



Mapa de Capacitat Acústica
Zones de sensibilitat acústica i
usos del sòl
2013

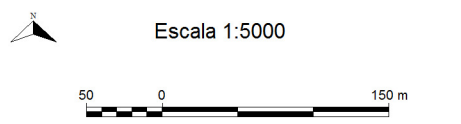
Municipi:
ARTÈS
Nucli:
Sant Hilari Nou

OBJECTES DE QUALITAT ACÚSTICA	Valors límit d'emissió en dB(A)		
	Diurne	Noturne	Subsònic
ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA ALTA (A) ■ Nova zona urbanitzada / urbanitzable			
(A1) Espais d'interès natural, altres i zona ZEPA	-	-	-
(A2) Predomini del sòl d'ús sanitari, oci i cultural	55	55	45
(A3) Habitatges situats al medi rural	57	57	47
(A4) Predomini del sòl d'ús residencial	60	60	50
ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA MODERADA (B) ■ Nova zona urbanitzada / urbanitzable			
(B1) Coexistència de sòl d'ús residencial amb activitats i/o infraestructures de transport existents	65	65	55
(B2) Predomini del sòl d'ús terciari diferent a (C1)	65	65	55
(B3) Àrees urbanitzades existents afectades per sòl d'ús industrial	65	65	55
ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA BAIXA (C) ■ Nova zona urbanitzada / urbanitzable			
(C1) Usos recreatius i d'espectacles	60	60	50
(C2) Predomini del sòl d'ús industrial	70	70	60
(C3) Àrees del territori afectades per sistemes generals d'infraestructures de transport o altres equipaments	-	-	-

Zona de soroll
 Zona ZARE

Valors d'atenció: en les zones urbanitzades existents i pels usos del sòl (A2), (A4), (C1) i (C2), i per habitatges existents en el medi rural (A3), el valor límit d'emissió s'incrementa en 5 dB(A).
 Nova zona urbanitzada / urbanitzable: es considera desenvolupada després de l'entrada en vigor del Decret 176/2009 (10 de novembre de 2009).

Font: Ajuntament d'Artès
 Data d'elaboració: 20 d'agost de 2014



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General de Qualitat Ambiental