

**AYUNTAMIENTO DE FINESTRAT****EDICTO**

El señor Alcalde-Presidente del Excmo. Ayuntamiento de Finestrat, hace saber:

Que se ha constado que los vehículos que se indican en la relación adjunta permanecen en el Depósito Municipal de Vehículos de Finestrat, a tenor de las actas levantadas en su momento por los funcionarios de la Policía Local de este Ayuntamiento.

Habiendo transcurrido más de dos meses desde que se llevó a cabo dicho depósito, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 71.1.a del Texto Articulado de la Ley sobre Tráfico, Circulación de Vehículos a Motor y Seguridad Vial, aprobado por Real Decreto Legislativo 339/1990 de 2 de marzo (y la Orden del Ministerio de la Gobernación de 14 de febrero de 1974), el Ayuntamiento, por medio del presente se requiere a los respectivos titulares para que, en el plazo de 15 días procedan a la retirada de los respectivos vehículos, advirtiéndoles que si no lo hicieren se procederá a su tratamiento como residuo sólido urbano, siéndole de aplicación lo dispuesto en la vigente Ley 10/2000 de Residuos de la Comunidad Valenciana.

Asimismo se les hace saber que si no fuera de su interés la retirada de dichos vehículos sólo quedarán exentos de responsabilidad si lo ceden a un gestor de residuos autorizado o lo entregan a este Ayuntamiento, debiendo, en este último caso, personarse dentro del plazo indicado, en las Dependencias de la Policía Local para formalizar los trámites correspondientes de la Ley 10/2000, de Residuos Sólidos de la Comunidad Valenciana.

Este edicto tiene carácter de notificación expresa o individualizada a cada uno de los titulares de los vehículos relacionados ya que por distintas razones que obran en los respectivos expedientes han resultado ser desconocidos, se ignora el lugar de notificación o la notificación no se ha podido practicar, significándose a los interesados que los expedientes completos pueden ser visionados en las Dependencias de la Policía Local de Finestrat.

Nº EXPTE.	MATRÍCULA	MARCA Y MODELO	TITULAR DEL VEHÍCULO	LOCALIDAD	PROVINCIA
PL04-135	A-8027-AW	RENAULT 21	VICTORIANO VERDIALES FERNANDEZ	ALFAZ DEL PI	ALICANTE
PL04-1717	G-725-YOY	VAUXHALL ASTRA LD	DESCONOCIDO	BRITÁNICO	BRITÁNICO
PL05-1352	A-2552-BP	SEAT MALAGA	FRANCISCA VEGA ESTEVEZ	BENIDORM	ALICANTE
PL05-1329	A-8029-DC	RENAULT EXPRESS	JUAN HERVAS LEON	ALTEA	ALICANTE
PL05-1368	1560-CFF	VOLKSWAGEN PASS	DANIEL JIANU	BENIDORM	ALICANTE
PL05-1636	C1360-BMZ	SUZUKI ADDRESS	DANIEL FERNANDEZ MEELIS	BENIDORM	ALICANTE
PL05-03	A-5623-AL	EBRO ISOTERMO	BENITUR S.A.	MURCIA	MURCIA
PL04-1434	M-5044-PB	FIAT PUNTO	EMANUEL ROSU VALERIU	ALFAZ DEL PI	ALICANTE

Finestrat, 11 de mayo de 2005.  
El Alcalde. Rubricado.

\*0513068\*

**AJUNTAMENT DE GATA DE GORGOS****EDICTE**

Ordenança reguladora de la instal·lació i funcionament dels equips que utilitzen l'espai radioelèctric per a oferir serveis de telefonia mòbil, a Gata de Gorgos.

El Ple de la Corporació, en sessió de data 29 de desembre del 2004, va acordar aprovar inicialment l'ordenança reguladora de la instal·lació i funcionament dels equips que utilitzen l'espai radioelèctric per a oferir serveis de telefonia mòbil.

Exposat al públic mitjançant inserció en el Tauler d'Anuncis Municipal i Butlletí Oficial de la Província 25, d'1 de febrer de 2005, durant el termini de 30 dies hàbils i aprovat definitivament per l'Ajuntament Plenari en la seua sessió de 30 de març de 2005, es fa públic l'acord d'aprovació i el text íntegre:

Primer: aprovar definitivament, acceptant les al·legacions presentades durant el termini d'informació pública, l'ordenança reguladora de la instal·lació i funcionament dels equips que utilitzen l'espai radioelèctric per a oferir serveis de telefonia mòbil, en els propis termes que es deriven del text incorporat a l'expedient i les modificacions proposades, que queda redactat de la següent forma:

Ordenança reguladora de la instal·lació i funcionament dels equips que utilitzen l'espai radioelèctric per a oferir serveis de telefonia mòbil.

