



DEFINICIÓ DELS INDICADORS I GRÀFIQUES D'EVOLUCIÓ

INDICADORS DEL VECTOR: ENERGIA

I-6 PRODUCCIÓ LOCAL D'ENERGIES RENOVABLES

Definició:	Producció local d'energia provinent de fonts renovables per habitant i any.
Mètode d'obtenció:	<p>S'entén per energia renovable aquella que s'obté de fonts inesgotables o que es poden renovar (solar, eòlica i minihidràulica).</p> <p>Identificació de tots els edificis i instal·lacions gestionats per l'administració municipal (edificis públics o de promoció pública) i privats que disposen d'instal·lacions per a l'aprofitament d'energies renovables com l'energia solar tèrmica o la solar fotovoltaica, l'eòlica, etc. Per a l'identificació d'utilització d'energies renovables en edificis privats caldrà demanar informació al Servei de Llicències del propi Ajuntament, a l'ICAEN i a l'IDAE si tenen constància de projectes amb incorporació d'energies renovables o sol·licitud de subvencions per part dels ciutadans.</p> <p>Un cop identificats els usos d'aquests tipus d'energia cal sol·licitar les dades de producció d'energia. En cas d'existència de comptadors s'agafa la pròpia dada, en cas de no existir comptadors es determinaran en cas de plaques solars els m² instal·lats i es calcularà a partir de la ratio anual de kWh/m² instal·lat subministrat anualment per l'ICAEN.</p>
Unitats:	kWh/hab/any
Valor de referència:	
Tendència desitjada:	Augment

DEFINICIÓ DELS INDICADORS I GRÀFIQUES D'EVOLUCIÓ

INDICADORS DEL VECTOR: ENERGIA



Comentaris: