

Administració Local

El pagament dels recursos municipals podrà fer-se efectiu en qualsevol oficina de les entitats col·laboradores següents: Banco Bilbao Vizcaya Argentaria, Banc de Sabadell, Caixa de Catalunya, Caixa d'Estalvis i Pensions de Barcelona, Caixa del Penedès, Banc Santander-Central Hispano, i Banco Español de Crédito.

De conformitat amb el que es disposa a l'article 127 de la Llei General Tributària i a l'article 100 del vigent Reglament de Recaptació, el venciment del termini d'ingrés en període voluntari determina l'exigibilitat del recàrrec de constrenyiment. Aquest recàrrec serà del 20% de l'import del deute no ingressat i també es liquidaran els interessos de demora corresponents.

Aquest recàrrec serà del 10% quan el deute tributari no ingressat es faci efectiu abans de que li sigui notificada al deutor la preceptiva provisió de constrenyiment.

Es fa públic que aquests acords quedaran

exposats en el tauler d'anuncis d'aquest Ajuntament durant el termini de trenta dies comptats a partir del següent de la publicació d'aquest edicte al BUTLLETÍ OFICIAL DE LA PROVÍNCIA. La qual cosa es fa pública als efectes oportuns.

L'Hospitalet de Llobregat, 10 de març de 2003.

L'Alcalde, p.d., la Tinent d'Alcalde d'Hisenda i Serveis Centralitzats, Núria Marín Martínez.

022003005542

—*

L'Hospitalet de Llobregat

EDICTE

Havent-se extraviat l'original del resguard de garantia dipositada per l'Empresa Celaya

Fabricación y Comercio, S.A. en la Tesorería d'aquest Ajuntament, per import de 956,81 EUR, per tal de respondre de les obligacions derivades del subministrament de divers material d'hosteleria i restauració per l'oficina del Cemfo, es fa públic per a general coneixement que, durant el termini de 15 dies, qualsevol interessat podrà presentar les reclamacions que cregui convenients.

Cas que no se'n presenti cap, quedarà anul·lat i sense validesa l'esmentat resguard i es procedirà a estendre el corresponent duplicat.

L'Hospitalet de Llobregat, a 12 de març de 2003.

La Tinent d'Alcalde d'Hisenda i Serveis Centralitzats, p.d. el Cap de Serveis de Contractació, Pedro Verano Casas.

022003005570

—*

L'Hospitalet de Llobregat

EDICTE

D'aprovació definitiva de la "Ordenança sobre la incorporació de sistemes de captació d'energia solar per a la producció d'aigua calenta a edificis i construccions en el terme municipal de l'Hospitalet de Llobregat", aprovada pel Ple de l'Ajuntament en data 20 de desembre de 2002 inicialment i definitivament, pel cas de no presentar-se al·legacions en el termini d'informació pública. L'Ordenança ha esdevingut aprovada definitivament el dia 17 de març de 2003, amb el següent tenor literal:

"ORDENANÇA SOBRE LA INCORPORACIÓ DE SISTEMES DE CAPTACIÓ D'ENERGIA SOLAR PER A LA PRODUCCIÓ D'AIGUA CALENTA A EDIFICIS I CONSTRUCCIONS EN EL TERME MUNICIPAL DE L'HOSPITALET DE LLOBREGAT

PREÀMBUL

L'energia solar constitueix una font de les anomenades energies renovables i que com a tal s'emmarca en el sí de la Unió Europea. El nostre país es, sens dubte, privilegiat per obtenir aquesta energia alternativa. La demanda energètica fa que cada cop sigui més necessari assolir fonts energètiques renovables que no malmetin els recursos naturals i contribueixin a disposar de més possibilitats per gaudir d'unes condicions ecològiques més sostenibles.

El sisè programa ambiental de la Unió Europea preveu que el 21% de l'energia que es consumeixi provingui de fonts alternatives. Actualment només és el 3% com a promig a tot el territori europeu.

Assolir aquest percentatge del 21% de les fonts renovables és sens dubte un compromís i també una necessitat que de manera reitera-

da s'ha manifestat a totes les instàncies europees. No en va la Unió Europea ha fet seu també el Protocol de Kyoto que preveu que per arribar a assolir els seus objectius es absolutament indispensable la utilització de les energies renovables.

La nostra situació geogràfica és molt privilegiada per obtenir energia solar i poder satisfer necessitats energètiques immediates. Malauradament però encara no s'instrumenten amb la deguda precisió actuacions concretes per garantir que de manera sistemàtica les obres de nova edificació, els canvis d'usos i, fins i tot, les de rehabilitació dels edificis, incorporin mesures que ho facin possible.

El paper dels ajuntaments i del món local en general, és essencial per contribuir a obtenir més nivell de sostenibilitat, doncs no oblidem que la mateixa Unió Europea ha reiterat que l'actuació dels poders locals en la problemàtica ambiental es del tot imprescindible i "prima facie" constitueix el graó fonamental per a l'actuació pública.

Certament l'energia solar com aprofitament energètic no està prevista a cap norma supralocal que determini amb tota claredat l'àmbit competencial dels ens locals però això no constitueix cap inconvenient ni obstacle perquè es puguin redactar ordenances municipals que tinguin com a finalitat garantir que determinades actuacions, en especial les d'obra nova, modificacions d'usos i de rehabilitació, es porten a terme garantint l'ús de l'energia solar mitjançant les instal·lacions oportunes a les mateixes edificacions.

L'actuació dels ens locals es cabdal doncs en la intervenció de les actuacions que poden contribuir a optimitzar l'ús de l'energia solar. Així doncs no podem defugir del seu paper fonamental en la intervenció de les actuacions urbanístiques i que, per descomptat, comporta també una connexió amb tota

la normativa d'edificació, de medi ambient, de sanitat i d'urbanisme.

La intervenció dels ens locals, tot i la manca de normativa autonòmica i bàsica, ve justificada sens dubte per la capacitat i atribucions dimanants del principi d'autonomia local constitucionalment consagrat.

En aquest sentit ens assembla que no podem defugir de la referència obligada al Consell d'Estat que en el seu dictamen de 23 de febrer de 1995 fa al respecte de l'autonomia local i quan textualment senyala: "Sobre la base de la autonomia constitucionalment garantida (art. 140 CE), como se ha dicho, la vigente legislación de Régimen Local reconoce potestad normativa y sancionadora a los Entes Locales en cuestión....En efecto, no existiría autonomía municipal si fuese la ley estatal o autonómica la que estableciera el contenido normativo de la misma, por ejemplo, en este campo de las infracciones y las sanciones. Y tampoco existiría esta autonomía sí, al no hacer tal cosa la ley, se negase la potestad de normar y sancionar que en general se reconoce a dichos Entes".

La competència per dictar aquestes ordenances dimana tant del marc constitucional com també de la pròpia Llei de Bases de Règim Local (Llei 7/85), arts. 25 i 26 i de la Llei Municipal de Règim Local de Catalunya (Llei 8/87), arts. 63 i 64 i del text refós de Règim Local RDL 781/86, art. 55, que sens dubte possibiliten la potestat reglamentària i sancionadora.