**Títol 1. Disposicions generals****Article 1. Objecte.**

La present ordenança té com a objecte la regulació de la ubicació, instal·lació, modificació i funcionament dels equips que utilitzen l'espai radioelèctric per a oferir serveis de telefonia mòbil, a fi de produir la menor ocupació, minimitzar els seus efectes sobre l'entorn i la salut humana.

**Article 2. Llicències.**

La instal·lació, modificació i funcionament d'equips que utilitzen l'espai radioelèctric per a oferir serveis de telefonia mòbil en el terme municipal de Gata de Gorgos requeriran llicència atorgada per l'Ajuntament de Gata de Gorgos, d'acord al procediment que s'especifica en els articles posteriors.

No s'atorgarà cap llicència municipal per a la instal·lació, modificació i funcionament d'equips que utilitzen l'espai radioelèctric per a oferir serveis de telefonia mòbil fins que els operadors presenten davant l'Ajuntament el Pla d'implantació d'estos equips.

Només es podran atorgar llicència per als equips previstos en el Pla d'implantació vigent en cada moment.

Les llicències només podran ser sol·licitades per les persones que disposen de títol habilitant per a oferir servei de telefonia mòbil d'acord amb la Llei 11/1998, de 24 d'abril, General de Telecomunicacions i normes de desplegament.

**Article 3. Condicions generals d'instal·lació.**

En la instal·lació dels equips hauran de tindre's en compte la minimització d'impactes sobre l'entorn i la salut humana.

Les ubicacions preferents per a la instal·lació dels equips seran les allunyades d'àrees residencials, equipaments i dotacions freqüentades per les persones. Es prohibeix la instal·lació d'antenes a menys de 150 metres de centres educatius, sanitaris i assistencials.

Excepcionalment i quan per raons tècniques hagen d'instal·lar-se els equips en zones residencials s'evitarà la de les mateixes en els carrers.

Es prohibirà la instal·lació d'equips per a telefonia mòbil en les àrees de Protecció Arqueològica, Hidrològica i Paisajística.

**Article 4.- Condicions tècniques dels equips.**

4.1- Les instal·lacions de telefonia mòbil en qualsevol cas no superaran la densitat màxima de potència establida en 0.01Micro watts/cm<sup>2</sup>. En qualsevol cas el límit de densitat màxima de potència permesa serà de 0.001 microwats / cm<sup>2</sup>. Límit que podrà ser revisable segons avance la investigació i s'establisquen riscos en valors menors segons criteri de l'Ajuntament i les entitats i persones col·laboradores.

4.2- Les empreses de telefonia mòbil podran compartir instal·lacions per a la realització de la seua activitat, sense menyscabament de les preceptives llicències d'activitat a què vinguen obligats.

4.3- Les instal·lacions de telefonia mòbil hauran d'utilitzar la tecnologia disponible en el mercat que comporte el menor impacte ambiental i visual.

**Títol II. Plans tècnics d'implantació**

Article 5. Presentació de plans tècnics d'implantació dels operadors.

1. Els operadors de telefonia mòbil que pretenguen la instal·lació d'equips de telefonia mòbil en el terme municipal de Gata de Gorgos hauran de presentar en l'Ajuntament un pla tècnic d'implantació.

Estos plans tècnics d'implantació reflecteixen tant les instal·lacions actuals com les previstes per al futur en un període de 5 anys.

Els plans tècnics han d'incloure les possibilitats de compartir ubicacions amb altres operadors, l'Ajuntament a la vista dels diferents Plans d'Implantació podrà requerir la incorporació de criteris o mesures de coordinació i atenuació de l'impacte visual ambiental.

Article 6. Documentació a presentar.

La memòria del pla haurà de tractar de forma justificada i amb l'amplitud suficient la solució adoptada i la necessitat de les instal·lacions plantejades.

Títol i autoritzacions administratives de què disposa l'operador per a la utilització de l'espai radioelèctric.

Documentació tècnica general a presentar: Es presentarà en els formats descrits per a cada apartat:

Fitxer amb pla de resolució a nivell de parcel·lari (format electrònic .dwg o .dxf) georeferenciat, amb les dades descrites en el següent punt.

