

CONVENI ENTRE EL SERVEI METEOROLÒGIC DE CATALUNYA I L'AJUNTAMENT DE LA POBLA DE SEGUR, REFERENT A LA COL-LABORACIÓ EN EL SUPORT I MANTENIMENT DE L'ESTACIÓ METEOROLÒGICA AUTOMÀTICA "LA POBLA DE SEGUR"

La pobla de segur, 2 d'agost de 2016

REUNITS

D'una altra part, el senyor Oriol Puig i Godes, director del Servei Meteorològic de Catalunya, en nom i representació del Servei Meteorològic de Catalunya, empresa pública, domiciliada a Barcelona, al carrer Berlín, 38-46 i amb NIF Q-0801167-H, de la qual n'és el Director nomenat per Acord de Govern de 15 de febrer de 2011.

I, d'altra part, el senyor Lluís Bellera i Juanmartí, Il·lm. Alcalde de l'Ajuntament de La Pobla de Segur, en nom i representació de l'Ajuntament de La Pobla de Segur, en virtut del seu nomenament d'alcalde, acordat en la sessió plenària de data 29 de juliol de 2016.

EXPOSEN

Que en funció de les atribucions que s'estableixen al Decret 342/2011, de 17 de maig, de reestructuració del Departament de Territori i Sostenibilitat, assigna el Servei Meteorològic de Catalunya al Departament de Territori i Sostenibilitat.

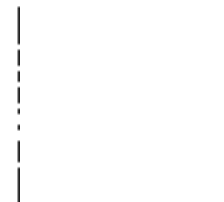
Que l'article 4 de la Llei 15/2001, de 14 de novembre, de meteorologia, recull, entre d'altres funcions, la d'exercir plenament les competències en matèria de meteorologia indicades en l'Estatut d'Autonomia de Catalunya i establertes per la llei de meteorologia de novembre del 2001.

La Llei 15/2001, de 14 de novembre, de meteorologia, amb l'objecte de donar resposta als requeriments d'informació meteorològica de qualitat, a la qual la ciutadania té dret, crea el Servei Meteorològic de Catalunya (d'ara endavant SMC), com a organisme encarregat de gestionar i subministrar la informació meteorològica per al territori català i de garantir la disponibilitat d'una informació meteorològica de qualitat que serveixi de referència en tots aquells àmbits de competència de la Generalitat que requereixen suport, assessorament i informació en matèria de meteorologia.

L'article 2.c de la Llei 15/2001, de 14 de novembre, de meteorologia, indica que l'SMC és l'encarregat de gestionar i mantenir la Xarxa d'Equipaments Meteorològics de la Generalitat de Catalunya (d'ara endavant Xemec).

Que l'SMC ha identificat aquells indrets de Catalunya on seria òptim disposar d'una estació meteorològica automàtica (d'ara endavant EMA) que sigui, des del punt de vista meteorològic, el màxim representativa de la zona, apte per a la realització d'estudis climàtics quan es disposi d'una sèrie prou llarga de dades (30 anys com a mínim), enregistrades durant tot el període en unes condicions de l'entorn inalterades.

Que des de 22 de desembre de 1995 està en funcionament ininterromput una ~~EMA al parc de bombers de La Pobla de Segur.~~

	Doc. original signat per: Serveis Administració Electrònica Generalitat de Catalunya 09/12/2019	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 09/12/2019 09:06:21 Data caducitat còpia: 09/12/2022 00:00:00 Pàgina 1 de 5
		Original electrònic / Còpia electrònica autèntica	
CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ			

Que totes les EMA que instal·la o incorpora el Servei Meteorològic de Catalunya passen a formar part de la Xarxa d'Estacions Meteorològiques Automàtiques (XEMA), la qual s'integra a la Xemec (Xarxa d'Equipaments Meteorològics de Catalunya).

Que des de la data d'instal·lació i fins avui, s'han anat construint diferents apantallaments (increment del sostre de l'edifici del Parc de Bombers fet que va provocar la retirada del sensor Irradiància solar global, de la nau industrial, ...) que han malmès la qualitat de les dades meteorològiques obtingudes d'acord amb els estàndards del SMC, fent necessari un canvi d'ubicació.

Que en visita conjunta de l'ajuntament de la Pobla de Segur i el SMC ha permès valorar una possible nova ubicació per a l'estació.

Aquesta ubicació es troba situada a la riba esquerra del riu Flamisell, a uns 400 m de l'aiguabarreig amb la Noguera Ribagorçana. Es tracta d'un terreny municipal situat entre la carretera local i el mateix riu. Actualment no té cap ús concret, més enllà de servir d'aparcament ocasional. L'opció més oportuna semblaria situar l'estació al centre de l'espai. Es trobaria a una altitud de 508 m sobre el nivell del mar (5 m inferior a la de la ubicació actual) i les seves coordenades UTM serien:

X,Y = 332356, 4678858

Que en conseqüència, les dues parts acorden formalitzar el present conveni de col·laboració amb subjecció als següents:

PACTES

Primer. OBJECTE

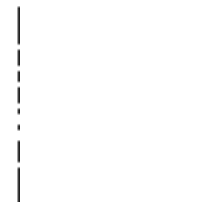
El present conveni té per objecte regularitzar la re-instal·lació i suport en el manteniment de l'Estació Meteorològica Automàtica "La Pobla de Segur", dins dels terrenys propietat de l'ajuntament descrits en els antecedents.

En el moment de la seva instal·lació, l'EMA "La Pobla de Segur" disposa de sensors de mesura de les següents variables meteorològiques :

- Temperatura de l'aire.
- Humitat relativa de l'aire.
- Precipitació.
- Irradiància solar global.
- Humectació.
- Direcció i velocitat del vent mesurada a 10 metres sobre torre meteorològica.

