

- **Accesible** – que se puede alcanzar, entrar, hablar o usar fácilmente. Dictionary.com
- **Bicicleta compartida** - (También conocido como: Programa de bicicletas comunitarias, programa de bicicletas amarillas, programa de bicicletas blancas, bicicletas públicas o gratuitas) es un sistema cada vez más popular en el cual las bicicletas se encuentran disponibles en gran número por la ciudad permitiendo a los ciudadanos tener acceso inmediato a estas bicicletas públicas en lugar de usar las suyas propias. Los gobiernos municipales y grupos locales han propuesto estos sistemas de bicicletas compartidas como medio de transporte alternativo que permite cambiar rápidamente de uno a otro. Proponiendo alternativas al transporte motorizado de fácil acceso se espera reducir la huella de carbono del transporte al tiempo que mantiene a los residentes en buena forma con el ejercicio (fuente: wikipedia.org).
- **Carpool** –o uso compartido del coche- acuerdo entre un grupo de propietarios de automóviles mediante el cual cada conductor lleva por turnos a los demás propietarios o a sus hijos a un lugar determinado.
- **Coche compartido** – un tipo de alquiler de coche mediante el cual la gente puede alquilar un coche durante un corto periodo de tiempo, a menudo sólo una hora. Resulta atractivo para aquellas personas que sólo hacen uso de un vehículo ocasionalmente, o a los que les interesa utilizar un tipo de vehículo distinto del que utilizan normalmente, también de forma ocasional. (fuente: wikipedia.org). Compartir un coche supone eliminar unos 15 coches particulares de nuestras congestionadas carreteras.
- **Comunicación** - compartir o intercambiar pensamientos, opiniones, o información oralmente, por escrito o a través de signos.
- **Congestión** – acumulación; obstrucción: importante congestión de tráfico.
- **Cruise control** - un sistema, disponible en algunos automóviles, motocicletas, etc., que mantiene automáticamente la velocidad del vehículo mediante el control del acelerador.
- **Eficiente** – 1. Actuando o funcionando de la mejor manera posible con el menor gasto de tiempo y esfuerzo; que posee y utiliza el conocimiento, la habilidad y diligencia necesarias; competente; capaz : una secretaria cumplidora y eficiente.  
2. utilizando un producto o bien con la mayor eficacia (normalmente se usan combinados): un motor que economiza combustible (que lo utiliza de forma eficaz)

- **GPS** – Global Positioning System – Sistema de satélites, ordenadores y receptores que es capaz de determinar la latitud y longitud de un receptor en la Tierra, según el tiempo que tardan las señales de distintos satélites en alcanzar al receptor.
- **GIS** – Geographic Information System – Programa de ordenador utilizado para almacenar, ver y analizar información geográfica, especialmente mapas.
- **High-speed rail** – o Tren de alta velocidad- tipo ferrocarril que transporta pasajeros a velocidad mucho más rápida que la normal. Estamos hablando de 200 km/h (125 mph) o más — dependiendo de si la vía ha sido acondicionada o es nueva — en la Unión Europea, y de más de 90 mph (145 km/h) según la Federal Railroad Administration de Estados Unidos, pero existe un solo tipo, y pueden darse velocidades más bajas siguiendo las normativas locales. Mientras que el tren de alta velocidad se usa sobretodo en el transporte de pasajeros, algunos sistemas de alta velocidad pueden realizar también servicio de correo. Por ejemplo, el servicio de correos francés La Poste posee unos trenes de TGV ideados para transportar correo postal. (fuente: wikipedia.org).
- **Hub** – centro neurálgico --un centro donde giran otras cosas o desde el cual radian; un foco de actividad, autoridad, comercio, transporte, etc.: Chicago es un centro neurálgico de ferrocarril.
- **Infraestructura** – 1. El entramado básico o característico de un sistema u organización.  
2. los equipamientos y sistemas fundamentales que sirven a un país, a una ciudad, o a una zona, como sistemas de transporte y de comunicación, centrales de energía y escuelas.
- **Maglev** – Magnetic Levitation – Levitación magnética 1. Suspensión de un objeto por encima o debajo de otro objeto por medio de la repulsión o atracción ejercida por un imán.  
2. Railroads. Suspensión de un vehículo encima o debajo de un raíl guía adecuado para ello, a menudo con el vehículo siendo propulsado por un motor de inducción lineal.
- **Móvil** – capaz de moverse o ser movido sin esfuerzo.
- **Movilidad** – cualidad de ser móvil.

- **Medio** – forma de actuar o hacer; método; manera: medios de transporte modernos.
- **Network** –red- 1. Cualquier combinación de filamentos, líneas, venas, pasajes, o similar en forma de red: una red de arterias; una red de alcantarillado bajo la ciudad.  
2. sistema de edificios, oficinas, estaciones, etc., interrelacionados, esp. de una zona extensa o a través del país, territorio, región, etc.: una red de depósitos de reserva.  
3. Telecomunicaciones, Ordenadores. Sistema que contiene cualquier combinación de ordenadores, terminales de ordenador, impresoras, aparatos audiovisuales o teléfonos interconectados mediante cables o equipos de telecomunicaciones: usados para transmitir o recibir información.
- **Nudo** – punto central de varias partes.
- **Proximidad** – cercanía a un lugar, tiempo, orden, ocurrencia o relación.
- **Rickshaw** – pequeño vehículo de pasajeros de dos ruedas, parecido a un carro con un toldo, propulsado por una persona, que se usaba antiguamente en China y Japón.
- **Seguridad** – 1. Estado cuando se está a salvo; ausencia de la posibilidad de riesgo de herida, peligro o pérdida.  
2. cualidad de la aversión o causa de herida, peligro o pérdida.
- **Transporte inteligente** – Traslado mínimo de personas y bienes de forma más limpia, ecológica, segura, sana, eficaz y solidaria (Susan Zielinski de <http://um-smart.org/>)
- **Sustentar** – 1. Permanecer en existencia, mantener.  
2. Procurar solventar necesidades o nutrientes; proveer de ellos.
- **Sostenible** – Capaz de seguir funcionando causando el mínimo efecto en el medio ambiente a largo plazo: agricultura sostenible.
- **Tecnología** – 1. La rama del conocimiento que trata de la creación y el uso de medios técnicos y su interrelación con la vida, la sociedad y el medio ambiente, a través de asignaturas como las artes industriales, la ingeniería, las ciencias aplicadas y las ciencias puras.  
2. proceso tecnológico, invento, método o similar.

- **Teletrabajo** – Trabajo en casa usando un ordenador conectado a la red de una empresa.  
Origen: tele- + transporte  
**Tele-** prefijo que significa “distante,” esp. “transmisión a distancia,” usada en nombres compuestos: telégrafo.
- **Conmutar** – trasladarse regularmente a través de una distancia, como por ejemplo, de un barrio residencial a una ciudad y de vuelta: Va al trabajo en tren.
  
- **Transportar** – trasladar, mover, o transmitir de un lugar a otro.
  
- **Transporte**
  1. El acto de transportar.
  2. estado de estar siendo transportado.
  3. los medios de transporte o transmisión.
  4. el negocio de trasladar personas, bienes, etc.
  5. precio del viaje o transporte en un medio público; billete.

NOTAS: Excepto si consta de otra manera, las definiciones provienen de dictionary.com. En los casos en que había múltiples definiciones, elegimos la(s) que mejor se adecuaba(n) al Reto de Smart Move.