



ARTCOMMUNITYMAP

CONECTANDO A TRAVÉS DEL ARTE

MOTIVACIÓN



LA MOTIVACIÓN DE ESTA APLICACIÓN VIENE DADA EN PARTE POR MI FORMACIÓN EN HISTORIA DEL ARTE Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO-ARTÍSTICO Y CULTURAL.



POR OTRO LADO, LA IDEA DE CREAR UNA COMUNIDAD EN LA QUE LA GENTE QUE EXPLORE PUEDA ENCONTRAR ALTERNATIVAS DE VIAJE O CONOCIMIENTO DIFERENTES Y ÚNICAS; Y A SU VEZ PUEDA APORTAR PARA LOS DEMÁS USUARIOS.



POTENCIAR LA CULTURA Y COMERCIO LOCALES.



RESUMEN DEL PROYECTO

Mapa interactivo de monumentos y obras de arte, lugares de interés, elementos curiosos...etc. Creación de rutas.

SIMULACIÓN

- Plaza de San Miguel

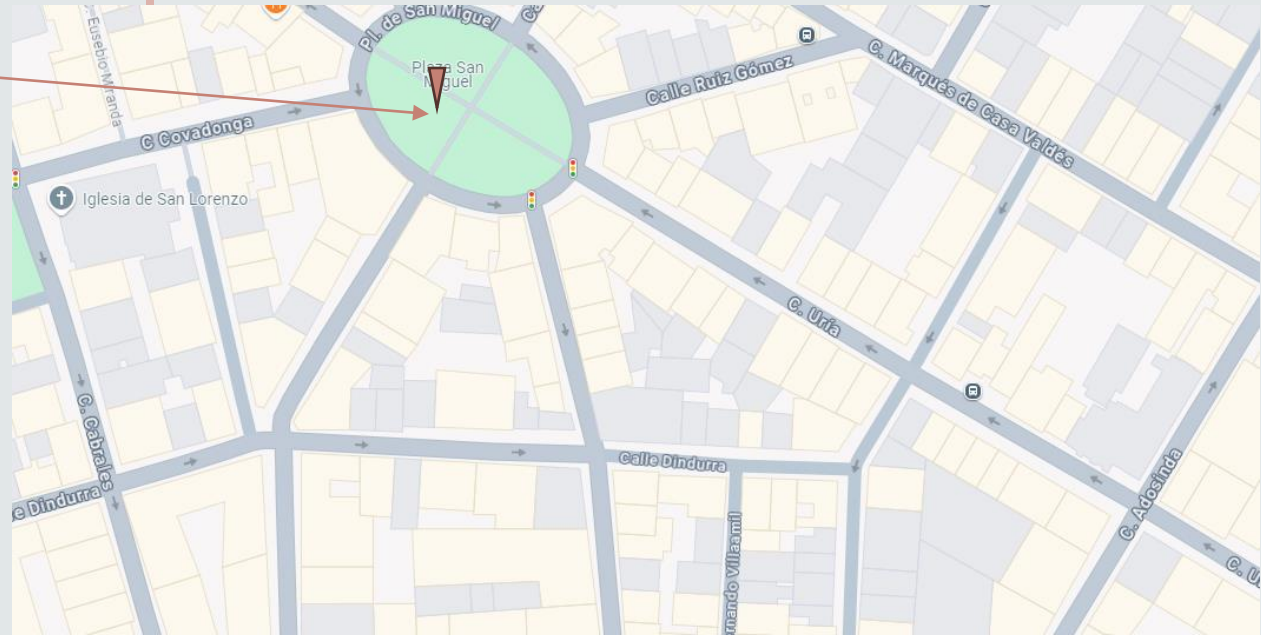
CATEGORÍA: arquitectura urbana

REALIZACIÓN: 1867

DESCRIPCIÓN: Llamada por los ciudadanos de Gijón "La Plazuela". Se realiza tras el ensanche del barrio de la arena, y en estos terrenos se encontraba una vieja muralla carlista. Tiene muchos edificios interesantes en su zona circundante, especialmente modernistas ([ver aquí](#)). Destaca en la plaza un pequeño quiosco de estilo racionalista ([ver aquí](#)).