Els ens locals són els grans protagonistes de la protecció ambiental i resten vinculats a l'igual que la resta de poders públics per instrumentar mesures de protecció i regulació encaminades a l'assoliment de condicions més sostenibles pel nostre entorn.

En aquest sentit, l'Ajuntament de l'Hospitalet va aprovar al començament de la Legislatura 2000-2003, al Ple Municipal i per una-

Administració Local

nimitat, el nomenat "Programa municipal d'actuacions mediambientals 2000-2003", document que marcava les línies d'actuació en relació amb la protecció i millora del medi ambient de la nostra Ciutat, tot seguint els postulats de desenvolupament sostenible de les ciutats definits a la Carta d'Aalborg. Aquest document recollia els tres eixos bàsics del desenvolupament sostenible des del punt de vista energètic, és a dir, l'estalvi energètic, l'eficiència energètica i el foment de les energies renovables. Aquesta Ordenança constitueix una aposta clara, a curt i a llarg termini, pel foment de les energies renovables a la nostra ciutat.

.....

Article 1

Objecte

L'objecte d'aquesta Ordenança és regular la incorporació obligada de sistemes de captació i utilització d'energia solar activa de baixa temperatura per a la producció d'aigua calenta sanitària als edificis i a les construccions situats en el terme municipal de l'Hospitalet de Llobregat que compleixin les condicions fixades en aquesta ordenança.

Article 2

Edificacions afectades

Les determinacions d'aquesta Ordenança són d'aplicació als supòsits en els quals concorren conjuntament les circumstàncies següents:

1) Realització de noves edificacions o construccions o bé rehabilitació, reforma integral o canvi d'ús de la totalitat de l'edifici o de les construccions existents, tant si són de titularitat pública com privada. Hom inclou els edificis independents que pertanyen a instal·lacions complexes.

2) Que l'ús de l'edificació es correspongui amb algun dels previstos a l'article següent.

3) Quan sigui previsible un volum de demanda diària d'aigua calenta sanitària, l'escalfament de la qual comporti una despesa superior a 126 MJ (35 kWh) útils diaris, en càlcul de mitjana anual.

4) En el cas que durant el tràmit de sol·licitud de llicència d'obres per a un edifici en el que es pensi instal·lar una determinada activitat econòmica es desconeixi la tipologia d'aquesta futura activitat, la instal·lació solar tèrmica corresponent, a afegir a la del total de l'edifici, es calcularà tenint en compte la relació següent:

1 m² de local → 0,25 MJ (0,07 kWh/dia)

Si en la sol·licitud de llicència d'obres no apareixen els càlculs esmentats a l'apartat anterior, s'entén que es renuncia a que l'edifici en qüestió pugui acollir en el futur qualsevol activitat consumidora d'aigua, excepte que quan es sol·liciti la llicència/permís ambiental de la nova activitat, segons la Llei 3/1998, de 27 de febrer, d'intervenció integral de l'Administració ambiental, s'incloueix el corresponent projecte d'instal·lació solar que demostrï que el 60% de l'energia necessària per escalfar l'aigua de tot el edifici

procedeix de la instal·lació solar, sempre que el consum energètic total de l'edifici per a escalfar aigua sigui superior a 126 MJ (35 kWh) útils diaris, en càlcul de mitjana anual.

5) També s'aplicaran les determinacions d'aquesta Ordenança a les piscines de nova construcció, tal com preveu l'art. 3r.

Article 3

Usos afectats

1). Els usos en què cal preveure la instal·lació de captadors d'energia solar activa de baixa temperatura per a l'escalfament d'aigua calenta sanitària, són:

- Habitatge

L'habitatge és l'edifici o la part de l'edifici destinat a allotjament o residència familiar. S'estableixen les categories d'habitatge següent:

a) Unifamiliar. És el situat en una parcel·la independent, en un edifici aïllat o agrupat horitzontalment amb un altre habitatge o d'ús diferent, i amb accés exclusiu. Per aquest tipus d'habitatge no s'aplicarà aquesta Ordenança.

b) Plurifamiliar. És l'edifici constituït per habitatges amb accés i elements comuns. S'inclouen en aquesta categoria els apartaments o els habitatges de superfície i programa funcional reduït.

- Residencial

1. És l'ús que correspon als edificis destinats a allotjaments comunitaris, com ara residències, asils, llars d'avis, de matrimonis o de joventut i a allotjaments temporals, com poden ser hotels, apartahotels, motels i, en general, els del ram de l'hosteleria.

2. Hom inclou en l'ús residencial el relatiu a la residència mòbil que es desenvolupa en espais lliures d'edificació amb serveis complementaris, com ara càmpings, "caravanning" o similars.

- Sanitari

1. Ús sanitari és el corresponent al tractament o als allotjaments de malalts. Comprèn els hospitals, sanatoris, clíniques, dispensaris, consultoris i similars.

2. També s'inclouen en l'ús sanitari les clíniques veterinàries i els establiments similars.

- Esportiu

Hom inclou en aquest ús els locals o els edificis condicionats per a la pràctica i l'ensenyament de la cultura física i l'esport.

- Comercial

Hom inclou, exclusivament, els establiments on es desenvolupa l'activitat d'elaborar i vendre begudes i productes alimentaris per al consum directe en els mateixos locals i que a l'interior no instal·lin fonts acústiques (musicals, ambientals, etc.) que produeixin un nivell sonor superior a 68 dB. En concret, l'ús que s'inclou en la present Ordenança es refereix als establiments de restauració mixta, dins dels quals s'autoritza la instal·lació de forns o cuines de qualsevol tipus, amb les instal·lacions d'extracció de fums i les condicions de seguretat prescrites a la normativa

vigent.

- Industrial

En general, si cal aigua calenta sanitària, quan sigui preceptiva la instal·lació de dutxes per al personal (o bé, presència de cuina, bugaderia, etc.).

- Altres usos

Qualsevol altre que comporti l'existència de menjadors, cuines, bugaderies col·lectives.

2) L'Ordenança s'aplicarà, també, a les instal·lacions per a l'escalfament de l'aigua dels vasos de les piscines cobertes climatitzades amb un volum d'aigua superior a 100 m³. En aquests casos, l'aportació energètica de la instal·lació solar serà, com a mínim del 60% de la demanda anual d'energia derivada de l'escalfament de l'aigua del vas. L'escalfament de piscines descobertes només es podrà realitzar amb sistemes d'aprofitament de l'energia solar.

3) Aquesta Ordenança s'aplicarà a les instal·lacions industrials que utilitzin aigua calenta sanitària, sempre que la mitjana de consum energètic per a l'escalfament de l'aigua des de la temperatura de la xarxa o subministrament propi fins a la temperatura d'ús, superi 126 MJ/dia (35 kWh/dia).