Plans en paper (en color) a escala 1:5000 incloent: Esquema General de la xarxa, indicant les instal·lacions existents i les que es pretenen instal·lar segons es descriu en les especificacions de delineació descrites en este apartat, amb localització en coordenades U.T.M. (coordenades exactes en instal·lacions existents, i coordenades del centre de l'àrea de busca per a instal·lacions no executades), codi d'identificació de cada instal·lació, i cota altimètrica. Les especificacions de delineació per a la informació anterior són:

a) La informació en el pla s'estructurarà en diverses capes:

Capa 0: pla urbà del municipi (color taronja).

Capa 1: instal·lacions actuals (color negre).

Capa 2: noves instal·lacions previstes en el pla tècnic d'implantació (color verd).

Capa 3: altres instal·lacions (color blau), (repetidors, enllaços, posada al punt, etc).

b) Llegenda del pla: inclourà (amb codi de colors) recompte d'instal·lacions per pla i total sobre el pla clau, també es tindrà en compte l'estat actual de cada instal·lació, (per capes, segons detallades en el punt a).

c) Documentació tècnica per a cada instal·lació a presentar: la documentació tècnica s'entregarà en paper i format electrònic.

d) Programa d'implantació o modificació de les diferents instal·lacions. Inclourà almenys la informació següent:

Data prevista d'inici i fi d'execució dels treballs per a cada instal·lació.

Data prevista de posada en servei.

Data de retirada d'instal·lacions (per a instal·lacions a anul·lar). Esta informació s'entregarà en format electrònic i paper.

e) Programa de manteniment:

Per a cada instal·lació s'inclourà un programa de manteniment de les instal·lacions amb la documentació següent:

Calendari de revisions.

Actuacions a realitzar: detall dels mesuraments i aparells de mesura utilitzats.

Les inspeccions de manteniment tindran una periodicitat mínima d'1 any, i la inspecció ha de donar com resultat almenys els documents següents:

Certificat de compliment dels nivells d'emissió segons els nivells establits per l'organisme competent.

Estat visual de les instal·lacions mitjançant documentació gràfica: antenes, contenidors i suports.

Pla de mesures correctores als problemes detectats.

Article 7. Pla Tècnic d'implantació municipal.

1. L'Ajuntament a la vista dels plans tècnics d'implantació presentats per les operadores redactarà un pla tècnic d'implantació municipal els objectius del qual seran els següents:

Minimitzar el nombre d'ubicacions.

Minimitzar l'impacte paisatgístic.

Minimitzar els efectes sobre la salut de les persones.

Garantir la qualitat del servei de telefonia mòbil en el terme municipal.

2. Per a l'aprovació del Pla tècnic d'implantació municipal es seguirà el procediment previst en la Llei 6/94 Reguladora de l'Activitat Urbanística, o normativa que la substituïska, per als Plans Especials d'Infraestructura.

Article 8. Modificació del Pla tècnic d'implantació municipal.

La modificació del Pla tècnic d'implantació municipal podrà ser instada per una o diverses de les operadores previstes en el mateix o per noves operadores degudament autoritzades.

La modificació haurà de justificar-se per raons tècniques, de qualitat del servei o canvis tecnològics.

L'operadora o operadors que insten la modificació hauran de presentar un nou pla tècnic d'implantació indicant les modificacions a incloure.

La tramitació de la modificació es realitzarà de la mateixa manera que la seua aprovació.

Serà preceptiu que abans de l'aprovació de la modificació es notifique i es done audiència a totes les operadores que presten servei en el municipi.

Títol III: Condicions d'instal·lació

Article 9. Limitacions i condicions de protecció.

La instal·lació d'antenes en el terme municipal de Gata de Gorgos, estarà subjecta a la presentació prèvia a l'Ajuntament del Pla Tècnic d'Implantació .

Limitacions i condicions de protecció

1. De salubritat.

La instal·lació i el funcionament de les infraestructures radioelèctriques hauran d'observar amb rigor la normativa vigent en matèria d'exposició humana als camps electromagnètics, en especial l'establida en el Reial Decret 1.066/2001, de 28 de setembre, pel qual s'aprova el Reglament que estableix, entre altres, mesures de protecció sanitària enfront d'emissions radioelèctriques, i en particular:

A) No podran establir-se noves instal·lacions radioelèctriques o modificar les existents quan del seu funcionament conjunt poguera suposar la superació dels límits d'exposició establits en la normativa aplicable.

B) En les instal·lacions d'equips pertanyents a xarxes de telecomunicació s'adoptaran les mesures necessàries per a garantir les degudes condicions de seguretat i la màxima protecció a la salut de les persones. En particular, estes mesures s'extremaran sobre espais sensibles com ara escoles, centres de salut, hospitals o parcs públics.

2. Ús compartit

A) L'Ajuntament podrà establir l'obligació de compartir emplaçament per a aquelles instal·lacions que s'ubiquen en terrenys de domini públic.

