

Indicadors de conjuntura econòmica

ÍNDEX DE PREUS DE CONSUM, DE PREUS INDUSTRIALS I DE PRODUCCIÓ INDUSTRIAL

CATALUNYA 2012-2013

	Variació intermensual (%)	Variació interanual (%)
Índex de preus de consum ¹	0,1	3,3
Índex de preus industrials ¹	-0,2	2,1
Índex de producció industrial	-	-1,6 ²

Font: Idescat i INE.

1) Darrera dada: febrer 2013.

2) Variació interanual de la mitjana de l'índex del mes de gener (2012-2013).

Indicadors de mercat de treball

ATUR REGISTRAT, CONTRACTES I AFILIACIÓ

CATALUNYA Febrer 2013

		Var. Interanual (%)
Atur registrat ¹	665.176	3,6
Homes	342.902	2,0
Dones	322.274	5,4
Ctes. indefinits ¹	18.598	1,1
Homes	9.379	3,7
Dones	9.219	-1,4
Ctes. temporals ¹	127.481	-1,8
Homes	63.050	-1,8
Dones	64.431	-1,8
Afiliació. Total Sistema ²	2.845.619	-3,9

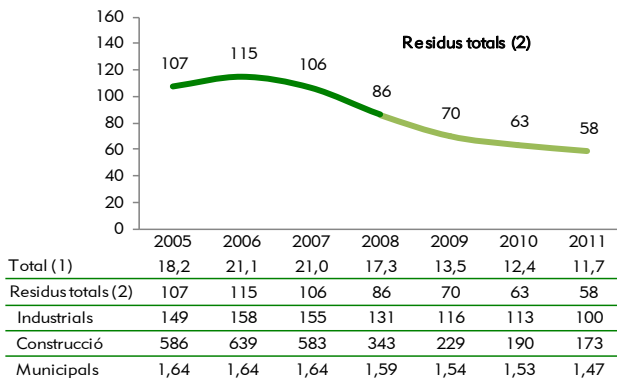
1) Font: Observatori d'Empresa i Ocupació. Departament d'Empresa i Ocupació.

2) Font: Seguretat Social. Ministeri d'Ocupació i Seguretat Social.

Gestió i impuls de les infraestructures II: residus

EVOLUCIÓ DE LA GENERACIÓ, GESTIÓ I CAPACITAT DE TRACTAMENT DE RESIDUS A CATALUNYA

Evolució de la generació de residus en relació amb l'economia



1) Total de residus en milions de tones.

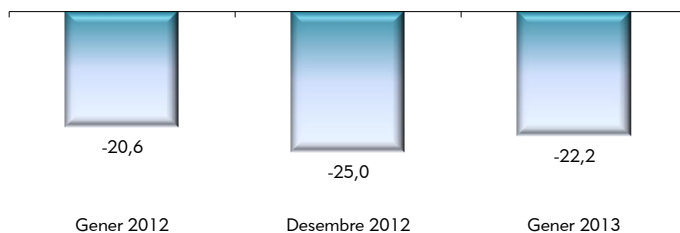
2) Residus totals valorats en milions de tones per milió d'euros de PIB total, industrial i de construcció excepte els municipals que són en quilograms per habitant i dia.

Font: elaboració pròpia a partir de l'Agència de Residus de Catalunya.

Cada dia es generen i gestionen 33.925 tones de residus a Catalunya (municipals, industrials, de la construcció i dels serveis ambientals). Tanmateix, la generació de residus s'ha desacoblat de l'evolució de l'economia catalana i de la població en els darrers anys, tal com s'observa al gràfic de l'esquerra. La gestió de residus municipals és heterogènia territorialment però la recollida selectiva representa el 41% del total i és superior a la mitjana de la UE-27. La valorització material dels residus industrials és del 77,6%. La reutilització i reciclatge dels residus de la construcció és del 50%.

INDICADOR DE CLIMA INDUSTRIAL

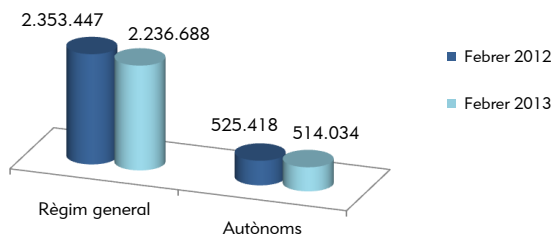
CATALUNYA 2012-2013



Al mes de febrer els preus de consum pràcticament no han variat respecte del mes anterior, i la inflació interanual s'ha mantingut en el 3,3%. Els preus industrials han disminuït el 0,2% en termes intermensuals, si bé en termes interanuals han augmentat el 2,1%. L'índex de producció industrial del mes de gener d'enguany ha estat l'1,6% més baix que el de gener l'any passat.

AFILIACIÓ A LA SEGURETAT SOCIAL

CATALUNYA 2012-2013



Al mes de febrer els treballadors afiliats al Règim General de la Seguretat Social¹ han tingut un decrement del 5% respecte al mes de febrer de l'any anterior. En el mateix període els treballadors afiliats al Règim Especial d'Autònoms han tingut un decrement del 2,2%.

(1) Exclosos del Règim General el Sistema Especial Agrari i el Sistema Especial de Treballadors de la Llar.