Article 4

Responsables del compliment d'aquesta Ordenança

Són responsables del compliment d'allò que s'estableix en aquesta Ordenança el promotor de la construcció o de la reforma, el propietari de l'immoble afectat o bé el facultatiu que projecta i dirigeix les obres, en l'àmbit de les seves facultats. També és subjecte obligat per l'Ordenança el titular de les activitats que s'hi duen a terme als edificis o a les construccions que disposen d'energia solar.

Article 5

Millor tecnologia disponible

L'aplicació d'aquesta Ordenança es farà en cada cas d'acord amb la millor tecnologia disponible. L'Ajuntament dictarà les disposicions adients per adaptar les previsions tècniques d'aquesta Ordenança als canvis tecnològics que es puguin produir.

Article 6

Requisits formals a incorporar a les llicències d'obres o d'activitat

1) A la sol·licitud de la llicència d'obres o de la llicència mediambiental caldrà acompanyar el projecte bàsic de la instal·lació d'energia solar, amb els càlculs analítics escaients per justificar el compliment d'aquesta Ordenança. Aquest projecte haurà d'estar signat per un tècnic competent i visat pel Col·legi Oficial corresponent.

2) L'esmentat projecte d'energia solar s'incorporarà al projecte de construcció, rehabilitació, adequació, reforma o canvi d'ús de l'habitatge. La seva tramitació es farà conjuntament amb el projecte principal i les determinacions que es fixin formaran part del con-

Administració Local

tingut de l'autorització o llicència d'obres o usos corresponent. Es prestarà especial atenció a que tots els equips del subsistema de captació estiguin degudament homologats.

3) El funcionament de les instal·lacions d'energia solar no podrà posar-se en marxa fins que no s'acrediti la presentació del certificat de compliment de mesures realitzat segons el model d'apèndix 06.1 del Reglament d'Instal·lacions Tèrmiques als Edificis i les seves instruccions tècniques (en endavant RITE) i redactat per un tècnic competent. L'instal·lador haurà d'estar degudament autoritzat.

4) Per a la obtenció de la corresponent llicència d'ocupació o el tràmit de visita de comprovació és condició necessària la presentació d'un contracte de manteniment de la instal·lació solar que contempli, com a mínim, una revisió de la instal·lació cada dos anys.

Article 7

Sistema adoptat

1) El sistema a instal·lar constarà del subsistema de captació mitjançant captadors solars, amb aigua en circuit tancat, del subsistema d'intercanvi entre el circuit tancat del captador i l'aigua de consum, del subsistema d'emmagatzematge solar, del subsistema de suport amb altres energies i del subsistema de distribució i consum.

Excepcionalment, en el cas de les piscines, es podrà emprar un subsistema col·lector en circuit obert, sense intercanviador i sense dipòsit d'emmagatzematge, en la mesura que el vas de la piscina en faci les funcions.

2) En les instal·lacions només podran emprar-se col·lectors homologats per una entitat degudament habilitada. Al projecte, caldrà aportar-ne la corba característica i les dades de rendiment. En tots els casos s'haurà de complir el Reglament d'Instal·lacions tèrmiques als edificis: RITE, aprovat per Reial Decret 1751/1998 de 31 de juliol i, d'una manera especial, els seus capítols ITE 10.1, Producció d'ACS mitjançant sistemes solars actius i ITE 10.2, Condicionament de piscines.

Article 8

Càlcul de la demanda: Paràmetres bàsics

1) Els paràmetres que cal utilitzar per calcular la instal·lació són els següents:

- Temperatura de l'aigua freda, tant si prové de la xarxa pública com del subministrament propi: 10 °C, llevat que es disposi

dels valors de la temperatura real mensual de l'aigua de la xarxa, mitjançant una certificació de l'entitat subministradora.

- Temperatura mitjana de l'aigua calenta: 45 °C.

- Temperatura de disseny per a l'aigua del vas de les piscines cobertes climatitzades: les establertes al Reglament d'Instal·lacions tèrmiques als edificis (RITE, ITE 10.2.1.2., temperatura de l'aigua).

- Fracció percentual (DA) de la demanda energètica total anual, per a aigua calenta sanitària, a cobrir amb la instal·lació de captadors solars de baixa temperatura: 60%, d'acord amb la fórmula següent:

$$DA = [A/(A + C)] \times 100$$

(on A és l'energia termosolar subministrada als punts de consum, i C és l'energia tèrmica addicional, procedent de fonts energètiques tradicionals de suport, aportada per cobriment de les necessitats.)

- Fracció percentual (DA) de la demanda energètica total anual, per a l'escalfament d'aigua de les piscines cobertes climatitzades a cobrir amb la instal·lació de captadors solars de baixa temperatura: 60%.

2) Tal i com s'ha dit a l'article 3, aquesta Ordenança s'aplicarà a les instal·lacions industrials que utilitzin aigua calenta sanitària, sempre que la mitjana de consum energètic per a l'escalfament de l'aigua des de la temperatura de la xarxa o subministrament propi fins a la temperatura d'ús superi 126 MJ/dia (35 kWh/dia).

3) D'acord amb les circumstàncies l'Ajuntament pot augmentar aquests paràmetres en allò referent al grau de cobertura de la demanda d'aigua sanitària per part del sistema de captació d'energia solar, fins a arribar a un 80%.

Article 9

Paràmetres específics de consum per a habitatges

1) Al projecte es considerarà un consum mínim d'aigua calenta a la temperatura de 45°C o superior, de 140 litres per habitatge tipus i dia (mitjana anual, a partir d'un consum de 35 litres/habitant/dia), equivalent després de rendiments a 21 MJ per dia i habitatge tipus.

2) S'entén per habitatge tipus, aquell que correspon a un programa funcional de quatre persones, d'acord amb els criteris que s'estableixen a les Normes Urbanístiques i Ordenances Metropolitanes d'Edificació. Per a habitatges amb altres programes funcionals

caldrà considerar el consum que resulti d'aplicar el criteri de proporcionalitat, segons el nombre de persones que legalment correspongui al seu programa funcional, d'acord amb l'expressió següent:

$$C_i = 140 \times P/4$$

On C_i és el consum d'aigua calenta sanitària per al disseny de la instal·lació, expressat en litres/dia corresponent a l'habitatge, i P és el nombre de persones del programa funcional de l'habitatge en qüestió.

3) Per a instal·lacions col·lectives en edificis d'habitatges, el consum d'aigua calenta sanitària a efectes del dimensionament de la instal·lació solar es calcularà d'acord amb l'expressió següent:

$$C = f \times \sum C_i$$

On C és el consum d'aigua calenta sanitària per al disseny de la instal·lació, expressat en l/dia, corresponent a tot l'edifici d'habitatges, $\sum C_i$ és la suma dels consums C_i de tots els habitatges de l'edifici, calculats segons la fórmula indicada anteriorment, f és un factor de reducció que es determina d'acord amb el nombre d'habitatges de l'edifici (n), segons la fórmula següent:

f = 1	si n <= 10 habitatges
f = 1,2 - (0,02 x n)	si 10 < n < 25
f = 0,7	si n >= 25 habitatges

Nota: Per calcular la demanda energètica derivada de la producció d'aigua calenta sanitària i determinar si aquesta demanda es troba per sobre del límit establert per aplicar l'Ordenança (35 kWh), s'aplica la fórmula següent:

$$DE = \{(C_{mACS}) \times [(T_{AC}) - (T_{AF})]\}/860$$

On:

DE: Demanda energètica diària, en kWh.

