



COMUNICADO DE PRENSA

PARA DISTRIBUCION INMEDIATA

Contacto de los medios: Mike Pettit, Funcionario Ejecutivo Asistente del Condado de Ventura, (805) 654-2864

13 de agosto de 2018

El Condado de Ventura nuevamente en el Top 10 del ranking digital por cuarto año consecutivo

VENTURA, Calif. – Por el cuarto año consecutivo, el Condado de Ventura ha sido nombrado uno de los condados digitales superiores por el Centro para Gobiernos Digitales y la Asociación Nacional de Condados.

La Encuesta de Condados Digitales identifica las mejores prácticas tecnológicas entre los condados de los EE. UU., incluyendo las iniciativas que ahorran impuestos a través de la eficiencia, aumentan la transparencia, la seguridad cibernética y el compromiso; o innovar por medio de proyectos únicos y emocionantes.

“Es un honor recibir este reconocimiento de nuestro enfoque continuo en los servicios innovadores y una validación de nuestros esfuerzos para seguir el ritmo de la evolución rápida y continua de la tecnología al ver cómo nos comparamos con nuestros pares en todo el país,” dijo Funcionario Ejecutivo del Condado Mike Powers. “Es un reflejo de la importante inversión de nuestra Junta de Supervisores en la tecnología, así como también la visión y la capacidad de nuestros gerentes y personal al utilizar estas herramientas para mejorar los servicios del Condado.”

La importancia del compromiso del Condado a la tecnología fue claramente evidente durante el reciente incendio Thomas. Frente a un desastre sin precedentes, el Departamento de Servicios de Tecnología de la Información pudo establecer sitios web de información de emergencia en inglés y español, y lanzar un sitio web de recuperación del incendio en ambos idiomas días después del inicio del incendio.

Además, el departamento lanzó una actualización del sitio web principal del Condado que utiliza inteligencia artificial a través de los servicios de un chatbot interactivo inteligente de Microsoft para mejorar la experiencia del usuario. El sitio también ofrece una herramienta en el dispositivo inteligente Alexa de Amazon que permite al público interactuar con el Condado por medio de varias tecnologías accesibles. Otras iniciativas del Departamento de Servicios de Información de la Tecnología incluyeron proyectos de la administración del agua utilizando redes de sensores para monitorizar y administrar el uso, análisis del crimen y robots de cirugía y telemedicina.

“Hemos invertido en la capacitación técnica para nuestro personal para permitirles proporcionar más soluciones de análisis de datos y móviles al público,” comentó Mike Pettit, Funcionario Ejecutivo Asistente del Condado y ex Funcionario de Información de la Tecnología. “No se puede lograr un honor como este cuatro años seguidos sin el liderazgo del Condado que está comprometido con la tecnología, y la gente del Departamento de Tecnología de la Información y otros departamentos quienes están constantemente buscando formas de mejorar lo que hacemos para el público.”



**CONDADO DE VENTURA
OFICINAS EJECUTIVAS DEL CONDADO**

Mike Powers
Funcionario Ejecutivo del Condado

800 So. Victoria Ave., Hall of Administration, Ventura, CA 93009
<http://www.ventura.org> <http://www.vcnewschannel.com>

Bill Nash
Oficial de Información Pública
TEL: (805) 654-2640
FAX: (805) 658-4500

COMUNICADO DE PRENSA

PARA DISTRIBUCION INMEDIATA

Según la Asociación Nacional de Condados y el Centro para Gobiernos Digitales, los gobiernos de condado están adaptando e innovando a medida que se cruzan nuevas fronteras de la tecnología. La Encuesta de Condados Digitales destaca las maneras en que los condados están usando los recursos del contribuyente para desplegar la tecnología para mejorar los servicios y beneficios a los residentes.

“La tecnología es un tremendo impulsor de la vitalidad económica,” dijo Powers. “Vemos al Condado de Ventura como un centro de innovación y nuestro condado está trabajando junto con nuestras asociaciones privadas y públicas para fomentar esa innovación. Un ejemplo de esto es nuestro enfoque en mejorar acceso a la conexión de Internet de banda ancha en toda la región en apoyo al crecimiento continuo de la economía de alta tecnología. Este logro reconoce la calidad de la tecnología que produce el Condado y valida el compromiso de nuestra Junta de Supervisores con ella.”

#