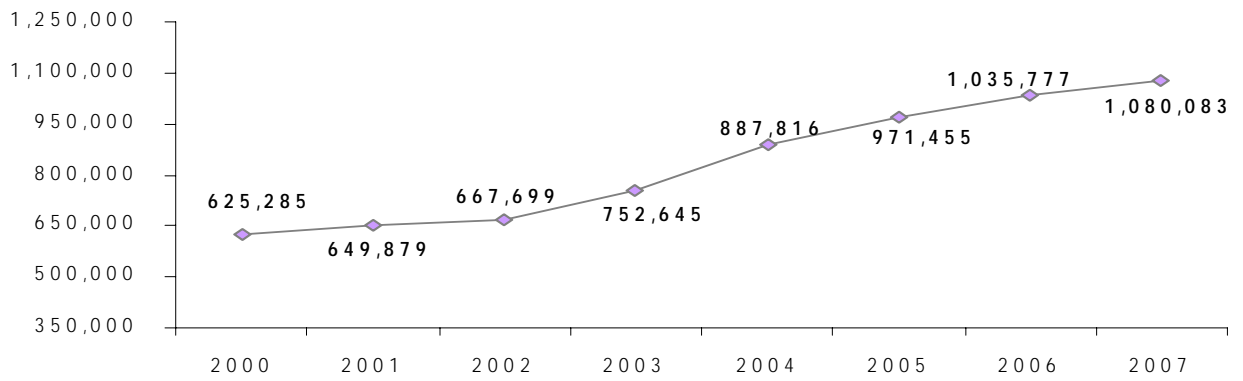
**SIGET**  
SUPERINTENDENCIA GENERAL DE  
ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES  
[www.siget.gob.sv](http://www.siget.gob.sv)

**BOLETIN ESTADÍSTICO DE  
TELECOMUNICACIONES  
2007**

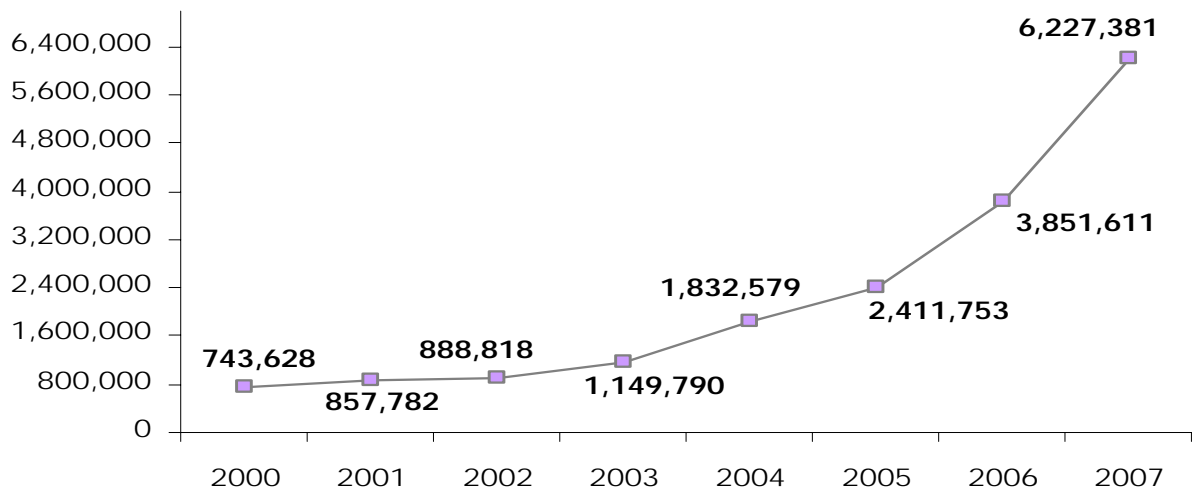
<b>Líneas Telefónicas Fijas</b>	<b>3</b>
<b>Líneas Telefónicas Móviles</b>	<b>3</b>
<b>Crecimiento Líneas Fijas</b>	<b>4</b>
<b>Crecimiento Líneas Móviles</b>	<b>4</b>
<b>Densidad Telefonía Fija</b>	<b>5</b>
<b>Densidad Telefonía Móvil</b>	<b>5</b>
<b>Teledensidad</b>	<b>6</b>
<b>Teléfonos Públicos</b>	<b>7</b>
<b>Suscriptores Internet</b>	<b>8</b>
<b>Servicios y Tarifas</b>	<b>9</b>
<b>Tráfico Telefónico</b>	<b>10</b>
<b>Tráfico Telefónico Internacional</b>	<b>11</b>