B) Quan es tracte de la utilització per diferents operadors d'una determinada ubicació, es procurarà la menor separació entre les diferents antenes i la millor composició rítmica, per a aconseguir la màxima integració en el paisatge urbà.

Article 9 bis.- Condicions de protecció ambiental i de seguretat de les instal·lacions.

1. Amb caràcter general les estacions radioelèctriques de radiocomunicacions deuran:

A) Utilitzar la solució constructiva disponible en el mercat que amb les menors dimensions, reduïska al màxim l'impacte visual i ambiental.

B) Resultar compatibles amb l'entorn i integrar-se arquitectònicament de forma adequada.

2. La intervenció de l'Ajuntament en este àmbit salvaguardarà els principis de transparència, proporcionalitat i no discriminació.

4. La climatització de qualsevol recinte contenidor s'efectuarà de manera que els sistemes de refrigeració se situen en llocs no visibles i el seu funcionament s'ajuste a les prescripcions establides per la vigent normativa de protecció del medi ambient urbà, segons figura en el Pla General d'Ordenació Urbana i en els altres instruments d'ordenació urbanística.

5. La instal·lació de les infraestructures radioelèctriques s'efectuarà de manera que es possibilita el trànsit de persones, necessari per a la conservació i manteniment de l'espai en què s'ubiquen.

Article 10 Sense text.

Article 11. Instal·lacions sobre el terreny.

Compliran els requisits següents:

1. S'adoptaran les mesures necessàries per a atenuar al màxim l'impacte visual i aconseguir l'adequada integració en el paisatge.

2. L'alçària màxima total del conjunt format per l'antena i la seua estructura suport no excedirà de 40 metres.

3. En les zones adjacents a vies de circulació subjectes a la legislació sectorial de carreteres i vies públiques, es tindran en compte les prescripcions establides en la citada normativa.

#### Article 12. Contenedors d'equips.

Per a la ubicació dels contenidors d'equips per al servei de telefonia mòbil es tindran en compte les regles següents:

3. Quant a soroll i vibracions d'estos equips caldrà ajustar-se al que disposa la normativa en matèria de soroll.

4. Les instal·lacions d'equips de telecomunicació han de complir la normativa vigent en matèria de prevenció d'incendis i seguretat. A este efecte es consideraran com a condicions mínimes a complir les exigides per a recintes de telecomunicacions segons el reglament d'IGI (RD 279/1999 de 22 de febrer o la seua futures revisions), sense perjudici d'altres normatives aplicables respecte d'això. En la proximitat dels contenidors, se situaran extintors portàtils de pols polivalent o d'anhídrid carbònic. Es disposarà, com a mínim, d'un extintor d'eficàcia 21-A i 113-B.

#### Títol IV: sol·licitud de llicències

##### Article 13. projectes-

Per a totes les llicències, s'adjuntarà un projecte tècnic redactat per tècnic o tècnics competents en la matèria o matèries objecte del mateix visat pels seus Col·legis Professionals corresponents.

El projecte tècnic constarà com a mínim dels documents següents:

1. Memòria descriptiva i justificativa de l'actuació.

2. Plans:

Pla de situació.

Pla d'ubicació de les antenes i equips de la instal·lació en el conjunt de l'edifici o terreny.

Plans constructius i esquemes descriptius necessaris per a la definició exhaustiva de la instal·lació.

3. Informe sobre la incidència dels elements visibles de la instal·lació sobre el paisatge i entorn urbà, amb les propostes sobre l'adaptació de la seua aparença exterior a les condicions de l'entorn. En tot cas anirà acompanyat, com a mínim, de fotografies de l'entorn afectat.

4. Informe sobre el compliment de la normativa urbanística vigent.

Per a la petició de llicència, l'interessat haurà d'aportar junt amb la instància, el document justificatiu de l'abonament de la taxa corresponent i si és el cas de l'autorització dels òrgans competents en matèria de Telecomunicació o estar en possessió de la concessió administrativa; així mateix, aportarà la documentació específica que en el corresponent apartat d'esta Ordenança es preveu per a cada instal·lació. Estaran subjectes a l'obtenció de llicència municipal les obres, la instal·lació i funcionament de les infraestructures radioelèctriques incloses en l'àmbit d'aplicació d'aquesta ordenança.

La tramitació s'ajustarà a allò previst en aquesta ordenança, al planejament urbanístic i normativa sectorial aplicable.

