

Changes in How We Travel



The swiftly increasing number of connected devices, systems, and vehicle technologies affect how we travel today and in the future. On-demand rideshare, bikeshare, and carshare have rapidly expanded and are still growing.



BIKESHARE

1,600 bikes in U.S. programs in 2010 → **42,000** in 2016
320,000 U.S. trips in 2010 → **28 million** in 2016



ON-DEMAND RIDESHARE

37 U.S. cities in 2012 → **730+** in 2017
158 million global rides in 2015 → **5.5 billion** in 2017
35.6 million global users in 2016 → **72.4 million** projected in 2022



CARSHARE

184,000 U.S. members in 2007 → **1.4 million** in 2017
5,000 U.S. vehicles in 2007 → **17,000** in 2017

Source: SANDAG Emerging Technologies White Paper

Cambios en cómo nos movilizamos



La creciente cantidad de dispositivos conectados y sistemas y tecnologías vehiculares tienen un impacto en cómo nos movilizamos en el presente y el futuro. El acceso al transporte compartido a solicitud y a bicicletas y automóviles de uso compartido ha aumentado rápidamente y sigue en aumento.



BICICLETAS DE USO COMPARTIDO

1,600 bicicletas en programas estadounidenses en 2010 ➔ **42,000** en 2016
320,000 viajes en EE. UU. en 2010 ➔ **28 millones** en 2016



TRANSPORTE COMPARTIDO A SOLICITUD

37 ciudades estadounidenses en 2012 ➔ **730+** en 2017
158 millones viajes mundiales en 2015 ➔ **5.5 mil millones** en 2017
35.6 millones usuarios mundiales en 2016 ➔ **72.4 millones** proyectado para 2022



AUTOMÓVILES DE USO COMPARTIDO

184,000 miembros estadounidenses en 2007 ➔ **1.4 millones** en 2017
5,000 vehículos estadounidenses en 2007 ➔ **17,000** en 2017

Fuente: SANDAG Emerging Technologies White Paper