# LÍNEAS TELEFÓNICAS

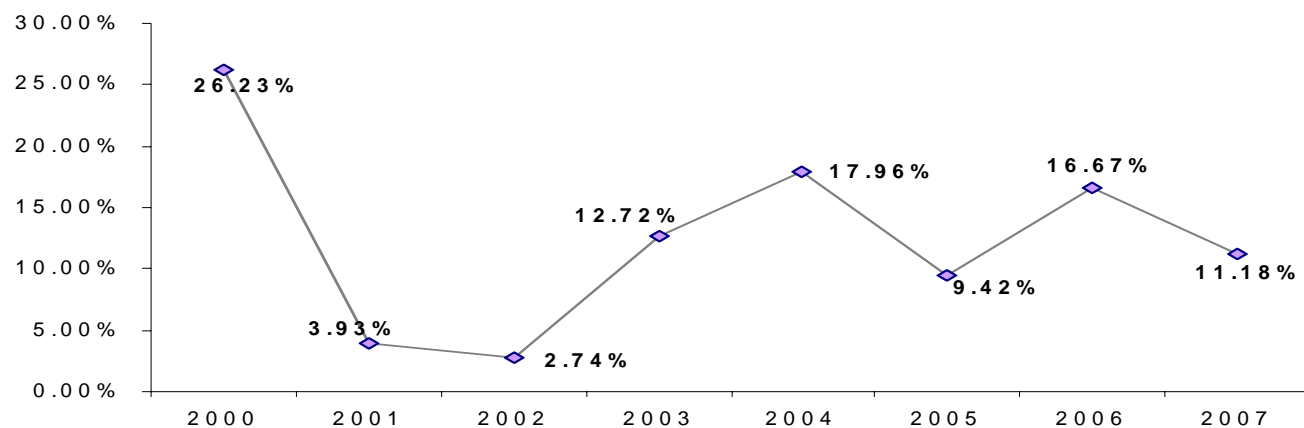
## LINEAS FIJAS



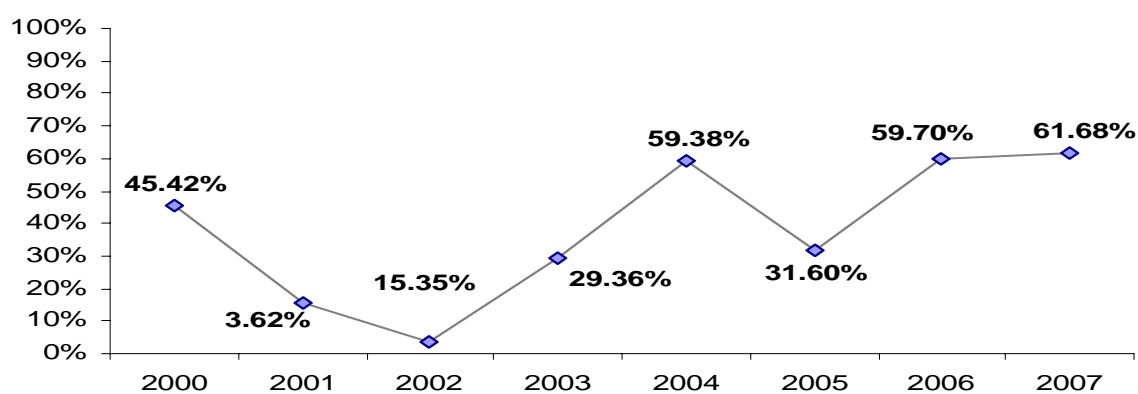
## LINEAS MOVILES



## Crecimiento Líneas Fijas



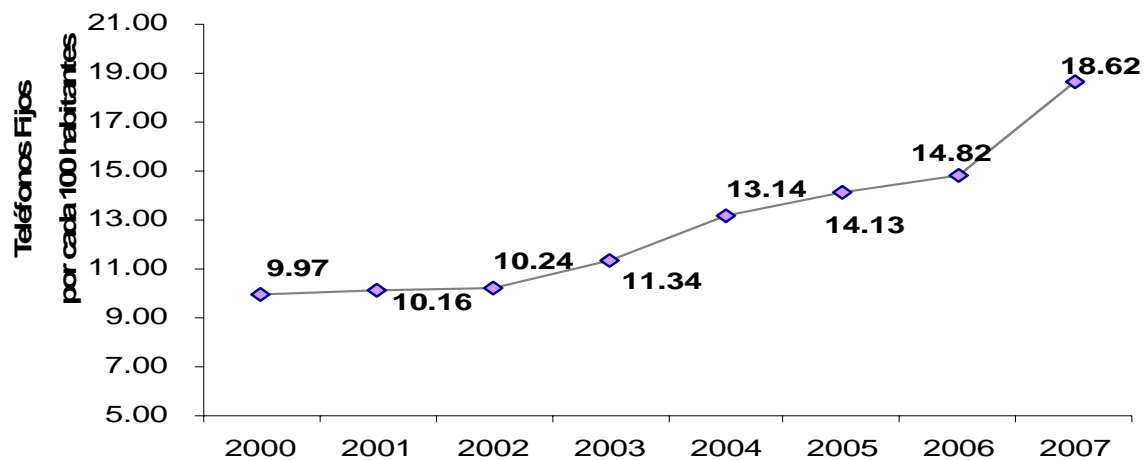