A més de la documentació requerida amb caràcter general s'acompanyarà:

A) Projecte tècnic signat per tècnic competent i visat pel corresponent col·legi professional en el que s'incloga com a mínim la següent documentació:

- Estudi de qualificació ambiental que describa amb suficient detall la possible incidència de la implantació i funcionament en el medi natural exterior i interior de les edificacions i construccions del seu entorn, amb indicació de les següents dades: Acreditació del compliment de les normes i directrius dictades pels òrgans competents en matèria de salut ambiental; Impactes ambientals produïts per vibracions, sorolls i per l'expulsió forçada d'aire calent o viciat; Declaració o compromís de que mantindrà la instal·lació en perfectes condicions de seguretat, estabilitat i ornamentació, justificació

tècnica de la possibilitat o impossibilitat de compartir la infraestructura amb altres operadors.

B) Informe de les administracions sectorials afectades.

#### Article 14. posada en funcionament-

Amb caràcter previ a la posada en funcionament haurà de presentar-se el certificat final de les obres i instal·lacions i en el cas de les considerades obres menors un certificat de seguretat i estabilitat de la instal·lació.

Títol V. Conservació, retirada i substitució d'instal·lacions de sistemes de telecomunicació

#### Article 15. Deure de conservació.

1. Els titulars de les llicències i de les concessions s'encarregaran que les instal·lacions es mantinguin en perfecte estat de seguretat i conservació. Subsidiàriament seran responsables d'esta obligació de conservació els propietaris o comunitats de propietaris de l'edifici o terreny sobre el qual estiga instal·lat el sistema.

2. El deure de conservació de les instal·lacions de telecomunicació implica el seu manteniment, mitjançant la realització dels treballs i obres que siguen necessaris, per a assegurar el compliment dels fins següents:

Preservació de les condicions de la llicència d'acord amb les quals hagen sigut autoritzades les esmentades instal·lacions.

Preservació de les condicions de funcionalitat i a més de seguretat, salubritat i ornament públic, inclosos els elements suport de les mateixes.

El qualsevol moment l'Ajuntament podrà ordenar la realització d'inspeccions de les instal·lacions a què es refereix este article. Els titulars estan obligats a facilitar l'accés, així com tota la informació complementària que se li requerisca.

Article 16. Retirada d'instal·lacions o d'algun dels seus elements.

El titular de la llicència o el propietari de les instal·lacions, o si és el cas la propietat de l'immoble, hauran de realitzar les actuacions necessàries per a desmantellar i retirar els equips de telecomunicació o els seus elements, restaurant l'estat anterior a la instal·lació dels mateixos, el terreny, construcció o edifici que servisca de suport a la dita instal·lació, en els supòsits de cessament definitiu de l'activitat o dels elements de les mateixes que no s'utilitzen.

Les ordres de desmuntatge i retirada de les instal·lacions d'antenes han de complir-se en el termini màxim de 15 dies, o immediatament en cas d'urgència.

Article 17. Renovació i substitució de les instal·lacions.

La renovació o substitució completa d'una instal·lació o la reforma de les característiques de la mateixa que hagen sigut determinants per a la seua autorització, requerirà nova llicència.

Article 18. Ordes d'execució.

Quan els serveis municipals detecten un estat de conservació deficient ho comunicarà als titulars de la llicència perquè esmenen les deficiències detectades en el terme de quinze dies, o immediatament en cas d'urgència. L'incompliment d'esta orde donarà lloc a què siga executada pels serveis municipals corresponents, a càrrec dels titulars.

Títol IV. Límits i control d'emissions

#### Article 19. Requisits.

Límits d'emissió i exposició. Seran els establits en el Reial Decret 1.066/2001 de 28 de setembre o norma que ho modifique.

Article 20. Certificació tècnica anual.

Els operadors hauran de remetre a l'Ajuntament la certificació regulada en l'article 9.3 del Reial Decret 1.066/2001 de setembre.

Títol VII. Infraccions i sancions

#### Article 21. Infraccions i sancions.

Per a la determinació de les infraccions a esta Ordenança i les sancions aplicables, caldrà ajustar-se al que disposa la legislació urbanística i normativa de Règim Local, sense perjudici del règim sancionador del R.D.781/1986

Disposicions addicionals

Primera.

1. En el termini d'un any, comptat a partir de l'entrada en vigor d'esta Ordenança, l'Ajuntament crearà un Registre

Especial en què s'inscriuran totes les instal·lacions radioelèctriques subjectes a la mateixa que hagen obtingut les corresponents llicències municipals.

2. La inscripció registral es realitzarà d'ofici o a instància de l'interessat i haurà de contindre les dades relatives al titular de la llicència i a les condicions imposades per a l'autorització de la instal·lació.

Disposicions transitòries  
Primera.