C_{mACS}: Mitjana de consum diari d'aigua calenta, en litres.

T_{AC}: Temperatura de l'aigua calenta, en °C.

T_{AF}: Temperatura de l'aigua freda, en °C.

Article 10

Paràmetres específics de consum per a altres tipologies d'edificació

1) Als projectes corresponents a altres tipologies, diferents de les corresponents a habitatges o a piscines climatitzades, es consideraran els consums d'aigua calenta la temperatura de 45 °C o superior, llistats en la taula l adjunta:

TAULA 1: CONSUMS DIARIS A CONSIDERAR SEGONS TIPOLOGIA D'EDIFICIS

Hospitals i clíniques (*)	60 litres / llit	Càmpings	60 litres / plaça
Residències d'adults (*)	40 litres / persona	Hotels (segons categoria) (*)	100-160 litres / habitació
Escoles	5 litres / alumne	Gimnasos	30-40 litres / usuari
Casernes (*)	30 litres / persona	Bugaderies	5-7 litres / kg de roba
Fàbriques i tallers (**)	20 litres / persona	Restaurants	8-15 litres / àpat
Oficines	5 litres / persona	Cafeteries	2 litres / esmorzar

Administració Local

(*) Sense considerar consums per restauració i bugaderia.

(**) Sense considerar consums d'aigua de procés.

Article 11

Orientació i inclinació del subsistema de captació

1) Per tal d'assolir la màxima eficiència en la captació de l'energia solar, cal que el subsistema de captació estigui orientat al sud amb un marge màxim de $\pm 25^\circ$. Només en circumstàncies excepcionals, com ara quan hi hagi ombres creades per edificacions o obstacles naturals o per millorar la seva integració a l'edifici, es podrà modificar l'orientació esmentada.

2) Amb la mateixa intenció d'obtenir el màxim aprofitament energètic en instal·lacions amb una demanda d'aigua calenta sensiblement constant al llarg de l'any, si la inclinació del subsistema de captació respecte a l'horitzontal és fixa, cal que aquesta sigui la mateixa

que la latitud geogràfica de L'Hospitalet de Llobregat, es a dir, $41^\circ 22'$.

Aquesta inclinació pot variar entre $+10^\circ$ i -10° , segons si les necessitats d'aigua calenta són preferentment a l'hivern o a l'estiu, respectivament.

Quan siguin previsibles diferències notables pel que fa a la demanda entre diferents mesos o estacions, podrà adoptar-se l'angle d'inclinació que resulti més favorable en relació amb l'estacionalitat de la demanda. En tot cas, caldrà la justificació analítica comparativa que la inclinació adoptada correspon al millor aprofitament en el cicle anual conjunt.

3) En casos excepcionals d'edificis singulars i per motius d'integració paisatgística, es podran admetre altres inclinacions, però sempre que es demostrï documentalment que s'assoleix el 60% de la demanda energètica total anual mitjançant la instal·lació solar proposada.

4) Per evitar un impacte visual inadmissi-

ble, les realitzacions als edificis on s'instal·li un sistema de captació d'energia solar hauran de preveure les mesures necessàries per assolir la seva integració a l'edifici.

En tot cas, cal que el tancament perimetral del terrat tingui la màxima alçada permesa per les ordenances d'edificació, a fi que formi una pantalla natural que amagui tan bé com es pugui el conjunt de captadors i altres equips complementaris.

Article 12

Irradiació solar

1) El dimensionat de la instal·lació es farà d'acord amb la irradiació solar rebuda segons l'orientació i la inclinació adoptades en el projecte. Els valors unitaris de la irradiació solar incident, totals mensuals i anuals, a l'Hospitalet de Llobregat, en kWh/m², per a captadors orientats al sud (azimut = 0°) amb una inclinació fixa de 40° respecte de l'horitzontal i protegits d'ombres, es recullen a la taula següent:

TAULA 2: RADIACIÓ SOLAR PER A CAPTADORS INCLINATS 40° RESPECTE DE L'HORIZONTAL I ORIENTACIÓ SUD (KWH/M²)

Gener	Febrer	Març	Abril	Maig	Juny	Juliol	Agost	Setembre	Octubre	Novembre	Desembre	Total anual
94	103	138	155	173	172	177	168	145	125	97	89	1635

2) En la instal·lació de sistemes calculats d'acord amb paràmetres diferents, caldrà justificar les dades de la irradiació solar rebuda per qualsevol procediment, analític o experimental, científicament admissible. A l'Atlas de radiació solar de Catalunya, publicat per l'Institut Català d'Energia (ICAEN), es poden trobar més dades sobre la radiació solar.

Article 13

Instal·lació de canonades i altres canalitzacions

A les parts comunes dels edificis i en forma de patis d'instal·lacions se situaran els muntants necessaris per allotjar, de forma ordenada i fàcilment accessible per a les operacions de manteniment i reparació, el conjunt de canonades per a l'aigua freda i calenta del sistema i el subministrament de suport i complementaris que s'escaiguin. Cal que aquestes instal·lacions discorri per l'interior dels edificis o celoberts, llevat que comuniquin edificis aïllats; en aquest cas hauran d'anar soterrades o de qualsevol altra forma que minimitzi el seu impacte visual. Queda prohibit, de forma expressa i sense excepcions, el seu traçat per façanes principals, per patis d'illa i per terrats, excepte, en aquest darrer cas, en trams horitzontals fins a assolir els muntants verticals.

Article 14

Sistema de control

1) Cal que totes les instal·lacions que s'executin en compliment d'aquesta Ordenança disposin dels aparells adequats de mesura d'energia tèrmica i control (temperatures, cabals, pressió) que permetin comprovar el

funcionament del sistema.

2) En concret, el control de temperatura s'efectuarà mitjançant la mesura de la temperatura diferencial (és a dir diferència de temperatura entre l'entrada i la sortida). En cap cas el control de temperatura serà la temperatura mitja.

3) Totes les instal·lacions hauran de ser revisades, cada 8 anys, per entitats degudament autoritzades atenent al que preveu l'article 14 del RITE. El titular haurà de lliurar a l'ajuntament, copia autèntica de l'informe que hagi emès l'empresa i, en el seu cas, haurà de procedir a corregir les anomalies o defectes de funcionament posats de relleu per l'informe de l'empresa, aportant, en aquest supòsit, justificant (en modalitat d'informe) de l'empresa acreditatiu de la subsanació de les deficiències. Aquestes revisions son independents del contracte de manteniment que s'exigeix a l'article 6 d'aquesta Ordenança.