## Crecimiento Líneas Móviles



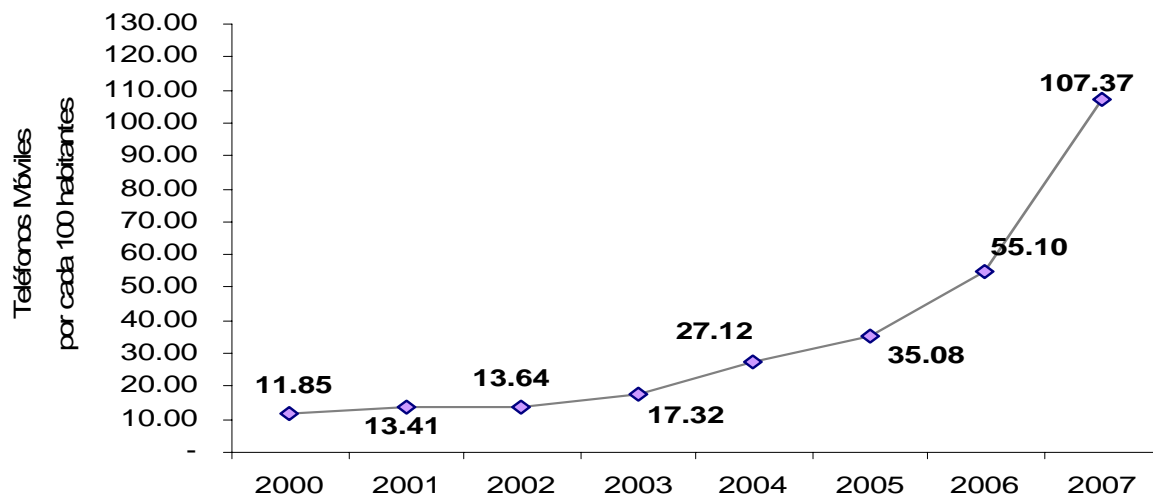
La tendencia de crecimiento de las Líneas fijas es hacia abajo, debido al crecimiento de las líneas móviles. Es decir, el usuario está cambiando sus preferencias de telefonía fija por servicios móviles.

