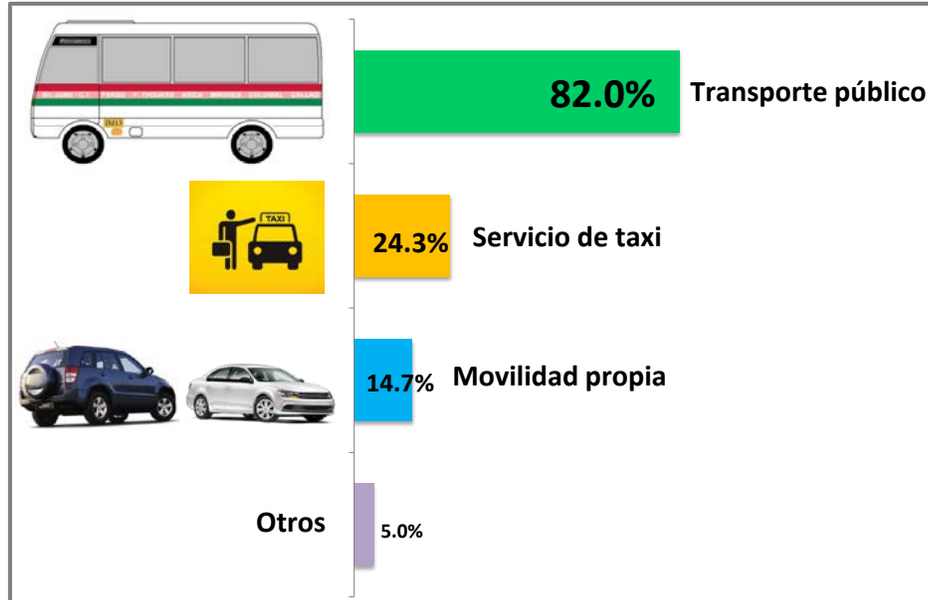


TRANSPORTE UTILIZADO DIARIAMENTE

- Trabajadores y estudiantes -



Muestra estadística: 742 personas que trabajan y estudian (395 hombres y 347 mujeres) en Lima metropolitana (Lima y Callao).

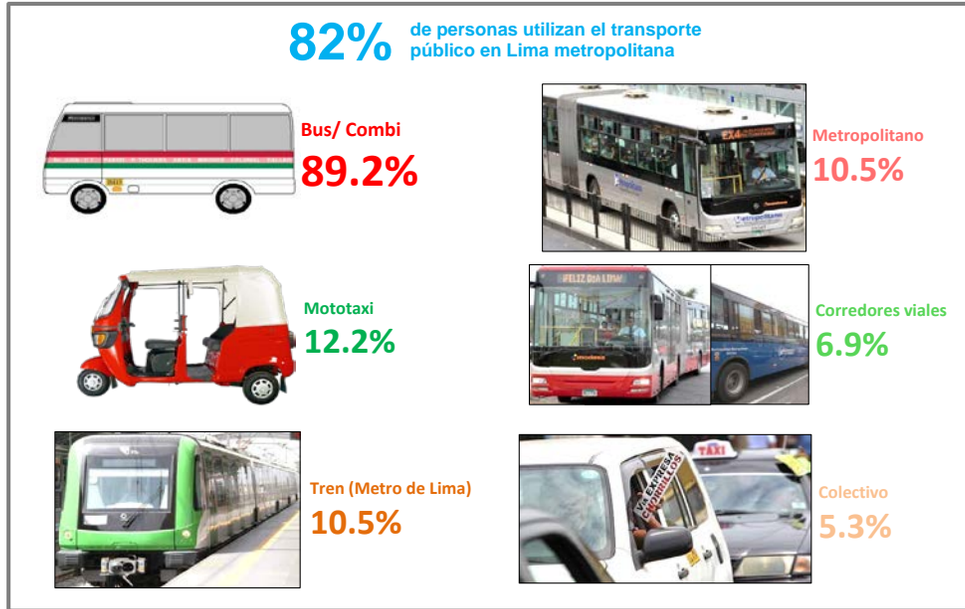
La gran mayoría utiliza el transporte público, especialmente las personas de los niveles de menos recursos económicos, a diferencia del uso del taxi que es usado más por el nivel alto/medio y por mujeres, tal vez por un factor de sentirse más cómodas y seguras en el viaje.

Se nota claramente la ventaja de los que usan su propia movilidad, son personas pertenecientes a los niveles alto/medio y en mayor medida hombres.

	N.S.E.			SEXO	
	A/B	C	D/E	Hombres	Mujeres
Transporte público	59.1%	90.7%	89.6%	78.4%	86.4%
Servicio de taxi	42.1%	20.3%	14.3%	19.9%	29.7%
Movilidad propia	35.4%	7.7%	6.4%	19.4%	8.9%

TRANSPORTE PÚBLICO UTILIZADO

- Trabajadores y estudiantes -



Según el tipo de vehículo que se utiliza en el transporte público masivo, en la mayoría de los casos usan los buses y las combis, principales causantes de los accidentes en las ciudad. En menor medida se encuentra el uso de la mototaxi, cuyo servicio se encuentra restringido, por lo general, dentro de un distrito, servicio especialmente utilizado por personas de menores recursos.

	N.S.E.			SEXO	
	A/B	C	D/E	Hombres	Mujeres
 Bus/ Combi	79.4%	92.1%	90.6%	91.0%	87.3%
 Mototaxi	2.5%	11.9%	18.7%	9.8%	14.8%
 Tren (Metro de Lima)	6.0%	12.5%	10.1%	10.7%	10.4%
 Metropolitano	23.4%	10.4%	2.8%	10.8%	10.2%
 Corredores viales	15.4%	4.2%	6.0%	7.9%	5.8%
 Colectivo	10.5%	4.0%	4.0%	5.2%	5.3%

SERVICIO DE TAXI UTILIZADO

- Trabajadores y estudiantes -



También profundizamos en las modalidades de tipo de taxi utilizado: el 72% toman el taxi en la calle, con una mayor proporción los niveles CDE. Entre las principales razones para utilizar el servicio de taxi a través de una app se encuentran: mayor seguridad, el servicio es más rápido y las tarifas son razonables.

	N.S.E.			SEXO	
	A/B	C	D/E	Hombres	Mujeres
Taxi que se toma en la calle	49.8%	89.8%	94.2%	84.0%	62.7%
Taxi solicitado vía app (smartphone)	52.3%	16.1%	6.7%	22.9%	37.7%
Taxi de un conocido que me hace el servicio de taxi	7.1%	7.0%	17.7%	7.3%	10.0%
Taxi de una empresa solicitada por llamada telefónica	7.1%	1.9%	-	2.0%	5.6%