Article 15

Protecció del paisatge urbà

1) A les instal·lacions regulades en aquesta Ordenança, s'hauran d'observar les prescripcions de la normativa urbanística general per tal d'impedir la desfiguració de la perspectiva del paisatge o el trencament de l'harmonia paisatgística o arquitectònica i també a la preservació i a la protecció dels edificis, els conjunts, els entorns i els paisatges inclosos en els corresponents catàlegs o plans urbanístics de protecció del patrimoni.

2) L'Ajuntament verificarà l'adequació de les instal·lacions a la normativa urbanística, valorant especialment la seva integració

arquitectònica, el seu impacte ambiental i les molèsties que llur instal·lació pugui produir als veïns.

Article 16

Exempcions

1) Queden exempts de l'obligació de cobrir el 60% de la demanda energètica mitjançant un sistema d'energia solar aquells edificis on sigui tècnicament impossible assolir les condicions establertes a l'article 8 de la present Ordenança. En aquests casos s'haurà de justificar adequadament amb el corresponent estudi tècnic.

2) Es podrà reduir el percentatge del 60% de contribució de l'energia solar a la demanda d'aigua calenta sanitària o a l'escalfament de l'aigua de les piscines cobertes climatitzades, a què es refereix l'article 8, en els casos següents:

- No es disposi, a la coberta, d'una superfície mínima de 5 m²/habitatge tipus, o superfície equivalent d'acord amb el programa funcional dels habitatges. A l'efecte de l'equivalència esmentada es procedirà de la manera com s'especifica a l'article 9, i s'aplicarà als 5 m²/habitatge, el coeficient P/4. En aquest cas, caldrà aprofitar la màxima superfície disponible. Si només es pot cobrir fins a un 25% de la demanda, procedeix l'exempció total.

- Una quantitat superior al 40% de la demanda total d'aigua calenta sanitària o d'escalfament de l'aigua de les piscines cobertes climatitzades es cobreix mitjançant la generació combinada de calor i electricitat (cogeneració) o de fred i calor (bomba de calor a gas), utilització de calor residual,

Administració Local

recuperació calorífica o del potencial tèrmic de les aigües dels aquífers del subsòl a través de bombes de calor, de forma que la suma d'aquesta aportació i l'aportació solar sigui el 100% de les necessitats.

Article 17

Obligacions del titular

El titular de l'activitat que es desenvolupa a l'immoble dotat d'energia solar està obligat a la seva utilització i a fer les operacions de manteniment i les reparacions que calgui, per mantenir la instal·lació en perfecte estat de funcionament i eficiència, de manera que el sistema operi adequadament i amb els millors resultats.

Article 18

Inspecció, requeriments, ordres d'execució i multa coercitiva

1) Els Serveis Municipals tenen plena potestat d'inspecció en relació amb les instal·lacions dels edificis a l'efecte de comprovar el compliment de les previsions d'aquesta Ordenança.

2) Un cop comprovada l'existència d'anomalies quant a les instal·lacions i el seu manteniment, els Serveis Municipals corresponents practican els requeriments corresponents i, en el seu cas, les ordres d'execució que s'escaigui per tal d'assegurar el compliment d'aquesta Ordenança.

3) Hom imposarà multes coercitives per tal d'assegurar el compliment dels requeriments i ordres d'execució cursades d'una quantia no superior al 20% del cost de les obres estimades o de la sanció que correspon.

4) La imposició de multes coercitives s'entén sens perjudici de les sancions que s'imposin als infractors per l'incompliment d'aquesta ordenança i com a conseqüència de la tramitació del corresponent expedient sancionador.

El que s'estableix en aquest article és a l'empara dels articles 62 i 70 de la Llei 24/91, de l'Habitatge.

Article 19

Mesures cautelars

1) L'alcalde o el regidor delegat són competents per ordenar la suspensió de les obres d'edificació que es realitzin incomplint aquesta Ordenança, així com ordenar la retirada dels materials o la maquinària utilitzada, a càrrec del promotor o el propietari.

2) L'ordre de suspensió anirà precedida en tot cas d'un requeriment al responsable de les obres, salvaguardant, en tot cas, el principi d'audiència a l'interessat, en el qual es concedirà un termini per tal que es doni compliment a les obligacions derivades d'aquesta Ordenança.

El que s'estableix en aquest article és a l'empara de l'article 64 de la Llei 24/91, de l'Habitatge.

Article 20

Infraccions

Són infraccions al règim establert en aquesta Ordenança les previstes a la legisla-

ció general sobre habitatge i medi ambient i, en particular, les següents:

1) Constitueix infracció molt greu no instal·lar el sistema de captació d'energia solar quan sigui obligatori d'acord amb el que preveu aquesta Ordenança.

2) Constitueixen infraccions greus:

a) La realització incompleta o insuficient de les instal·lacions de captació d'energia solar que correspon ateses les característiques de l'edificació i les necessitats previsibles d'aigua sanitària o d'aigua de piscines.

b) La realització d'obres, la manipulació de les instal·lacions o la manca de manteniment que suposi la disminució de l'efectivitat de les instal·lacions per sota del que és exigible.

c) La no-utilització del sistema d'escalfament d'aigua sanitària per part del titular de l'activitat que es duu a terme a l'edifici o a la instal·lació.

d) L'incompliment dels requeriments i de les ordres d'execució dictats per assegurar el compliment d'aquesta Ordenança.

El que s'estableix en aquest article és a l'empara dels articles 57.1, 58.1, 58.5.a) i c) i 58.7 de la Llei 24/91, de l'Habitatge.

Article 21

Sancions

Les sancions que corresponen per la comissió d'infraccions al règim d'aquesta Ordenança són les següents:

a) Per infraccions greus, multa fins a 18.030 EUR.

b) Per infraccions molt greus, multa fins a 30.050 EUR.

El que s'estableix en aquest article és a l'empara dels articles 65 i 71.2 de la Llei 24/91, de l'Habitatge

Article 22

Procediment sancionador

El procediment sancionador, les circumstàncies de qualificació de les infraccions i les mesures complementàries a les sancions són les que s'estableixen a la legislació sobre habitatge de Catalunya.

El que s'estableix en aquest article és a l'empara dels articles 61, 62 i 68 de la Llei 24/91, de l'Habitatge.

Disposició transitòria

Les actuacions afectades per aquesta ordenança respecte a les quals s'hagi demanat llicència d'obres, d'ús (ambiental), i es trobin actualment en tramitació, abans de l'entrada en vigor de la present ordenança, els hi serà d'aplicació el règim jurídic vigent al moment d'incoar l'expedient de legalització.

Disposició adicional

Mitjançant el corresponent instrument de planificació urbanística, es podrà fer obligatori el compliment d'aquesta Ordenança per l'aigua de procés de les indústries en determinades zones de la Ciutat.

En aquests casos, el compliment de l'Ordenança serà obligatori quan la despesa energètica conjunta per a l'escalfament de l'aigua sanitària i de l'aigua de procés, sigui

superior a 126 MJ (35 kWh) útils diaris, en càlcul de mitjana anual.