Les instal·lacions existents amb anterioritat a l'entrada en vigor d'esta Ordenança, que compten amb l'autorització corresponent, seran respectades en els seus drets adquirits, però hauran d'adequar-se, si es el cas, als fins d'aquesta ordenança en el termini de sis mesos comptats a partir de l'entrada en vigor.

En cas contrari, l'Ajuntament suspènca cautelarment l'activitat de les esmentades instal·lacions fins que procedisquen a la referida adequació, i ordenarà la seua clausura si, transcorregut un mes des de la suspensió, no s'hagueren iniciat a este efecte els oportuns tràmits mitjançant la sol·licitud de les llicències que corresponguen i la presentació del corresponent Pla d'Implantació.

Segona.

Les sol·licituds de llicència, presentades abans de l'entrada en vigor d'esta Ordenança i sobre les quals encara no haja recaigut una resolució, es tramitaran d'acord amb les determinacions d'esta Ordenança.

Tercera.

Considerant el caràcter temporal i progressivament residual establert per la legislació vigent per als serveis de telefonia mòbil automàtica analògica, es respectarà l'estat actual de les seues instal·lacions, fins a la data en què finalment s'extingisca el seu corresponent títol habilitant o llicència individual que, conforme a la reglamentació actual no podrà estendre's més enllà de l'1 de gener del 2007.

No obstant, sempre que siga possible, les instal·lacions actuals de telefonia mòbil automàtica analògica s'adaptaran per a aconseguir el menor impacte visual.

Disposicions finals  
Primera.

En el no previst en esta Ordenança, caldrà ajustar-se al que disposa la normativa Estatal i Autonòmica sobre la matèria.

Segona.

D'acord amb el que estableix els articles 70.2 i 65.2 de la Llei 7/1985, de 2 d'abril, Reguladora de les Bases del Règim Local, la present Ordenança entrarà en vigor als quinze dies hàbils de la seua publicació completa en el Butlletí Oficial de la Província, una vegada aprovada definitivament pel Ple de la Corporació.

Annex 1.- Definició de conceptes.

Alineació de façana: les Alineacions de Façana determinen la ubicació de les fatxadades en plantes per damunt de la baixa, assenyalant la intersecció de les dites fatxadades amb l'últim forjat del volum inferior.

Antena: a efectes de la present Ordenança, s'entén per antena aquell element integrant d'un sistema de comunicació la funció del qual és la de transmetre o rebre potència amb unes determinades característiques de direccionalitat acords a l'aplicació. Les antenes tenen grandàries i dissenys molt variats.

Basament de l'edificació (Part Basamental): zona de l'edifici definida per la planta baixa o plantes baixes i entresòl dominant en el parament de carrer en què s'inclou l'edifici, i en tot cas, la zona del mateix compresa entre la rasant del carrer i la línia horitzontal representativa de les primeres volades o impostes existents en l'esmentat parament de carrer.

Certificat de seguretat: document realitzat per persona competent que garanteix el total compliment de la normativa sobre seguretat aplicable al dispositiu o sistema que s'estiga certificant.

Codi d'Identificació: en esta Ordenança, s'entén per Codi d'Identificació al conjunt de lletres i números utilitzats per a reverenciar a un determinat dispositiu o element component d'entre tot el conjunt d'equips utilitzats en la transmissió i/o recepció de senyals de telecomunicació.

Contenedor (per a equips de telecomunicació): a efectes de la present Ordenança, s'entén per contenidor, el recinte tancat destinat a albergar els equips de telecomunicació.

Cos de façana de l'edificació: zona situada entre el límit superior de la part basament i que comprenent les plantes de pis, acaba en la línia de cornisa de l'edificació.

Domini públic radioelèctric: és l'espai pel qual poden propagar-se les ones radioelèctriques.

Equips de telecomunicació: conjunt d'aparells electrònics que intervenen en la generació, transmissió i recepció de senyals de telecomunicació, (ràdio, televisió, telefonia i altres).

Estructura suport: distribució, orde i enllaç de diverses peces, que en el seu conjunt tenen la missió de servir de subjecció als diferents elements del sistema de telecomunicació.

Estudi d'impacte ambiental: document redactat per equip tècnic competent, en el que es descriu detalladament la possible incidència de la implantació i funcionament d'una instal·lació de telecomunicació en el medi ambient.

Impacte visual: alteració visual del paisatge urbà i, en especial, dels edificis o elements que constitueixen el patrimoni històric, artístic o natural.

Pal: peça o estructura vertical d'alçària variable que serveix de subjecció per a un o diversos elements del sistema de telecomunicació.

