

PROPOSTES FINALISTES

TÍTOL DE L'ACTUACIÓ	COST ESTIMAT
1. Millorar l'espai que hi ha al skate park: incorporant un pump track, un parc infantil i porteries a l'antiga pista de bàsquet.	160.000 €
2. Fer un poble més dedicat al disseny/art: buscant escales pintades de colors, petites escultures que ressaltin, murals divertits... Es podria crear la ruta de l'art permanent per a un turisme de més qualitat.	Fins a 300.000 €
3. Habilitar petits punts de reciclatge selectiu a diversos punts del llarg del passeig (platges): rebuig, paper, envasos separat del plàstic, orgànic, espai per tirar els excrements dels animals...	45.000 € (inclou tres punts de reciclatge)
4. Connectar les urbanitzacions del poble amb un macro carril bici/peatonal, per tal d'interconnectar millor totes les zones urbanitzades del poble. Aquesta infraestructura faria més sostenible la mobilitat entre les diferents zones del poble. Un macro carril bici/peatonal que passaria per la carretera de les arenes, carretera GI-614 fins a la C-260 tot enllaçant fins la plaça de l'Estel, amb un bifurcació que continués per la GI-610 fins l'av de Rhode, i fins i tot enllaçar per la ronda de circumval·lació. Es podria valorar la possibilitat de realitzar un eix de la GI-614 fins al Mas Mates pel camí que surt just davant de l'entrada a la urbanització Mas Boscà.	300.000 €
5. Convertir l'antic càmping Bahía en el pulmó verd de Roses. Per fer-ho caldria instal·lar bancs, taules per poder fer pícnic, un circuit de sorra batuda que volti tot l'espai per poder realitzar passejos o running, instal·lar fonts d'aigua, papereres...	300.000 €
6. Més pàrquing públic amb carregadors per a cotxes elèctrics.	300.000 €



7. Instal·lar plaques solars a tots els equipaments municipals.	300.000 €
8. Sanejar i arreglar el tram de l'Avinguda de la Riera de la Cuana des de l'Arquitecte Gaudí fins a la Gran Via.	250.000 €
9. Instal·lar contenidors per al reciclatge de l'oli.	18.000 €
10. Incrementar el número de papereres, tant a les platges com a la vila.	36.000 € (inclou tres punts)

