

PARCS NATURALS

Les antigues instal·lacions podrien convertir-se en un petit museu dedicat a la meteorologia

L'Observatori del Turó de l'Home transferit a la Generalitat de Catalunya



Una imatge retrospectiva de Miquel Garcia de Castro (FOTO: P&P)

FOGARS DE MONTCLÚS.- L'1 de gener d'enguany s'ha formalitzat la transferència des de l'estat de l'antic observatori del Turó de l'Home a la Generalitat. La transferència es va acordar en la reunió de la comissió bilateral Estat-Generalitat, mantinguda el passat 21 de juliol de 2009.

La transferència inclou la

cessió al Govern de la Generalitat de la titularitat dels immobles de l'observatori meteorològic, dues edificacions i un terreny de 2.365 m² en el terme de Fogars de Montclús, que fins ara eren propietat de l'agència estatal de Meteorologia. La Generalitat cedirà les instal·lacions al Servei Meteorològic de Catalunya (Meteocat).

L'antic Observatori del Turó de l'Home, situat en el sostre geogràfic del Montseny -a 1.712 metres d'alçada- i actualment en desús, podria acollir un petit museu dedicat a la meteorologia, si finalment prospera la proposta dels veïns del parc natural. Últim responsable del refugi va ser Miquel Garcia de Castro.

Comença a implantar-se la xarxa Wi-Fi a Vallgorguina

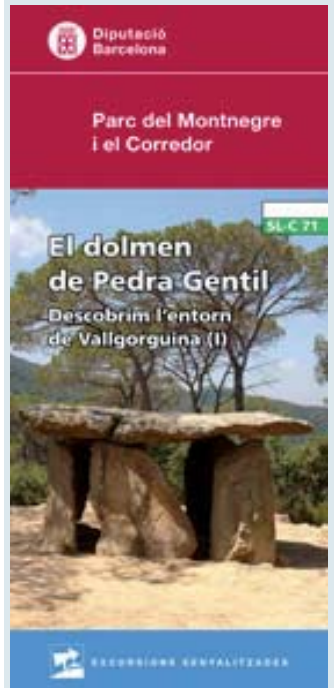
L'Ajuntament de Vallgorguina està iniciant la posada en marxa d'una xarxa d'accés a Internet de baix cost al municipi, en principi començarà a implantar-se a CanPuigdemir i s'anirà augmentant la cobertura als altres nuclis urbans del poble. Aquesta inquietud neix per oferir un servei d'accés a Internet de banda ampla mitjançant una xarxa sense fils a Vallgorguina.

L'empresa que fa la proposta és Enginy Automàtica, i serà l'empresa gestora i propietària de la Xarxa, i muntarà el sistema de comunicació sense fils a la població de manera parcial per anar-se ampliant la cobertura a tots els indrets de la població esglaonadament. La xarxa permetrà la

connexió a internet sense la necessitat d'haver de disposar cap tipus de connexió telefònica.

Per accedir al servei de xarxa, només cal un ordinador amb targeta de xarxa Ethernet. Els components del servei sense fils són dos: una petita caixa amb antena externa i un dispositiu interior d'alimentació. La caixa amb antena haurà d'anar instal·lada en algun lloc de la casa (generalment a la antena de la televisió), des del qual tingui visió directa a algun emissor de la xarxa. Aquesta caixa externa ha d'anar connectada al dispositiu intern el qual permet connectar l'ordinador en xarxa. La instal·lació dels aparells la faran els tècnics de l'empresa.

La Diputació renova els tríptics dels itineraris que es poden fer a la Xarxa de Parcs Naturals



VALLGORGUINA.-

L'Àrea d'Espais Naturals ha començat a renovar els tríptics dels itineraris que es poden fer a la Xarxa de Parcs Naturals. Els nous tríptics de la col·lecció Excursions senyalitzades estan a tot color i es poden trobar en català i castellà.

Les noves publicacions contenen informació detallada dels itineraris senyalitzats a la Xarxa de Parcs Naturals. Els textos s'han completat amb imatges a tot color dels indrets per on passen els itineraris.

Així mateix, als nous tríptics s'hi pot trobar el perfil topogràfic al costat del mapa del recorregut.

Les senyalitzacions de l'itinerari s'han fet coincidir amb la nova senyalització en el territori.

El primer tríptic que s'ha editat és de l'itinerari del dolmen de Pedra Gentil, al Parc del Montnegre i el Corredor.

Font de la informació
Àrea d'Espais Naturals