Ciudades Conectadas

entre la comunidad en que vives y la que imaginas hay un puente

Con el paso de los años el concepto de Comunidades Conectadas ha tomado cada vez más fuerza, y es que estas urbes surgen de la necesidad de orientar la vida hacia la sostenibilidad y seguridad colocando a las personas en el centro del desarrollo.

De acuerdo con la ONU, actualmente el 54,5% de la población mundial habita en las ciudades, pero para 2050 incrementará al 60%.





Santiago de Chile es la ciudad "más Smart del país", según un estudio realizado por Fundación País Digital y otras estadísticas. En respuesta al compromiso con el

En zonas rurales usa internet

desarrollo de la sociedad, distintas entidades han anunciado planes para el desarrollo de ciudades inteligentes en Chile, con foco en Antofagasta, Valparaíso, Chillán, Concepción y Temuco.



s esencial que la implementación de tecnología para las Smart Cities vaya de la mano con políticas y procesos de seguridad para resguardar los millones de datos que emanan de los sistemas inteligentes. La idea es desarrollar un plan que considere todos los factores: conectividad, sensores, aplicaciones, administración y correlación de datos" Víctor Toscanini, Gerente de Tecnología de Cisco Chile

Conectada debe estar enfocado en los requerimientos y necesidades de la comunidad, donde la tecnología es un gran aliado.

El desarrollo de una Comunidad



implementación de soluciones para Comunidades Conectadas, en Cisco identificamos 4 grandes ecosistemas de cambio que se agrupan de la siguiente forma:

Con más de 25 años de presencia en Latinoamérica y experiencia en la



ADVANCED TECHNOLOGY CENTER

Es el mejor lugar de innovación para CREAR, **PROBAR y HABILITAR** mejores planes tecnológicos.

Country Digital Acceleration (CDA) es un programa e iniciativa mundial desarrollado en distintos países que, a través de la inversión en centros locales de innovación y tecnología aplicada, busca apoyar y acelerar la agenda nacional de digitalización, impulsando la innovación y educación.

Hoy Chile cuenta con el Advanced Technology Center (ATC) para apoyar la innovación, desarrollo y uso de nuevas tecnologías en las industrias.

 City Operations Citizen Services **◊** Economic Sustainability

Soluciones dentro del ATC:

Para conocer más de nuestro Advanced Technology Center de clic aquí

Visite nuestro sitio

Únase a la conversación







Oficinas Centrales en América: Cisco Systems, Inc. San José, CA

Oficinas Centrales en Asia Pacífico: Cisco Systems (USA) Pte. Ltd. Singapur

International BV Amsterdam Holanda

Argentina: 0800 555 3456 * Bolivia: 800 10 0682 * Chile: 1230 020 5546 * Colombia: 1 800 518 1068

Costa Rica: 0800 011 1137 • República Dominicana: 866 777 6252 • El Salvador: 800 6600 Guatemala: 1 800 288 0131 • México: 001 888 443 2447 • Panamá: 001 866 401 9664 • Perú: 0800 53967 • Venezuela: 0800 102 9109

el sitio de Cisco en la siguiente dirección web: www.cisco.com/go/offices. © 2020 Todos los derechos reservados. Cisco y el logo de Cisco son marcas o marcas registradas de Cisco y/o sus filiales en los Estados unidos y otros países. Para ver una lista de las marcas de Cisco, visite el siguiente URL: www.cisco. com/go/trademarks. Las marcas de terceros mencionadas son propiedad de sus respectivos dueños. El uso de la palabra

socio no implica una asociación entre Cisco y cualquier otra compañía. (1110R)

Cisco cuenta con más de 200 oficinas en todo el mundo. Las direcciones, los números de teléfono y fax están listados en