Evolució de la capacitat de tractament

CATALUNYA 2005-2011

Infraestructures municipals

- Augmenten el 43% entre 2005 i 2011
- Augmenta la recollida selectiva
- Augmenta el compostatge
- Es redueix l'abocament a dipòsits controlats

Infraestructures industrials

- Augmenten el 37% entre 2006 i 2011
- Augmenta la recollida i transferència
- El tractament es multiplica per dos
- Augmenta la incineració i la valorització
- La incineració s'ha multiplicat per set

Infraestructures de la construcció

- Augmenten el 75% entre 2005-2011
- Augmenten les plantes de triatge i reciclatge

Font: elaboració pròpia a partir de les dades de l'Agència de Residus de Catalunya.

GESTIÓ I IMPULS DE LES INFRAESTRUCTURES II: RESIDUS

Catalunya ha estat pionera en l'àmbit de la gestió de residus, sobretot, en la regulació i la planificació. Tanmateix, nombroses variables tenen relació amb la planificació i n'aconsellen la revisió avançada, com ara: els canvis en el model de producció i consum, l'evolució de la generació de residus, els canvis demogràfics, la situació econòmica, els pressupostos de les administracions públiques, els costos i les fonts de finançament, i l'impacte social i ambiental de determinades infraestructures.

El CTESC ha elaborat les propostes que es presenten a continuació, a partir de la revisió del marc jurídic en matèria de residus, l'avaluació dels reptes futurs de la planificació, el diagnòstic de la situació actual pel que fa a la gestió de residus, la demanda i oferta d'infraestructures, i l'aproximació als costos i al model de finançament. L'Informe va ser aprovat pel Ple del CTESC en data 11 de març de 2013.

CONSIDERACIONS I RECOMANACIONS

Les infraestructures de gestió de residus de Catalunya han contribuït al desenvolupament del territori, a reduir els impactes ambientals, i a millorar la salut de les persones, per tant, allò aconseguit en els darrers anys s'ha de posar en valor.

Valor dels objectius assolits

- ✓ La participació social en la detecció de necessitats i les propostes de solucions.
- ✓ La reducció de la generació de residus.
- ✓ L'augment de la valorització material de residus.

L'anàlisi de les dades empeny a revisar el model de gestió de residus vigent amb la finalitat de millorar la qualitat del servei i racionalitzar la despesa.

Revisió del model vigent

- ✓ Tenir en compte les característiques del territori: demogràfiques, socials i orogràfiques.
- ✓ L'eficiència econòmica i la sostenibilitat ambiental.
- ✓ Considerar els avantatges de la valorització energètica (incineració) contra l'abocament.
- ✓ Tenir en compte els costos econòmics, socials i ambientals.
- ✓ Optimitzar la capacitat de tractament de les plantes existents.

La revisió de la regulació, la política i la planificació en matèria de residus posa sobre la taula alguns elements de reflexió.

Millorar la política de residus

- ✓ Diagnòstic sobre la capacitat de tractament instal·lada insuficient.
- ✓ Poca transparència pel que fa a les dades sobre capacitat nominal i real de les instal·lacions.
- ✓ Necessitat d'avaluar la incidència de les polítiques sobre els fluxos de residus per reconduir-los.

- ✓ Les polítiques en matèria de residus han de considerar la dimensió mediambiental, política i econòmica.
- ✓ La participació dels agents econòmics i socials per adaptar les polítiques al context social i econòmic del moment i fer el seguiment de la planificació s'ha de millorar.
- ✓ La informació sobre els resultats globals i locals de la gestió de residus també s'ha de millorar.

Els recursos emprats per gestionar els residus generats a Catalunya i evitar les externalitats negatives que el disseny del producte o del servei han generat, també s'han de posar en valor.

Costos de les infraestructures

- ✓ Sensibilitzar la població dels costos de les plantes.
- ✓ Millorar l'accés a la informació sobre els costos d'inversió, i sobre la recuperació i retorn d'aquesta.
- ✓ Tenir en compte els costos mediambientals, socials i d'oportunitat.
- ✓ Millorar l'accés a la informació de costos agregats de recollida, transport, emmagatzematge, tractament, valorització i disposició final dels residus per tipus.
- ✓ Conèixer què representa incinerar o abocar una tona de residus a Catalunya.
- ✓ Millorar l'eficiència i la innovació en la gestió de residus.

El debat sobre la gestió i infraestructures de residus se situa en tres àmbits: 1) La prevenció de residus i el model de producció i consum ciutadà, 2) La gestió de residus com a filó d'activitat econòmica i recuperació de matèries primeres, i 3) El tractament final dels residus, i el debat sobre els avantatges i desavantatges de la incineració –inclosa la valorització energètica- contra l'abocament. En aquest sentit, s'exposen un seguit de mesures que cal tenir en compte.

Mesures concretes

- ✓ Publicar les dades sobre capacitat de les instal·lacions i entrades i sortides de residus.
- ✓ Avaluar el cycle de vida dels residus mitjançant procediments sistemàtics d'entrades i sortides de matèria i energia fins que el residu és utilitzat o disposat.
- ✓ Publicar dades sobre el cycle de vida dels residus.
- ✓ Potenciar les possibilitats dels ecoparc i els parcs ecoindustrials per augmentar la valorització de residus i posar en valor aquestes instal·lacions.
- ✓ Impulsar mesures per reduir els residus domèstics.
- ✓ Potenciar el compostatge individual i comunitari.
- ✓ Impulsar mesures per reduir els residus industrials especials.
- ✓ Millorar la recollida i el tractament dels residus peril·losos.
- ✓ Sensibilitzar la població en matèria de residus peril·losos.
- ✓ Revisar l'exportació i la importació de residus per optimitzar les instal·lacions catalanes.
- ✓ Avançar en la prevenció de la generació de residus.

Per a més informació consulteu l'Informe a:
http://servidor/i_pub_det.asp?id=59737015