



UNIDADES Y RECURSOS DE PAISAJE (VALOR ALTO Y MUY ALTO)			
Términos municipales		Alicante/Alicant	
		Resto de términos municipales	
Unidades de Paisaje		P-01: Centre (Raval de Sant Francesc) P-02: Centre Històric P-03: Raval Roig-Postiguet P-04: Nucli Urbà de la Santa Faç P-05: Port Espunya P-06: El Benicantí P-07: Cap de l'Horta P-08: Serra Grossa P-09: Serra de Fontcaient P-10: Llores del Garbímet i de Orçgàia P-11: Serra del Porquet, Colomer, Sanxo i Botburnyó P-12: Illa de Tabarca P-13: Serra de les Àgules P-14: Cabeçó d'Or P-15: El Saladar P-16: Platges i dunes del Saladar i l'Allet	P-17: Duana del Port P-18: Antic Hotel País P-19: Banc d'Espanya P-20: Casa Carbonell P-21: Castell de Sant Ferran P-22: Castell de Santa Bàrbara P-23: Concatedral Sant Nicòlau de Bari P-24: Convent de Santa Faç P-25: Diputació Provincial P-26: Ermita de la Santa Creu P-27: Estació de Ferrocarril de Benaulia P-28: Estació de la Marina P-29: Esplanada d'Espanya P-30: Església de Santa Maria P-31: Institut Jove Joan I. Escoltes P-32: Mercat Central P-33: Museu Arqueològic Provincial P-34: Museu de l'Assagrada P-35: Palau Consistorial P-36: Parterre de Guipano P-37: Parc de Canalejas P-38: Passeig de Gadea-Soto P-39: Plaça de Calvo Sotelo
Recursos de paisaje		Ambiental	P-40: Plaça de Bous P-41: Plaça de Gabriel Miró P-42: Plaça dels Estels P-43: Plaça del Portal d'Elx P-44: Teatre Principal P-45: Torre de la Santa Faç P-46: Torre del Cap de l'Horta - Torre De L'Alcedre (Far) P-47: Torre Provincial P-48: Torre Sant Josep-Illa Tabarca P-49: Casa Del Moro P-50: Passeig de Ramon P-51: Illa de Tabarca P-52: Cabeçó d'Or P-53: Cap de l'Horta P-54: El Benicantí P-55: Saladar d'Algua Aranga P-56: Serra Grossa - Sant Julià P-57: Serra de Borburnyó i Sarxo P-58: Serra del Colomer P-59: Serra de Fontcaient P-60: Serra del Porquet P-61: Parterre de Guipano
		Cultural	



COTA AMBIENTAL S.L.P.
 Organización del Territorio y Medio Ambiente
 www.cotaambiental.es | info@cotaambiental.es

FUENTE: - Unidades y recursos de paisaje: elaboración propia.
 Proyección UTM. Datum: ETRS89 HUSO 30. Elipsoide: GRS80.
 Las coordenadas corresponden a la cuadrícula kilométrica UTM.