RESEÑAS: 210 **7.8/10** (VER OPINIONES)

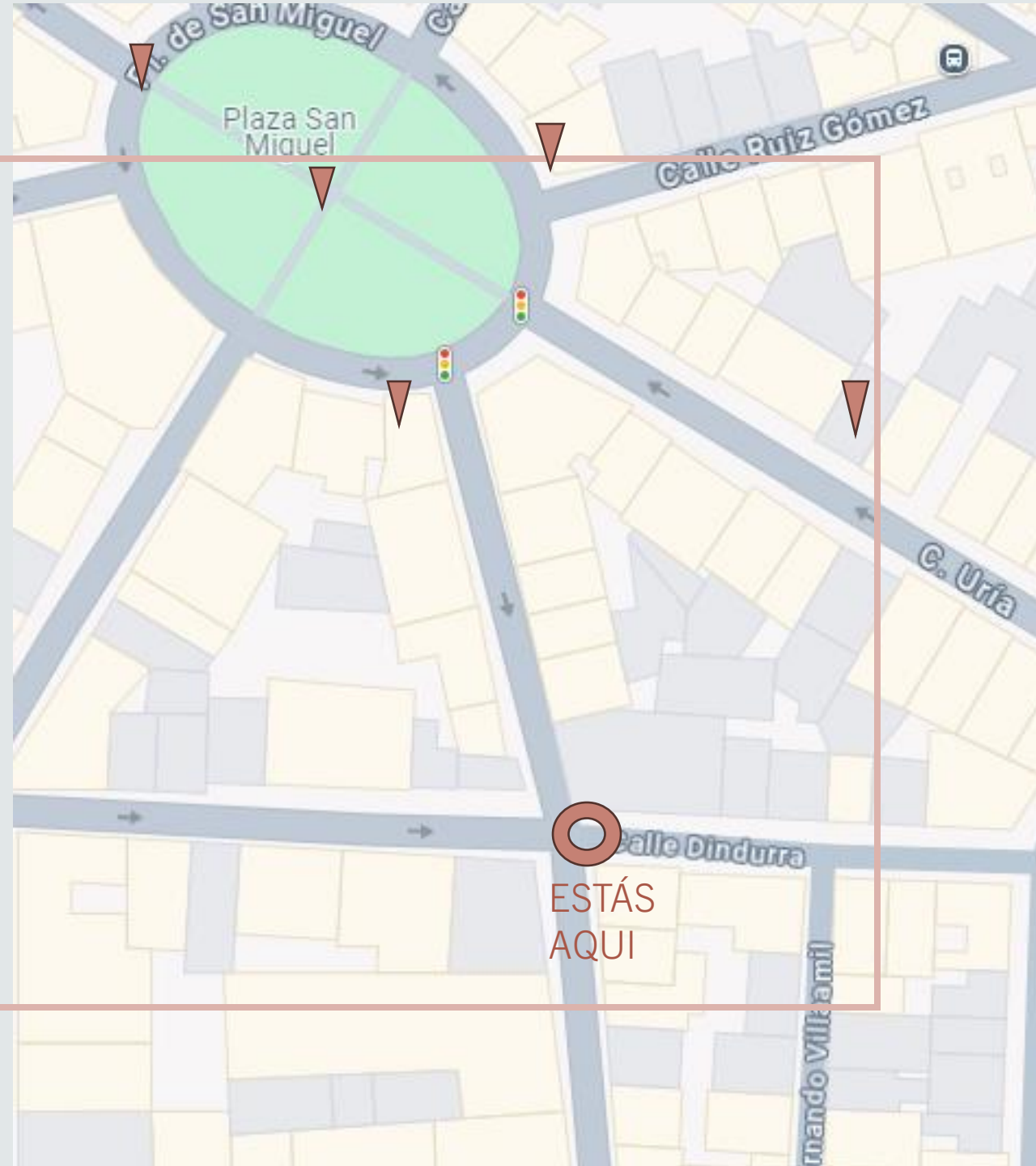
Publicado por: Natalia López ([ver perfil](#))



Posibilidad de creación de rutas virtuales en base a la zona en la que se encuentra el usuario o en base al tipo de elemento que desea visitar, con paradas en cada uno de los puntos.

Podría encontrar diferentes elementos dependiendo del filtro que seleccione.

Categorías como: arquitectura industrial, arte urbano, curiosidades...etc.



PERFILES

- Cada usuario tendría su perfil personal:



Nombre: Natalia López

Nivel de usuario: ★ ★

Biografía: Gijón. Me gusta la arquitectura industrial.

Historial: (aparecería el listado de elementos publicados).


Reseñas en tu historial: (aparecería la puntuación de elementos publicados por ella).

Solicitud de mensaje

NOTIFICACIONES

Notificación de nuevos elementos añadidos si el usuario tiene seleccionada una zona de preferencia.

Notificación de próximos eventos de interés también en la zona seleccionada, los cuales también pueden ser añadidos por los usuarios.



TECNOLOGÍAS

- Bases de datos: necesitamos almacenar la información sobre los lugares, las reseñas de los usuarios, los perfiles, las fotos...etc.
- Integración de mapas: en el mapa debería aparecer la localización del usuario y los lugares más cercanos, así como rutas propuestas por los usuarios.
- Interfaz: uso fácil e intuitivo para todo tipo de públicos. Posibilidad de integrar anuncios.