

Candidatura de OgovSystem al premio Gobierno Abierto.

Sobre la **descripción** del proyecto, [OgovSystem](#) (o ecosistema de Gobierno Abierto) es un **software modular que permite a cualquier administración la gestión integral del gobierno abierto**, en sus diferentes pilares (transparencia, participación y colaboración) a través de una única herramienta. Se trata de un sistema multiusuario que permite desplegar en cuestión de segundos los siguientes módulos:

- **Portal de Transparencia.** Para el cumplimiento íntegro de todas las obligaciones legales y las principales metodologías de evaluación. Dispone de un sistema de integración, avisos de actualización, importaciones masivas, etc. que favorecen la automatización del procedimiento de alimentación.
- **Portal de Participación Ciudadana y Asociaciones.** Una herramienta para canalizar cualquier tipo de proceso de participación, tanto abierto como restringido a voto de miembros de órganos participativos o asociaciones. Dispone de funcionalidad para el envío de notificaciones, avisos, conexión al padrón y verificación de usuarios, etc.
- **Visor económico.** Para la visualización desglosada y evolutiva del presupuesto, factura y gastos, proveedores, contratos, subvenciones, etc. Todo ello de forma dinámica, integrable y a través de gráficos entendibles para el ciudadano.
- **Rendición de Cuentas.** Permite contar la evaluación y cumplimiento de los planes, programas y compromisos aportando documentación justificativa. Presenta gráficos dinámicos sobre el cumplimiento de cada una de las áreas, planes y proyectos.
- **Visor de obras y patrimonio.** Georeferencia toda la información sobre la inversión en obras, tanto en su contratación como ejecución, con información desglosada de cada una de ellas, incluyendo imágenes, videos, documentación de seguimiento. El patrimonio de la entidad es georeferenciable e incluye información accesoria sobre cada uno de los elementos.
- **Canal de denuncias.** Un buzón que permite el anonimato y cumple con la normativa de protección al denunciante.
- **Portal de datos abiertos.** Permite poner a disposición del ciudadano conjuntos de datos descargables en diferentes formatos, visualización y generación de mapas y gráficos.
- **Registro de lobbies y Agendas de trabajo.** Una herramienta para el control de la influencia de los lobbies en las agendas y reuniones de la Administración.

Respecto a la **repercusión para el ciudadano y las Administraciones**, este software ha sido implantado en más de 50 administraciones públicas, siendo la mayoría entidades locales. Esto ha facilitado a millones de ciudadanos el acceso a la información de forma transparente, clara, sencilla e intuitiva.

Respecto al **equipo** de desarrollo, el proyecto ha sido dirigido por:

- Dirigido por [Ana Gloria Gomez](#), licenciada en Ciencias Políticas y Derecho, investigadora y experta en la modernización administrativa e innovación pública.
- Financiado y promovido por [Juan Manuel Roa](#) (CEO) y [Erwin de Grave](#)
- Desarrollado por un equipo multidisciplinar compuesto por:
 - Juan Manuel Roa: Politólogo y Sociólogo
 - Gonzalo Becerra: Analista y desarrollador.
 - Gonzalo Becerra: Desarrollador web.
 - Yamilet Jeréz: Diseñadora web.
 - Noelia Machado: Politóloga

- Respecto a su valoración económica. Coste de implantación del ecosistema en una administración: 100.000€ aproximadamente, depende del despliegue de integraciones y tamaño de la administración.

Respecto a los **plazos**, el software se ha desarrollado desde 2017 y en lo relativo a tiempos, su despliegue por cuenta se desarrolla en cuestión de segundos, requiriendo un par de horas para la personalización de estilos de la cuenta y adaptación completa a la imagen corporativa de la entidad.

Más información:

- **Clientes** <https://www.ogovsystem.com/proyectos/>
- **Impactos mediáticos.** <https://www.ogovsystem.com/noticias-de-instituciones-que-utilizan-nuestra-tecnologia-los-proyectos-y-su-impacto-mediatico/>
- **Reconocimientos.** [Lista de 100 mejores GovTech 2021 y 2022](#) desarrollada por el IE

El software y la mercantil Dynamic Opengov Technologies tienen origen andaluz, concretamente la sede y equipo de desarrollo se encuentra en la provincia de Málaga.