

# PROPOSTA: 1.1 ORDENACIÓ DEL TRÀNSIT A CARCAIXENT I CONNEXIÓ EXTERNA

(2º ESBORRANY 28-03-2.019)

Síntesi del projecte:

- ✚ Ordenació del trànsit de Carcaixent per a prioritzar a les persones, bicicletes i altres vehicles no contaminants
- ✚ El nucli urbà i la resta del terme municipal
- ✚ Treballar per a aconseguir la connexió directa amb l'A7 i la creació de vies ciclistes en el terme municipal i que connecten Carcaixent amb la comarca
- ✚ Aconseguir que aquestes idees s'incorporen al Pla de Mobilitat Sostenible PMUS de Carcaixent que s'està redactant
- ✚ Efectuar accions de comunicació sobre el projecte i la mobilitat sostenible

## 1. NUCLI URBÀ

Classificació de vies:

- ✚ Transversals
  - ✚ Nord-Sud i Sud-Nord
  - ✚ Est-Oest y Oest-Est
- ✚ Per als vianants
  - ✚ Eix: Julià Ribera / Sant Francesc / Plaça Convent / Passeig
  - ✚ Eix: CC La Ribera / Pare Eugeni (Passeig de la Ribera) / Mercat / Pare Marchena / enllaç amb Sant Francesc
  - ✚ Eix: CC La Ribera / Alacant / Martí Talens / enllaç amb Sant Francesc
  - ✚ Jaume I el Conqueridor front a Parc Navarro Darás
  - ✚ Uns altres?
- ✚ De prioritat per a vianants
- ✚ Secundàries: d'accés a edificis
- ✚ Ronda interior
- ✚ Ronda exterior

Determinar:

- ✚ Sentits de circulació
  - ✚ Procurar accés directe a les diverses zones i des de les diverses zones
  - ✚ Minimitzar desplaçaments
  - ✚ Alternar sentits de circulació
- ✚ Ubicació d'aparcaments de cotxes (prioritzar residents)
- ✚ Zones de càrrega i descarrega
  - ✚ Rutes d'accés i zones a àrees convertides en zona de vianants
  - ✚ Rutes d'accés Mercat y CC La Ribera
- ✚ Ubicació de vehicles municipals i d'urgències
- ✚ Ubicació de parades de taxis
- ✚ Carrils bici

- ✚ Ubicació d'aparcaments de bicicletes
- ✚ Aparcaments de bicicletes segurs
  - ✚ Col·legis
  - ✚ Estació de ferrocarril
  - ✚ CC La Ribera
- ✚ Rutes escolars segures
- ✚ Parades d'autobusos interurbans i urbans
  - ✚ Facilitar connexió intermodal
- ✚ Circulació i parada d'autobusos escolars
  - ✚ Institut
  - ✚ Sant Antoni
  - ✚ Maria Inmaculada
- ✚ Circulació i parada d'autobusos d'eixida i arribada d'excursions
- ✚ Recollida de xiquets/es a l'eixida de col·legis
- ✚ Mercat dels dimarts
- ✚ Actes festius: falles, etc.
- ✚ Carrers amb velocitat 30 km.

Estudiar amb detall:

- ✚ Continuació Joan XXIII fins a nou "bulevard" (PGOU)
- ✚ Tancament de ronda interior en la Montanyeta
- ✚ Encreuament Avda, de la Vieta, Murillo, Sant Antoni, Sebastián Hernández
- ✚ Nou accés des de rotonda de la l'autovia
- ✚ Ronda de Santa Barbara, amb nou accés
- ✚ Ronda exterior Sud - Est (PGOU)
- ✚ Unió accés de Pobla Llarga amb futura ronda exterior Sud - Est (PGOU)
- ✚ Accés de Cullà a nucli urbà amb bicicleta i a peu
- ✚ Pas inferior RENFE al final general Prim

Ciutat més verda i amable:

- ✚ Arbres sostenibles
  - ✚ Taronger (bressol de la taronja) com a arbre característic i predominant
- ✚ Racons amb arbres
- ✚ Plataformes úniques
- ✚ Voreres més àmplies i amb arbres

Paviments:

- ✚ Resistents i sostenibles
- ✚ Modernisme Gaudi?

Pla General d'Ordenació Urbana:

- ✚ Veure el que indica actualment
- ✚ Modificar PGOU

Necessitats per a l'estudi:

- ✚ Plànols de Carcaixent
  - ✚ Sentit de trànsit actual
  - ✚ Places d'aparcament
  - ✚ Accés a cotxeres i garatges

- ✚ Zones de càrrega i descàrrega (i la seua grandària)
- ✚ Propostes d'ordenació de trànsit realitzades (i per qui)
- ✚ En paper i en CAD
- ✚ Maneig de CAD
- ✚ Ajuda per a mesurament de calçades i voreres i altres comprovacions
- ✚ Opinions del col·lectiu Dynàmo
- ✚ Altres opinions

Visitar:

- ✚ Actuacions de fora
- ✚ Rellevants i a tindre en compte
- ✚ A no tindre en compte i/o evitar
- ✚ Tots els carrers de Carcaixent

## 2. CONNEXIÓ AMB LA AUTOVIA A7

Estudiar projectes:

- ✚ Visita a la Conselleria
- ✚ Determinar millor solució
- ✚ Convencer als diferents col·lectius

## 3. VIES CICLISTES

Rutes verdes:

- ✚ La Barraca "vieta"
- ✚ Des de Manuel
- ✚ XINM
- ✚ Connexió amb Cogullada
- ✚ Via ciclista de Ronda Exterior
- ✚ Al Xuquer?
- ✚ Als horts?







## 4. PMUS

Contactar amb l'Enginyeria que redacta el PMUS:

- ✚ Establir cita
- ✚ Explicar totes les idees

## 5. ACCIONS DE COMUNICACIÓ

Mitjans:

-  Facebook
-  Twiter
-  Pàgina WEB
-  Centres educatius
-  Associacions de veïns i altres entitats rellevants
-  Presentacions diverses