Pla georeferenciat: pla a escala que inclou informació de posicionament per a un punt de manera que pugua ser inclòs en un pla general a partir d'este punt.

Radiocomunicació: tota telecomunicació transmesa per mitjà d'ones radioelèctriques.

Radiodifusió: servei de transmissió d'informació unilaterial que porta a totes les llars notícies i cultura.

Rematada de l'edificació: tot element de coronació de l'edifici situat per damunt de la línia de cornisa. Les rematades poden adoptar la forma de ràfol, cornisa o frontispici.

Servei de telefonia disponible al públic: l'explotació comercial per al públic del transport directe i de la comunicació de la veu en temps real amb origen i destí en una xarxa, pública commutada de telecomunicacions entre usuaris, de terminals tant fixos com mòbils.

Serveis de telecomunicacions: serveis la prestació de la qual consisteix, en la seua totalitat o en part, en la transmissió i conducció de senyals per les xarxes de telecomunicacions a excepció de la radiodifusió i la televisió.

Sistema de Telecomunicació: és un conjunt de mitjans (físics, naturals o artificials) i de mètodes (organització) necessaris per a l'èxit d'un fi determinat. En telecomunicacions estos mètodes i mitjans es tradueixen en la Xarxa de Telecomunicació i en els terminals de telecomunicació (fonts i col·lectors de missatges).

Suport: utensili sobre el qual poden fixar-se altres elements o equips.

Tecnologia: a efectes de la present Ordenança, s'entén per "millor tecnologia" o "millor tecnologia disponible", aquella tendent a la reducció de l'impacte visual i la mimetització de la instal·lació, amb independència que esta «tecnologia» siga un determinat tipus d'aparell, material, pintura, tècnica de mimetització, etcètera.

Telecomunicacions: tota transmissió, emissió o recepció de signes, senyals, escrits, imatges, sons o informacions de qualsevol naturalesa per fil, radioelectricitat, mitjans òptics o altres sistemes electromagnètics.»

Xarxa de telecomunicacions: els sistemes de transmissió i, quan procedisca, els equips de commutació i la resta de recursos que permeten la transmissió de senyals entre punts de terminació definits mitjançant cable, mitjans òptics o d'una altra índole.

Xarxa privada de telecomunicacions: la xarxa de telecomunicacions que s'utilitza per a la prestació de serveis de telecomunicacions no disponibles per al públic.

Xarxa pública de telecomunicacions: la xarxa de telecomunicacions que s'utilitza, totalment o parcialment, per a la prestació de serveis de telecomunicacions disponibles per al públic.

Segon: publicar l'acord d'aprovació i el text complet de la Ordenança en el Butlletí Oficial de la Provincia i tauler d'anuncis municipal.

Contra el present acord es podrà interposar pels interessats recurs potestatiu de reposició, davant de l'Ajuntament Ple, en el termini d'un mes a partir del dia següent al de la publicació del present anunci o bé recurs contenciós-administratiu, davant de la Sala contenciosa administrativa del Tribunal Superior de Justícia de la Comunitat Autònoma Valenciana, en el termini de dos mesos comptats a partir del dia següent de la publicació d'este anunci. En cas d'interposició de recurs de reposició, no es podrà interposar recurs contenciós administratiu fins que siga resolt expressament o s'haja produït la desestimació per silenci. Tot això sense perjudici que pugua exercitar qualsevol altre recurs que estime pertinent.

Gata de Gorgos, 25 d'abril de 2005.

L'Alcalde-President, José Diego Mulet.

\*0512702\*

## AYUNTAMIENTO DE HONDÓN DE LOS FRAILES

### ANUNCIO

El Pleno de la Corporación, en sesión extraordinaria del día 9/5/2005, adjudicó, por procedimiento Abierto: "Concurso", el contrato para la ejecución de las obras de "mejora varios caminos rurales en Hondón de los Frailes", a la mercantil Serrano Aznar Obras Públicas, S.L. (C.I.F.: B-03907185), por el precio de ciento veintiocho mil ochocientos noventa y dos euros, con ochenta céntimos (128.892,80 €).

Por lo que se publica para general conocimiento, y a los efectos de lo dispuesto en el artículo 93.2 TRLCAP.

Hondón de los Frailes, 9 de mayo de 2005.

El Alcalde-Presidente, Eleuterio Jover García.