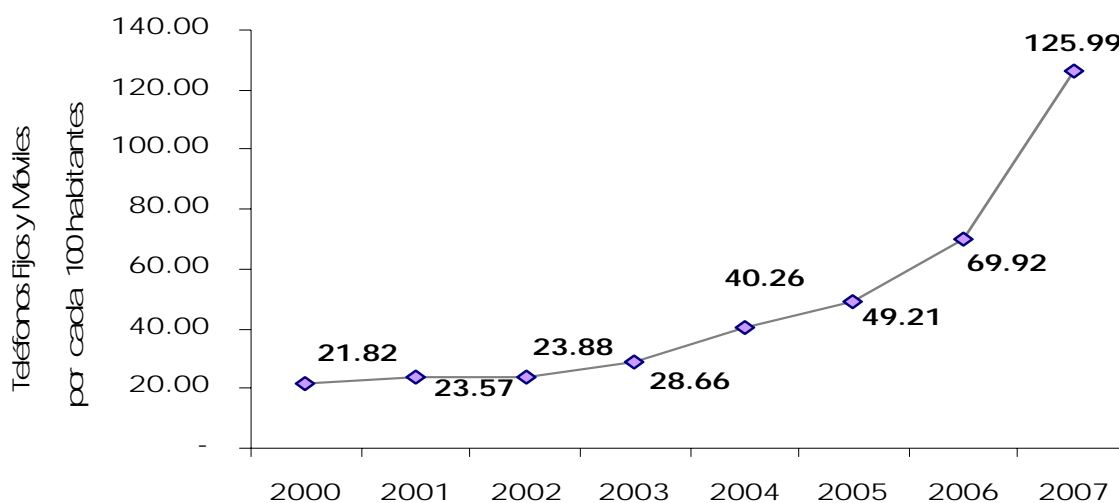
# DENSIDAD TELEFÓNICA

## Fija



## Móvil

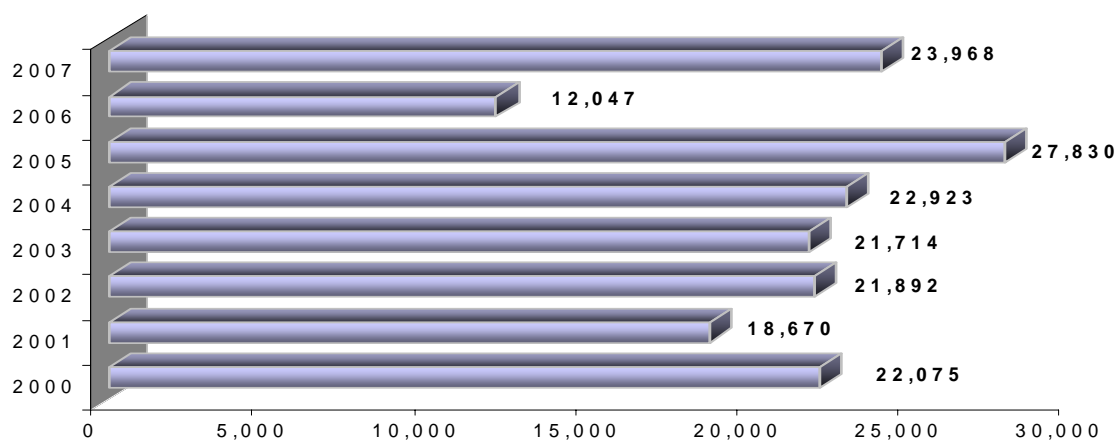




Con relación a la penetración de telefonía fija y móvil, se tiene que la densidad fija es del 18.62, es decir que se tienen aproximadamente 18 teléfonos fijos por cada 100 habitantes. Con relación a la telefonía móvil esta corresponde una densidad del 107, que por cada 100 habitantes se tienen aproximadamente 107 teléfonos móviles. Cabe señalar que los datos de población tomada fue 5,800,00 habitantes.