Per a calcular la despesa energètica per a l'escalfament de l'aigua de procés es considerarà un salt tèrmic des de la temperatura de la xarxa de subministrament propi (si es desconeix, es considerarà una temperatura de l'aigua freda de 10° C) fins a 60° C (o la temperatura d'ús, si és inferior a 60° C).

Disposició derogatòria

Queden derogades totes les disposicions municipals que s'oposin, contradiguin o resultin incompatibles amb aquesta ordenança.

Disposició final

Aquesta ordenança entrarà en vigor als quinze dies d'haver estat publicada al BUTLLETÍ OFICIAL DE LA PROVÍNCIA i regirà de forma indefinida fins la seva derogació o modificació."

La qual cosa es fa pública per a general coneixement, i contra aquest acte que es definitiu en via administrativa, els interessats podran interposar el recurs de reposició potestatiu, en el termini d'un mes, a comptar des del següent dia hàbil a la publicació del present edicte en el BUTLLETÍ OFICIAL DE LA PROVÍNCIA, davant el mateix òrgan municipal que va dictar l'acte impugnat. Si transcorregut un mes des de la interposició del recurs no se n'ha rebut resolució expressa sobre el recurs interposat, aquest es tindrà per desestimat i, en aquest cas, pot interposar-se el recurs contenciós administratiu davant del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya, en el termini de sis mesos a comptar des del dia següent a aquell en que l'Ajuntament hauria d'haver resolt el recurs de reposició potestatiu, en la forma i amb el requisit en la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la Jurisdicció contenciós administrativa. En el cas de resolució expressa desestimatòria del recurs de reposició, el termini per interposar el recurs contenciós administratiu serà de dos mesos davant del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya.

Això no obstant, es pot interposar directament per part dels interessats recurs contenciós administratiu, sense necessitat d'interposar prèviament el recurs de reposició potestatiu, davant del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya en el termini de dos mesos a comptar des de l'endemà hàbil al de la publicació d'aquest edicte en el BUTLLETÍ OFICIAL DE LA PROVÍNCIA, en la forma i amb els requisits exigits per la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciós administrativa.

Tot això sens perjudici de la interposició de qualsevol altre recurs que es cregui convenient.

L'Hospitalet de Llobregat, 18 de març de 2003

El Tinent d'Alcalde d'Urbanisme, Medi

Administració Local

Ambient i Habitatge, José Antonio Molina Flores.

022003005792



L'Hospitalet de Llobregat
Recaptació Executiva

ANUNCI

El Receptor accidental de l'Ajuntament de l'Hospitalet,

Fa saber: Que en aquesta recaptació executiva, es segueixen expedients administratius de constrenyiment per debèits a la Hisenda municipal, contra els subjectes passius o obligats al pagament que s'esmentaran.

Per no haver estat possible les notificacions d'actualització dels imports pendents, a les que es farà referència, per causes no imputables a aquesta recaptació, tot i que ha estat intentada dues vegades, i d'acord amb l'establert a l'article 105 de la Llei general tributària, modificada per la Llei 66/1997, de 30 de desembre, de mesures fiscals, administratives i de l'ordre social (BOE 313, de 31.12.97), i l'article 59.4 de la Llei 30/92 de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, es requereix a aquests subjectes passius, obligats/des al pagament, altres interessats/ades a l'expedient o als/a les seus/seves representats legals, per tal que en el termini de deu dies hàbils a comptar des del següent a la publicació d'aquest anunci en el BUTLLETÍ OFICIAL DE LA PROVÍNCIA, compareguin en l'expedient executiu que es segueix, amb la finalitat de ser notificats d'aquests actes mitjançant compareixença. Se'ls advertix que transcorregut aquest termini sense personar-se, la notificació s'entendrà produïda a tots els efectes legals, des del dia següent al del venciment del termini assenyalat per comparèixer.

La relació dels subjectes passius requerits, s'exposarà als taulers d'anuncis dels ajuntaments corresponents a l'últim domicili conegut per aquesta recaptació.

Loc on s'ha de comparèixer: Carrer Giróna núm. 10 d'aquesta Ciutat.

NOM. CONTRIB	DNI-CIF	REFEREN.
ABOLYV*AB KDIQUI CHERIF	47732949Z	0608765
ADELL*REDOLAR JAVIER	37372329C	0608551
AGUDO*BERBEL CONCEPCION	37276287R	0608589
AGUILAR*BRAVO FRANCISCA	38543918N	0608470
AGUILAR*CAÑARDO JOSE	36479517E	0726334
AGUILAR*LUNA RAFAEL	35034231X	0608941
AGUT*BETORET BARTOLOME	18872382P	0608742
ALEJANDRO*MIJANA IRENE	37692107Y	0608489
ALONSO*CEPPEDES JOSE	36460816C	0608794
ALVAREZ*COCA EDUARDO	38558419T	0608896
ALVAREZ*RUIZ ADOLFO	38484200P	0609352
AMOR*SANCHEZ ANTONIO	38428117Q	0608975
ANDRES*GUILLÉN ANGEL	38350347D	0608517
ANDRES*GUILLÉN ANGEL	38350347D	0608518
ANNA SALVADOR SCP	66098706Z	0608424
ANTOLÍ*PLAZA DANIEL	44188822A	0608878
ARAUJO*ROSO FERNANDO	37348807C	0608546
ARMANDO CASADO SL	85962057S	0608871
ASENSIO*JARQUE FERNANDO	38348478B	0608822
AUBACH*FUERTES ALBERTO	38429420P	0608927
AVILA*GIMENO RAMON	38390858V	0608625
AYELO*NAVARRO MANUEL	37466217E	0727502
AZA*MORENO FLORENTINA	09187635D	0608737
BALLABRIGA*QUETGLAS FRANCISCO	38539911F	0608529
BARREDA*OTO RICARDO	37638770Y	0608971
BELLIDO*CHACON HILARIO	30072827N	0608992
BERMEJO*POLLO DAVID	46579279R	0608483
BLANCH*DAZ MONTSERRAT	35066633M	0608690
BLANCO*CASTELLANOS JUAN	05166213E	0608393

