

ACTA D'ACORDS CONSELL TERRITORIAL DE VIA EUROPA – LA LLÀNTIA

Número sessió: 11

Caràcter: ordinari

Data: 31 de maig de 2018

Hora: 19 h

Lloc: C/Alemanya, 27 –Seu de l'AV Via Europa-

Hi assisteixen:

Nom entitat/organització/institució	Càrrec dins del consell:
AAVV de Via Europa (2)	Vocal
Grup Municipal C's	Vocal
Grup Municipal ERC	Vocal
Grup Municipal VoleMataró	Vocal
M. O. L (ciutadana a títol individual)	Vocal
Juan Carlos Jerez	President
Cristina Iglesias	Secretària accidental

Excusen la seva assistència:

Nom entitat/organització/institució	Càrrec dins del consell:
Diablers de La Llàntia	Vocal
Grup Municipal CiU	Vocal
Grup Municipal PxC	Vocal
Grup Municipal ICV-EUiA	Vocal

No assisteixen

Nom entitat/organització/institució	Càrrec dins del consell:
AAVV La Llàntia	Vocal
Grup Municipal CUP	Vocal
Grup Municipal PPC	Vocal

Ordre del dia

1. Lectura i aprovació, si s'escau, de l'acta anterior.
2. Presentació i votació de les dues propostes del Consell Territorial de Via Europa – La Llàntia per als Pressupostos Participatius 2019.
3. Seguiment dels acords o peticions anteriors
4. Sobrevinguts
5. Precs i preguntes

S'acaba la sessió a les 20.50 hores

Acords i compromisos:

- 1. Classificació de les propostes del CT Via Europa – La Llàntia als pressupostos participatius:**
 1. Actuacions d'accessibilitat a Via Europa – La Llàntia
 2. Urbanitzar la part nord el carrer Galícia perquè sigui zona de vianants amable
 3. Parc entre els carrers Marià Ribas i Ronda Dr. Ferran
 4. Projecte d'inversió a la Muntanya de La Creu.
- 2. Demanar al servei corresponent que arrangin la vorera que hi ha davant de l'Open Cor de Via Europa.**
- 3. Demanar al servei corresponent que es faci una vorera més rugosa als carrers Santa Llúcia i Sant Pol per evitar relliscades.**
- 4. S'enviarà informació per email als membres del consell sobre el Perfil del Contractant per a tenir en compte pels Pressupostos Participatius 2019.**

Mataró, 19 de juny de 2018

President



Juan Carlos Jerez

Secretària accidental



Cristina Iglesias Rabascall