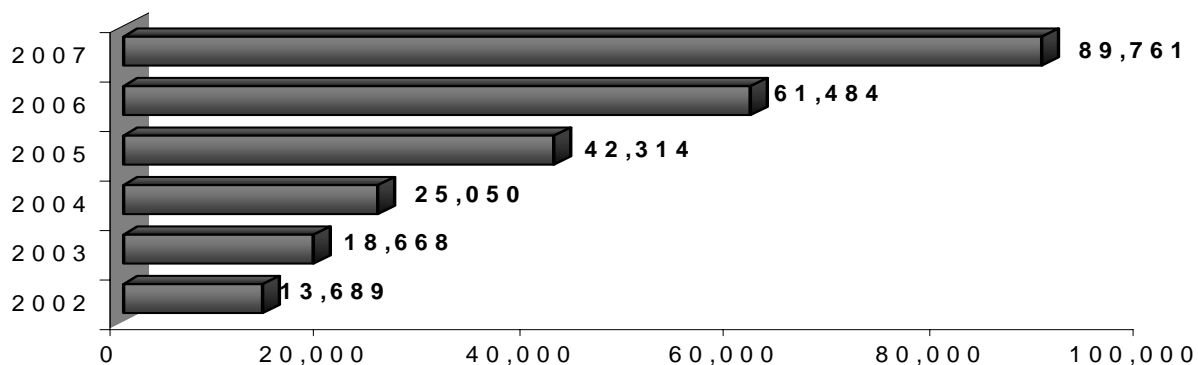
Por tanto, con lo anterior la tele densidad es de 125. Lo que significa que la penetración en cuanto a telefonía (fija y móvil), sobrepasa los 100 habitantes, por lo que la población que no puede tener acceso a telefonía fija lo hace por medio de la móvil, ya que puede abarcar más poblaciones porque no se necesita de infraestructura de cableado que es lo que viene a dificultar en cuanto al acceso a lugares sin cobertura, por ejemplo.

# TELEFONOS PÚBLICOS

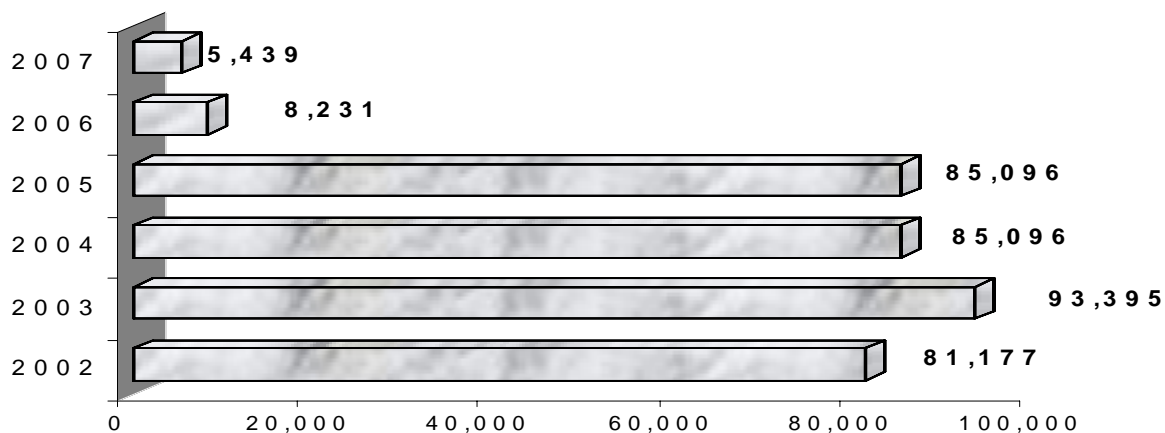


Se incluyen los teléfonos públicos de monedero y tarjeta pre pagada.