NOM. CONTRIB	DNI-CIF	REFEREN.
BLANCO*JUNCO NARCISO L	13478176S	0608704
BLASCO*ESTELLER M ELVIRA	37747923R	0608395
BOLODRINO*CAZORLA ANTONIO	36568538X	0608844
BUNDO*MATEU RAMON	38232110S	0608783
BUSTAMANTE*TRONCOSO ARNOLDO AN	X2074930P	0700389
CAÑADELL*RIBAS SONIA	46961349H	0608883
CABRE*SOLER FRANCISCO	38082913L	0608453
CACHERO*PADILLA RAFAEL	38424507V	0608559
CACHINERO*YUGLA ENRIQUE	36928582N	0608724
CALULL*RUILL ANTONIO	39623842V	0725745
CALVO*AGUILAR MANUEL	38536519L	0693329
CAMPOS*ALVAREZ FEDERICO	45052409D	0608490
CAMPOS*ALVAREZ FEDERICO	45052409D	0608491
CAMPOS*MARTINEZ M GRACIA	18904401B	0608602
CAMPOY*PEREZ PEDRO M	40246238X	0693251
CAMPUBI*CASAS M ANGELA	38368333D	0686483
CAPILLA*SIERRA ANGEL	38439682N	0608502
CARON*PENYA EDUARDO	38411218E	0608634
CARRILLO*CONESA ANTONIO	35064290P	0608879
CARRILLO*CONESA ANTONIO	35064290P	0608880
CASTILLO*MACIAS CARMEN	75419384S	0608507
CASTILLO*VIDAL CARLOS	35336620Q	0608882
CAVA*TORRECILLA PEDRO A	38441403P	0608736
CEBRIAN*MATA ANTONIO	37375436E	0608615
CEREJIO*CANEDA FCJ JAVIER	33292517V	0608913
CHALET DE CATALUNYA SL	66004136S	0608946
CHAMERO*ORTEGA MONICA	44179318K	0608661
COBO*FEIJOO ESTEFANIA	46973690P	0608644
COLLADO*LLORIA DAVID	38451698E	0608687
CONSTRUCCIONES Y PROMOCIONES RAMOS MOR	*00564645	0686328
CORTES*BOSCH RAMON	38370924R	0606262
COSTA DESARROLLOS INV Y CONSULTORIA SL	B60528031	0690349
COSTA*PEDROLA JORDI	38157120W	0608501
CRESPO*GUILLAU AGUSTIN	46226222Q	0608527
CRESPO*VILLANUEVA M ISABEL	38483531T	0608686
DELCAZO*VERGES LUIS	38368604G	0608694
DIAZ*GALVEZ RODRIGO	36564036Q	0726135
DIAZ*PARDO ANGEL E	38551335T	0608833
DOMINGUEZ*ENRICH JOSE	46818585S	0698091
DOMINGUEZ*RUIZ JUAN C	38449120C	0608534
DONLOU*BERNAL JORGE	37310450B	0608811
DRIVECARS SL	B61451969	0690348
EHAPO*MOLO GABINO	46473470S	0725681
EL MASSIUDI*SAIDI NASER	46470389Q	0726344
EMEHC SERVEIS SCLL*	F61153250	0690358
ESCRIBANO*CRABALLERO FERNANDO	37678965C	0603722
ESCRIBANO*CRABALLERO FERNANDO	37678965C	0603723
ESPIÑA*COSTA CUSTODIO	37473336B	0693496
ESQUIVEL*GARCIA GLORIA	38401633M	0608650
FERNANDEZ*CARMONA ANTONIO	38436497R	0693346
FERNANDEZ*FERNANDEZ JUAN C	43692113W	0693333
FERNANDEZ*OLMO JOSE MARIA	38428618B	0608604
FERNANDEZ*PEREA FRANCISCO	31814852X	0698460
FERNANDEZ*VICENTE MANUEL	08027969A	0726340
FERRER*BENITEZ MIGUEL A	44184136D	0608425
FONTE*GERMAN MANEL	38540455E	0608482
FRIAS*MONTERO MANUEL	38432212V	0608588
FRUCTUOSO*RIBERA JORGE	52420326Z	0608563
FUNES*ESTEVEZ MIGUEL R	36601373S	0608860
GANNOU*MOUH MOHAMED	38102615X	0608692
GARCIA*ARCAS RAMON	23165514Y	0693582
GARCIA*BAÑOS JUAN CARLO	43506489B	0608850
GARCIA*BAÑOS JUAN CARLO	43506489B	0608851
GARCIA*BARBA CLEMENTE	38514758Q	0608516
GARCIA*BENITEZ JAVIER	38452626D	0608511
GARCIA*COLL ANTONIA	38228159C	0726348
GARCIA*DIAZ SERGIO	46453389J	0726408
GARCIA*FERNANDEZ ANTONIO	16781128Y	0726411
GARCIA*FERNANDEZ JOSE D	09718450F	0693383
GARCIA*LARA M ROSA	38382486V	0608640
GARCIA*LOPEZ FRANCISCO	38395037X	0726425
GARCIA*LOPEZ MANUEL	45476310C	0696177
GARCIA*MARQUEZ ALONSO	29433285R	0608646
GASCON*BRUMOS INOCENCIO	18358000Q	0691818
GIL*CANONIGA ERNESTO L	38441486E	0608770
GIMENEZ*MANRUBIA JOAN C	38436507B	0608411
GIMENEZ*MARTINEZ GUILLERMO	46013349D	0608498
GOMARA*SANCHEZ JOSE LUIS	38549669J	0608945
GONZALEZ*PASTOR CARMEN	38547646Z	0608715
GONZALEZ*RAMADAN JOAQUIN	37369395F	0608873
GUITERREZ*PILO* FERNANDO	38062835W	0608912
HANINE* EL MOSTAFA	X1155511P	0725703
HERNANDEZ*GONZALEZ ISABEL	77094903F	0608648
HERRADOR*ARRIBAS MIRIAM	38135597X	0608899
HERRERO*GRANDEL ANTONIO	44179464Y	0608616
HIDALGO*CONTADO ANTONIO	46573938L	0608649
HUETE*VOZMEDIANO FERNANDO	37372897J	0608721
HUETE*VOZMEDIANO FERNANDO	37372897J	0608722
HURTADO*MOREALES NOEMY RUTH	X2560214S	0608947
HUSSAIN* TASAWAR	X1256915B	0608856
IBANEZ*NAVARRO RICARDO	37317621Y	0608561
IBANEZ*VIVES FRANCESC	38424735S	0608417
IGLESIAS*HERRERO JOSE	38429632J	0608758
IMBERNON*NAVARRO CASILDA	38545622X	0608421
INVERSION*MIRALLES JUAN	36560288Z	0691849
ISSAOUI*YEHOU ALI	X1338415E	0693352
JIMENEZ*DIAZ SANTIAGO	38549120Q	0700696
JIMENEZ*MOLINER AGUSTINA	38458639V	0700696
JOLEX-SL	B6187843S	0693581
JUAN*GONZALEZ CARLOS	37296461J	0690373
LAGUNA*FERNANDEZ BENITO A	38448145B	0608734
LARA*LANGHO JUAN JOSE	38433395G	0608806
LLORCA*GALINDEZ JOSE	37013646F	0608775
LOGISTICA Y TRANSPORTES ESPINOSA,SL	B61384764	0608813
LOMAS*JORGE SALVADOR	37375609B	0608568
LOPEZ*ALUCHA M JOSE	35077950Y	0608853
LOPEZ*DURAN M NIEVES	38444123Z	0693558
LOPEZ*FERNANDEZ ROBERTO	76576874F	0726420
LOPEZ*GUERRERO DAVID	38145105L	0608725
LOPEZ*GUERRERO DAVID	38145105L	0608726
LOPEZ*LORENTE MARCOS	46738925G	0608861
LOPEZ*MOLINA RAFAEL	38417056H	0608776
LOPEZ*PEREZ ANA E	38060885W	0726407
LOPEZ*PEREZ JOSE L	37364246X	0686343