\*0513069\*

## AYUNTAMIENTO DE JÁVEA

### EDICTO

Confeccionada por la Agencia Estatal de Administración Tributaria de Alicante, la matrícula del impuesto sobre actividades económicas, correspondiente al ejercicio de 2005 y al término municipal de Jávea, constituida por censos comprensivos de los sujetos pasivos no exentos del impuesto y de:

- Actividades económicas que se ejercen en el término municipal de Jávea y tributan por cuota municipal,
- Las que tributando por cuota nacional, correspondan a sujetos pasivos con domicilio fiscal en el municipio de Jávea,
- Y los locales indirectamente afectos a las actividades desarrolladas, localizados en el municipio de Jávea,

Y en cumplimiento de lo dispuesto en los artículos 2º y 3º del real decreto 243/95, de 17 de febrero, por el que se dictan normas para la gestión del impuesto, se pone en conocimiento de los contribuyentes sujetos a este impuesto, que la misma se encontrará expuesta y a disposición del público en las oficinas de la sección de gestión tributaria del Ayuntamiento de Jávea, sitas en la calle Mayor 15, durante el plazo de quince días naturales, contados a partir del siguiente al de la publicación del presente edicto en el Boletín Oficial de la Provincia.

Contra la inclusión, exclusión o alteración de los datos contenidos en la matrícula, cabe interponer recurso de reposición ante la Administración de Hacienda de Dénia o reclamación económico-administrativa ante el tribunal Económico-Administrativo Regional de Valencia, en el plazo de un mes contado a partir de la finalización del plazo de exposición, sin que puedan simultanearse ambos procedimientos.

Jávea, 9 de mayo de 2005.

El Alcalde-Presidente, J. Bta.Moragues Pons.

\*0513070\*

## EDICTO

Don Manuel Ferrándiz Martínez, Secretario General del M. I. Ayuntamiento de Jávea.

Hace saber, que por don José Javier Sánchez Mena en representación de Caja Madrid se ha solicitado licencia de apertura para un establecimiento destinado a oficina bancaria, con emplazamiento en calle Ronda Norte número 1 de esta localidad (AP-171/04).

El expediente queda expuesto al público por término de veinte días, contados a partir del siguiente hábil de la publicación de este Edicto en el Boletín Oficial de la Provincia, en la Oficina Técnica Municipal de 9.00 a 14.00 horas, sita en carrer d'Avall, número 39-1º, conforme al artículo 2.2 de la Ley de la Generalitat Valenciana 3/89 de 2 de mayo sobre actividades calificadas, a fin de que los interesados puedan presentar las alegaciones u observaciones que estimen pertinentes.

Los titulares de las fincas colindantes a la actividad son los que se expresan, sirviendo este anuncio de notificación a aquellos titulares colindantes a los que no fuera posible su notificación individualizada.

Doña Francisca Ribes Catalá, calle Ronda Norte, 1 de Jávea.

Comunidad de Propietarios calle Ronda Norte, 3 de Jávea.

Comunidad de Propietarios calle Mestre Ángel Palencia, 2 de Jávea.

Lo que se hace público para general conocimiento. Esta publicación es complementaria a la notificación personal individualizada, y únicamente tendrá efecto como notificación si una vez intentada ésta, no se hubiera podido practicar, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 59.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Jávea, 6 de mayo de 2005.

El Secretario General, Manuel Ferrándiz Martínez.

\*0513072\*

## EDICTO

Notificación a doña Silvia Bösch (AP-150/98).

Habiendo intentado la notificación a doña Silvia Bösch, cuyo último domicilio conocido era urbanización Covatelles, 23 (calle Virgilio, 23), de Jávea, siendo infructuosa la misma, y en virtud de lo dispuesto en el artículo 59.4 de la Ley 30/92, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero, por medio del presente anuncio, se procede a notificar al interesado la siguiente:

Don Miguel Savall Bou, Concejal Delegado de Actividades del M.I. Ayuntamiento de Jávea, en virtud de las atribuciones que tiene conferidas, y en relación con el expediente de licencia de apertura AP-150/98, ha adoptado la siguiente Resolución número 1.888/2004 del concejal delegado de Actividades.

Visto que el presente procedimiento se inició a instancia de doña Ana María Rumbeu Sala, con N.I.F. 21.474.640, en representación de doña Silvia Bosch, con N.I.F. X-2.533.470-C, solicitando, en fecha 02/12/2.004, licencia para la instalación de un "depósito de G.L.P.", en calle Virgilio, 23.

Visto que el procedimiento se encuentra paralizado desde fecha 02/12/2.003, por causa imputable a la interesada, dadas las deficiencias de su solicitud, habiéndole requerido, el 02/12/2.003, mediante publicación en el Boletín Oficial de la Provincia, al haber sido infructuoso el intento de notificación personal, para la aportación de documentación técnica necesaria e imprescindible, con advertencia expresa de la caducidad.