## Dedicado



## Conmutado



La tendencia de suscriptores de Internet conmutado es hacia la baja, debido a la tendencia de crecimiento de Internet dedicado. Es decir, el usuario está cambiando sus preferencias del conmutado a dedicado, por la velocidad, además que ahora en el mercado se ofrecen diferentes paquetes, velocidades que van desde 96 Kbps hasta 2048 Kbps (residencial) a precios competitivos.



## SERVICIOS Y TARIFAS

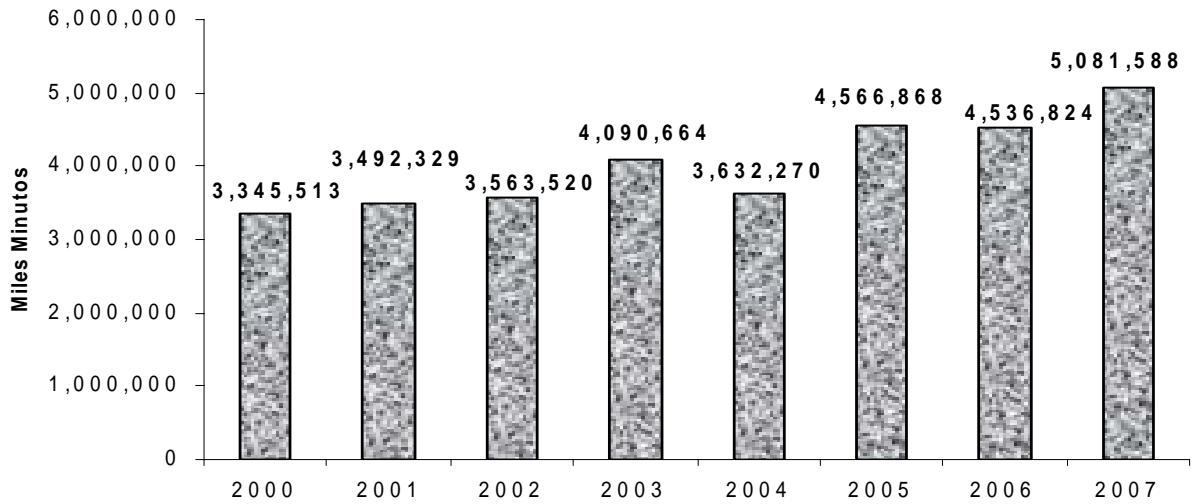
2007	
CARRIERS	11
TELEFONÍA MÓVIL	5
TELEFONÍA FIJA	13
TELEFONÍA SATELITAL	2
TRUNKING	4
PAGING	3
INTERNET	11
RADIO A.M.	71
RADIO F.M.	196
TV	47
TV-CABLE	91
TV-SATELITE	1

Cargos Máximos Aprobados Año 2007	
Cuota Fija mensual Residencial	\$ 8.3400
Cuota Fija Mensual Comercial	\$14.1700
Cuota Fija Mensual Multiacceso	\$24.000
Tarifa Local Plena	\$ 0.0234
Tarifa Local Reducida	\$ 0.0173
Tarifa Nacional Plena	\$ 0.0395
Tarifa nacional Reducida	\$ 0.0284
Tarifa Móvil a Móvil	\$ 0.2200
Tarifa Fijo a Móvil	\$ 0.2650
Llamada Internacional Hacia US	\$ 0.1000

