

## Seu electrònica

Obtenir còpia autèntica

### SERVEIS DE LA SEU-E

- Catàleg de tràmits
- Tauler d'anuncis
- Actes i acords
- Disposicions normatives
- Ofertes de treball
- Perfil del contractant
- Codi ètic contractació
- Factura electrònica
- Ajuts i subvencions
- Urbanisme
- Notificacions electròniques
- Validador de documents
- Queixes i suggeriments
- Cita prèvia

### LA SEU-E

- Què és la Seu electrònica?
- Normativa de la Seu electrònica
- Certificats digitals
- Data i hora oficial de la Seu
- Calendari de dies inhàbils
- Interrupcions previstes del servei
- Registre de publicació
- Mapa de la Seu
- Ajuda

Carpeta Ciutadana

Portal de transparència

Esteu aquí: [Inici](#) / [La Seu-e](#) / [Registre de publicació](#) / [Aprovació inicial del Projecte executiu per a la realització dels carrils bici i ampliació de voreres de la connexió Miralpeix i PPU1 i de l'avinguda Navarra.](#) / [Detall](#)

## Registre de publicació ampliat

### Aprovació inicial del Projecte executiu per a la realització dels carrils bici i ampliació de voreres de la connexió Miralpeix i PPU1 i de l'avinguda Navarra.

Data	Acció	Motiu
30/03/2025 11:21	Disponible	<a href="#">Verificar</a>
30/03/2025 11:51	Disponible	<a href="#">Verificar</a>
30/03/2025 12:21	Disponible	<a href="#">Verificar</a>
30/03/2025 12:51	Disponible	<a href="#">Verificar</a>
30/03/2025 13:21	Disponible	<a href="#">Verificar</a>
30/03/2025 13:51	Disponible	<a href="#">Verificar</a>

30/03/2025 14:21	Disponible	<a href="#">Verificar</a>
30/03/2025 14:51	Disponible	<a href="#">Verificar</a>
30/03/2025 15:21	Disponible	<a href="#">Verificar</a>
30/03/2025 15:51	Disponible	<a href="#">Verificar</a>

[Anterior](#) [1](#) .. [187](#) [188](#) [189](#) [190](#) [191](#) **[192](#)** [193](#) [194](#) [195](#) [196](#) .. [313](#) [Següent](#)

[Tornar](#)



**Ajuntament  
de Sitges**

Pl. Ajuntament, sn.  
Tel. 938 11 76 00 / Atenció Ciutadana Tel. 010

[Inici](#)  
[Mapa del lloc](#)  
[Ajuda](#)  
[Accessibilitat](#)  
[Avis Legal](#)

© 2018 - Seu electrònica de Sitges

Projecte desenvolupat per