

## URBE

Ingeniería civil

📍 Av. Vara de Rey 42, 4º oficina 2  
26002 · Logroño · La Rioja

☎ +34 609 218 135

✉ [jglabeaga@urbeingenieria.com](mailto:jglabeaga@urbeingenieria.com)

🌐 [www.urbeingenieria.com](http://www.urbeingenieria.com)

### ESPECIALIZACIÓN

Desarrollo de soluciones integrales, basadas en SIG, que permitan una mejora en la gestión de los recursos municipales además de desarrollo e implantación de soluciones integrales, basadas en soluciones TIC's en el ámbito del GEO marketing, estudio de infraestructuras hidráulicas, elaboración de Planes Directores de infraestructuras de agua, estudios de consumos, planes de sectorización, mejoras y mantenimientos de redes urbanas.

### FORTALEZAS

Sólida red de colaboradores, lo que nos permite multiplicar los resultados de nuestros proyectos.

### DIFERENCIACIÓN

Utilizamos, como norma, tecnología puntera de contrastada fiabilidad, basada en software libre y código abierto.

### APORTAN AL CLIENTE

Facilitar la toma de decisiones. Trazabilidad de las actuaciones en el tiempo y el espacio, identificación de las problemáticas a fin de definir las oportunidades de mejora en la gestión empresarial y comercial estructurando las líneas de acción de una forma priorizada.

### DIRIGIDOS A

Administraciones públicas que gestionen activos e infraestructuras hidráulicas, empresas multi-sede que necesiten ayuda en la toma de decisiones empresariales mediante Geo marketing (segmentación estratégica de clientes, redes comerciales,...) que aspiran a mejora en la toma de decisiones Gestión de activos Evolución tecnológica.

### PRODUCTOS Y SERVICIOS

Soluciones SIG municipal Gis water, solución basada en SIG para la gestión de infraestructuras del ciclo del agua.

Geo marketing Consultoría de estudio y gestión de redes hidráulicas, transporte público, movilidad, tráfico...

### COLABORACIONES Y PARTNERS

Asociación GISWATER

### TECNOLOGÍAS Y METODOLOGÍAS

QGIS CARTOGISWATER POSTGRE-POST GISRGV

SIG SOFTWARE LIBRE

### PROYECTOS RELEVANTES

Elaboración de diagnóstico del transporte urbano municipal de la ciudad de Logroño y directrices para el Ayuntamiento de Logroño. Inventario y estudio de redes hidráulicas municipales mediante Sistemas de Información Geográfica (SIG) de Almaraz. Inventario redes hidráulica de abastecimiento en entorno SIG del municipio de Noreña (Asturias).