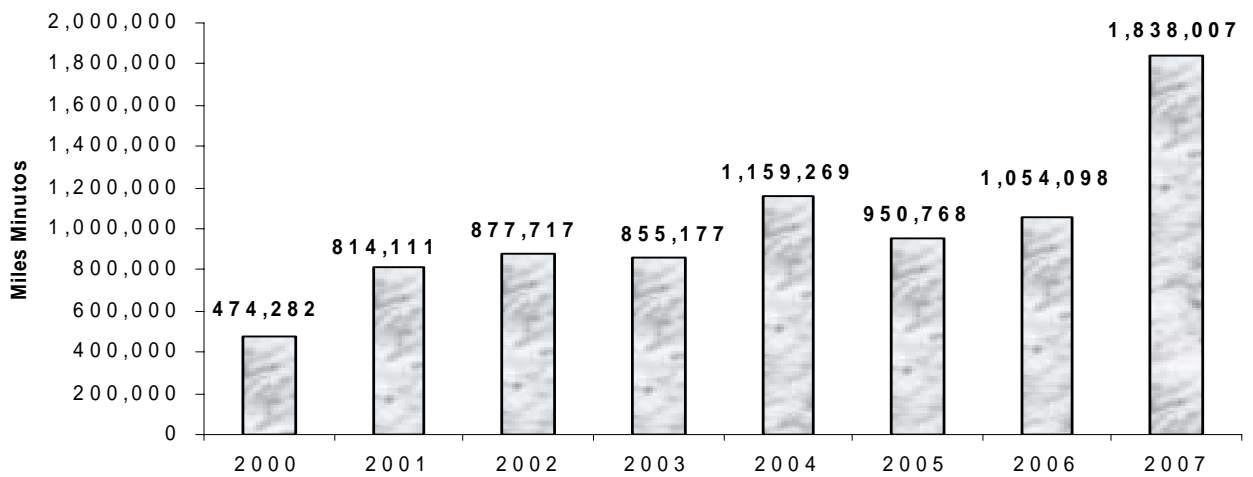
*Las Tarifas no incluyen IVA, y constituyen la media Ponderada del Mercado*

# TRÁFICO TELEFÓNICO

## Local

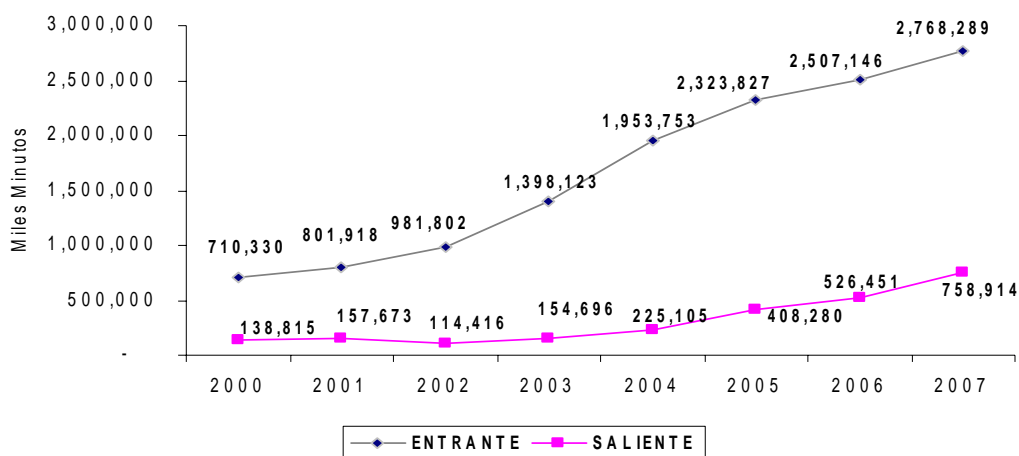


## Nacional



# TRÁFICO TELEFÓNICO INTERNACIONAL

## Internacional Entrante y Saliente



Puede observarse en el gráfico, que la tendencia de crecimiento del tráfico internacional, está marcada por el tráfico entrante. Tanto el tráfico entrante como el saliente están creciendo, no obstante se mantiene la gran diferencia de uno con respecto al otro. Esto ha sido una constante a pesar de la reducción de los precios en las llamadas salientes desde El Salvador. Se concluye que este efecto se mantiene principalmente por la situación del poder adquisitivo de la población, específicamente en Estados Unidos. Igualmente se observa en los gráficos correspondientes que el tráfico telefónico local y nacional, mantuvieron una tendencia de crecimiento en el 2007.