

## Comunicado de prensa

# Transparencia en la cuenta pública de León

**Información certera en la cuenta pública para una asignación de recursos más eficiente y cumplimiento con la Ley General de Contabilidad Gubernamental y transparencia al ciudadano en el uso de sus impuestos.**

León, Guanajuato—25 de noviembre de 2019

El Municipio de León sentó las bases para convertirse en una ciudad inteligente ejerciendo una real transparencia en la cuenta pública con información certera, desde una visión administrativa y estratégica, para priorizar la asignación de recursos a los proyectos ciudadanos.

De la mano de las aplicaciones de gestión de Oracle ERP, la entidad ha generado una serie de impactos benéficos en la administración pública de los recursos como el procesamiento de información financiera y análisis de resultados, con una significativa mejora en los tiempos empleados para la generación de reportes, además de una mayor seguridad para la información al mismo tiempo que se eliminan errores humanos.

Las finanzas del municipio son el núcleo de la administración que hace posible informar a los ciudadanos sobre el destino de sus impuestos, manteniendo la cuenta pública actualizada en tiempo real y en orden con respecto a pagos, control de bienes inmuebles, activos e inventario.

La estructura y transparencia de la tecnología de Oracle, le brinda a León la capacidad de explotar la información de la cuenta pública, los cuadros de mando y el destino de los recursos de forma mucho más estratégica y certera.

Carlos Castillo, CIO del Municipio de León, afirmó que anteriormente la generación de reportes se realizaba de forma manual y demoraba entre 2 y 4 días, pero gracias a las aplicaciones de Oracle para finanzas y operaciones, el proceso ahora se realiza de forma automática y se redujo el tiempo a menos de un minuto.

"León se encuentra dentro de los cuatro municipios más grandes del país, por lo que la operación y la gestión financiera han sido muy complejos. Elegimos a Oracle como nuestro aliado tecnológico porque tiene una plataforma sólida y confiable, lo que nos permite tener un soporte financiero adecuado y un orden presupuestal bastante estricto. Esta es la base de las siguientes fases para convertirnos en una ciudad inteligente", afirmó Carlos Castillo.

Hoy, el Municipio de León presenta al Congreso del Estado de Guanajuato resultados financieros transparentes y eficientes sobre sus cuentas. Según Castillo, el Municipio analizó otras alternativas tecnológicas, pero Oracle ofreció una gran seguridad y la agilidad necesaria para gestionar adecuadamente las cargas de trabajo pesadas.

En colaboración con Oracle, el municipio ha trabajado para diseñar un proyecto a largo plazo que se encuentra actualmente en la primera etapa de implementación. La tecnología permitirá a la ciudad proporcionar el mismo nivel de transparencia a otros procesos de gestión para proyectos de infraestructura pública. En una tercera fase, buscarán adoptar soluciones de Big Data para racionalizar diferentes procesos gubernamentales, con información precisa y análisis de grandes cantidades de información.

"La visión del gobierno del Municipio de León es integrar el funcionamiento de las diferentes oficinas paramunicipales que tienen su propia autonomía, en una plataforma de negocios única. Esto nos permitirá generar informes que se pueden mostrar en tiempo real para el público y puedan ver cómo se asigna el presupuesto. Los ciudadanos y las organizaciones de la sociedad civil podrán acceder a la información a través de un sitio web o realizar una solicitud de información y saber qué se está haciendo con su dinero", concluyó Castillo.

## Información de Contacto

### **Stephanie Núñez G.**

Directora de Comunicación Corporativa,  
Oracle de México

+52 (55) 9171 3759  
[stephanie.nunez@oracle.com](mailto:stephanie.nunez@oracle.com)

## Acerca de Oracle

Oracle Cloud ofrece un conjunto completo de aplicaciones integradas para ventas, servicios, marketing, recursos humanos, finanzas, cadena de suministro y manufactura, además de infraestructura Generación 2 altamente automatizada y segura con la Base de Datos Autónoma de Oracle. Para obtener más información sobre Oracle (NYSE: ORCL), visítenos en [oracle.com](https://oracle.com).

## Marcas registradas

Oracle y Java son marcas registradas de Oracle y / o de sus afiliados. Otros nombres pueden ser marcas registradas de sus respectivos propietarios.

## Recursos para

### Socios

### Tecnologías emergentes

### Cómo operamos

### Contáctenos



[Mapa del sitio](#)

[Términos de uso y privacidad](#)



[País / Región](#)

[Preferencias para cookies](#)

[Opciones de publicidad](#)