NOM. CONTRIB	DNI-CIF	REFEREN.
LOPEZ*SANJORGE ESTEBAN	46564468W	0608471
LUCENA*YAMLUZA MANUEL	38454899A	0608784
MANE*PELEGERO NURIA	38432859C	0608730
MACIAS*GUTIERREZ JESUS	37952601W	0608894
MADRERA*AGUILERA MONTSERRAT	38422412S	0608635
MALONDA*MARTINEZ GABRIEL	38507505H	0726405
MARTI*ESPASA ROSA	38391958I	0608753
MARTIN*BERLANGA JOSE M	38427924F	0608735
MARTIN*GONZALEZ JOSE	37781879D	0608916
MARTIN*GONZALEZ JOSE	37781879D	0608917
MARTINEZ*ALARCON ENCARNACION	70497600R	0608764
MARTINEZ*GALAN JOSE	38463667P	0726203
MARTINEZ*GASSO JOSEF	38545683Y	0608788
MARTINEZ*GOMEZ JUANA	08484794P	0608691
MARTINEZ*LAZARO OLGA	46338797F	0608876
MARTINEZ*MARTINEZ FRANCISCO	38432159X	0608595
MARTINEZ*MATEO JUAN	37349503X	0700802
MARTINEZ*MONTSENY JORGE	37264806E	0608654
MARTINEZ*MULERO ANGEL	22849697W	0696157
MARTINEZ*ROBLAS SERGIO	46741081K	0608936
MARTINEZ*TRESOBARES EDUARDO	36544654T	0608872
MARTINEZ*VIRGILI LAURA	36973337D	0608909
MARTINEZ*VIRGILI LAURA	36973337D	0608910
MARTRET*MARTINEZ JAVIER	38442696J	0608524
MAS*FONT MAGI	39328451S	0696181
MAURI*RODRIGUEZ JORGE	38445200X	0608636
MEDINA*MEDINA JOSE	31513786Z	0608420
MERINO*RODRIGUEZ EMILIO	08775335F	0693619
METAUTE*ALBERTO RAMON J	38077480Z	0608948
METAUTE*ALBERTO RAMON J	38077480Z	0608949
MEZCUA*MARMOEL CRISTOBAL	38288095Y	0608693
MILLAN*LOPEZ FRANCISCO	46552680I	0608702
MIRALLES*LOPEZ MANUEL	38479741D	0608631
MIRANDA*CARMONA JOSE	38546720P	0693592
MIRBLANC SL	B61364006	0608842
MOLERO*VERA JUAN A	386136005	0608987
MOLINA*ALES JOSE	38410592V	0608404
MONSERRATE*ARQUES DIEGO	38387346R	0693620
MONTOYA*ROJAS JORGE	38442184F	0608656
MORALES*ALBARRACIN ANTONIO	38521819Q	0608854
MORALES*CANOVAS JOSE F	38557111A	0608834
MORALES*GOMEZ SANTIAGO	38674422G	0608584
MOREIRA*FERNANDEZ M LUISA	36744505E	0608769
MORENO*CARRILLO CONSUELO	46566021Z	0608983
MORENO*MONTELLA NATALIA	47612270Q	0608714
MORER*GIRALT GEMMA	78020937S	0725685
MOTO MAS, SCP	C61498911	0726337
MOYA*GONZALEZ JUAN C	35070972C	0608419
MUÑOZ*ROMERO RAFAEL	38055282B	0608669
NAVARRO*AVILA BALTASAR	38446980L	0607215
NAVARRO*CASTILLO ENCARNACION	38392135Y	0608544
NAVARRO*CASTILLO ENCARNACION	38392135Y	0608545
NAVARRO*GOMEZ MARINA	38374462Z	0608884
NAVARRO*HEREDIA MARIA CARM	35064204Z	0608512
NAVEA*ILANA MIGUEL	25800722N	0608743
NIETO*PERIS DAVID	38433938H	0608628
NIETO*SANCHEZ PEDRO	35042209F	0693361
NOVI*VALLS ARTURO	37367802R	0608868
NOVI*VALLS ARTURO	37367802R	0608869
NUÑEZ*COLL ANTONIO	38429300A	0608480
OLIVARES*DURAN ESTHER	38465099P	0608652
OLMEDA*SANCHEZ MARIA ISAB	35097951C	0608423
ORTEGA*ALGAR MANUEL	28430606F	0693386
OTAL*GIMENEZ FERNANDO	17981018D	0608668
OTERO*CLAVERO M ALIBORA	46418002S	0608663
OTON*SANCHEZ TRINIDAD E	38543389N	0608484
OTON*SANCHEZ TRINIDAD E	38543389N	0608485
PASCUAL*ALONSO JOSE	37352935S	0608914
PASCUAL*EGEA ANTONIO	38090048R	0608613
PEÑA*DIAZ MANUEL	24186188D	0608396
PEÑALVER*SANCHEZ ANTONIO	38447139V	0726136
PEGUEIRO*GRACIA MIGUEL	36029978Y	0608943
PEREA*CARRERA GABRIEL	38448164F	0608657
PEREZ*SOLE BEATRIZ M	38093485B	0608937
PICHEL*BLANCO BERTA LILI	10027408Y	0684664
PINA*LOZANO JOSE V	38439112V	0608443
PONS*LAGUARDA JOSE M	37666520H	0608574
PUYO*GIMENEZ FRANCISCA	*00582305	0693326
PUJANA*FERNANDEZ JUAN I	46008511R	0608622
QUJADA*COBANO SEBASTIAN	47611877Z	0608593
RABANCO*DIAZ ANGELES	46227951K	0608678
RECAMALES*CANDELA MARIA DEL	44193955F	0608830
RENDON*JIMENEZ MIGUEL	37560843A	0608960
RENDON*FONTVEROS ALEJANDRO	44197560R	0608451
REQUENA*SOTO ISIDRO J	38444731R	0608709
REYES*FUENTES MIGUEL A	46515157E	0608669
RICART*ALENA MONTSERRAT	38052023T	0608832
RIERA*DURAN M MONTSERR	38531534W	0608925
RIUS*AGUSTINA JUAN	38548220J	0700662
ROBLED*PARA IVAN	36527716J	0726421
ROBLES*QUINTANA JOSE L	36557260Q	0608815
RODRIGUEZ*ALEN SILVIA	44182482B	0698441
RODRIGUEZ*ARANGO JUAN ROBER	44975284A	0608888
RODRIGUEZ*FERNANDEZ JOSE A	35084191Z	0608962
RODRIGUEZ*FERNANDEZ JUAN	37362761C	0608659
RODRIGUEZ*LEONARTI RENE	38442210I	0608415
RODRIGUEZ*MONZANA ANA	36550435G	0608895
RODRIGUEZ*GONZALEZ MANUEL	34234884M	0608587
RODRIGUEZ*SANCHEZ FRANCISCO	38580400Y	0608696
ROMERO*BARRANQUIERO CANDIDO	70628772Z	0686358
ROMERO*ORTIZ MIGUEL	38553834S	0608897
ROSALES*GONZ		