El sistema d'adquisició i processament de dades es realitza mitjançant un datalogger Campbell CR1000 i programació CRBasic.

El Servei Meteorològic de Catalunya no descarta afegir sensors de mesura d'altres variables en el futur, si ho creu necessari.

	Doc. original signat per: Serveis Administració Electrònica Generalitat de Catalunya 09/12/2019	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 09/12/2019 09:06:21 Data caducitat còpia: 09/12/2022 00:00:00 Pàgina 2 de 5
		Original electrònic / Còpia electrònica autèntica	
		CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ	

Segon. RÈGIM JURÍDIC DE L'ACTUACIÓ DEL SERVEI METEOROLÒGIC DE CATALUNYA

El Servei Meteorològic de Catalunya es regeix per la Llei 15/2001, de 14 de novembre, de meteorologia, i el Decret Legislatiu 2/2002, de 24 de desembre, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei 4/1985, de 29 de març, de l'Estatut de l'Empresa Pública Catalana, pel Decret 172/2002, d'11 de juny, d'aprovació dels estatuts del Servei Meteorològic de Catalunya.

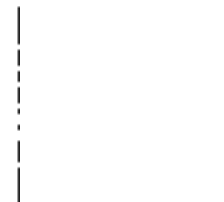
Tercer. OBLIGACIONS DEL SERVEI METEOROLÒGIC DE CATALUNYA

1. Mantenir la integració de l'estació meteorològica automàtica objecte d'aquest conveni a la XEMA, xarxa que gestiona l'SMC, amb el codi-nom de "La Pobla de Segur".
2. Gestionar el manteniment d'aquesta Estació Meteorològica Automàtica en les mateixes condicions que per a les altres EMA integrants de la XEMA.
3. Explotar i difondre les dades en les mateixes condicions que per a la resta d'EMA de la XEMA.
4. Sotmetre les dades procedents d'aquesta EMA als mateixos controls de qualitat que per a les altres estacions integrants de la XEMA.
5. Posar a disposició de l'Ajuntament de La Pobla de Segur les dades de l'EMA objecte d'aquest conveni.

Quart. OBLIGACIONS DE L'AJUNTAMENT DE LA POBLA DE SEGUR

1. Retirar la EMA de la ubicació actual i procedir a la instal·lació a la nova ubicació.
2. Mantenir l'entorn de la ubicació de la EMA, dins els terrenys municipals, en unes condicions similars a les que existeixen en el moment de la signatura d'aquest conveni, en referència a la instal·lació de qualsevol element que representi un obstacle que alteri la mesura de les variables meteorològiques, així com a l'estat de la coberta vegetal del sòl. En aquest sentit, qualsevol element que s'instal·li a l'entorn de la EMA haurà d'estar allunyat a una distància igual o superior que la de deu vegades l'altura de l'element. En cas contrari, serà considerat un obstacle per a la mesura de les variables meteorològiques.
3. Col·laborarà anualment amb les despeses de manteniment de l'EMA de La Pobla de Segur que gestiona l'SMC amb 500 € anuals (IVA exclòs), d'acord amb el número de sensors que hi ha instal·lats, d'acord amb el preu vigent que apareix al web del SMC.

(http://www20.gencat.cat/portal/site/meteocat/menuitem_e69beb057e68ee6c5c121577b0c0e1a0/?vgnextoid=ddccebabb947d210VgnVCM1000008d0c1e0aRCRD&vgnnextchannel=ddccebabb947d210VgnVCM1000008d0c1e0aRCRD&vgnnextfmt=detall&contentid=d6dcb1044d935310VgnVCM3000009d0c1e0aRCRD).

	Doc. original signat per: Serveis Administració Electrònica Generalitat de Catalunya 09/12/2019	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 09/12/2019 09:06:21 Data caducitat còpia: 09/12/2022 00:00:00 Pàgina 3 de 5
		Original electrònic / Còpia electrònica autèntica	
CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ			

Cinquè. VIGÈNCIA DEL CONVENI

El conveni entrarà en vigor el mateix dia de la seva signatura i la seva durada serà indefinida, fins que una de les parts volgués desistir del conveni. En aquest cas, ho haurà de comunicar per escrit a l'altra part amb una antelació de com a mínim sis mesos.

Sisè.- RESOLUCIÓ

Aquest conveni pot ser resolt per una de les següents causes:

- per desistir qualsevol de les parts dins el període de vigència del conveni, tal com preveu la clàusula quarta d'aquest conveni
- de comú acord
- per incompliment greu i reiterat de les obligacions per part de qualsevol de les parts
- per la modificació de l'estatut jurídic de qualsevol de les parts

Setè.- INTERPRETACIÓ

El director del Servei Meteorològic de Catalunya i l'Alcalde - president de l'Ajuntament de La Pobla de Segur, seran qui, en darrera instància, arribaran a un acord, en el cas que hi hagi diferències en la interpretació d'aquest conveni.

Aquest Conveni té naturalesa administrativa de manera que les qüestions litigioses que poguessin sorgir en la interpretació i el compliment del present Conveni, seran de coneixement i competència de l'Ordre Contenciós - Administratiu.


I en prova de conformitat amb el contingut del conveni, les parts signen per duplicat i a un sol efecte, en el lloc i data esmentat a l'encapçalament.

Pel Servei Meteorològic de Catalunya

Per l'Ajuntament de La Pobla de Segur

Oriol Puig i Gades

Lluís Bellera i Juanmartí

	Doc. original signat per: Serveis Administració Electrònica Generalitat de Catalunya 09/12/2019	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 09/12/2019 09:06:21 Data caducitat còpia: 09/12/2022 00:00:00 Pàgina 4 de 5
		Original electrònic / Còpia electrònica autèntica	
CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ			