

VOTV i Vallès Visió intercanviaran continguts per reduir despesa

## Les dues televisions comarcals ultimen un acord de col·laboració

Granollers

EL 9 NOU

Les dues televisions públiques del Vallès Oriental, VOTV, de l'àrea de Granollers, i Vallès Visió, de l'àrea de Mollet, han establert un acord de col·laboració per tal de difondre continguts audiovisuals d'interès comú i optimitzar els mitjans de producció sense perdre, però, la seva pròpia identitat. Amb aquest acord, s'acabarà amb la imatge habitual dels micròfons de les dues televisions cobrint el mateix esdeveniment.

Els màxims responsables de les dues televisions, Albert Jordana, director gerent de VOTV, i Feliu Tura, assessor de Vallès Visió, han iniciat un seguit de reunions aquesta setmana per estudiar possibles relacions que permetin un treball en conjunt i fórmules per compartir imatges i recursos informatius que permetin reduir despeses. A partir d'ara hi haurà contactes periòdics entre el director de



A partir d'ara, les dues televisions no coincidiran en un mateix acte

Vallès Visió, Jordi Seguer, i la cap d'informatius de VOTV, Clara Armengol, per compartir continguts audiovisuals i reduir la presència de les dues televisions en un mateix acte quan l'interès periodístic sigui comú. Les noves tecnologies implantades en els dos canals permeten intercanviar imatges de manera gairebé instantània. "La campanya electoral del 25-N pot ser un

bon inici de proves d'aquesta col·laboració i de cara a la primavera treballarem per fer un programa conjunt", diu Albert Jordana.

Els dos consorcis de televisió digital han reduït pressupostos per la crisi i per la sortida d'alguns municipis com Lliçà d'Amunt, Sant Antoni de Vilamajor i l'Ametlla, en el cas de VOTV i Vilanova, en el de Vallès Visió.

## Sant Celoni i Gualba assajaran un sistema pioner d'avís d'emergència química a través de mòbils

La primera prova serà el 22 de novembre

Sant Celoni

L.C.

La Direcció General de Protecció Civil de la Generalitat ha fet reunions informatives amb personal municipal, escoles i entitats de Sant Celoni, Gualba i Riells i Viabrea (la Selva) per donar a conèixer el nou sistema d'enviament massiu de missatges de text als telèfons mòbils en cas d'emergència química.

El sistema, que funciona a través de la tecnologia Cellobroadcast, es farà servir per primer cop a l'Estat espanyol amb una prova pilot al sector químic de la Tordera el 22 de novembre. Aquest mateix dia també hi ha una prova de sirenes de risc químic a 3/4 menys cinc d'11 que durarà deu minuts durant els quals s'enviaran els missatges.

Els usuaris, que hauran de configurar prèviament el seu telèfon mòbil, rebran el missatge de manera gratuïta si

es troben dins de l'àrea afectada pel risc. El Cellobroadcast permet delimitar la zona d'enviament.

La prova pilot només funcionarà amb Movistar i Vodafone. Els mòbils iPhone no permeten aquesta tecnologia. Per contra, els mòbils més antics són els més preparats per l'ús del Cellobroadcast. Les persones que hagin participat a la prova pilot reben un missatge, podran valorar el funcionament a través d'una enquesta que estarà disponible des del mateix dia al web [www.gen.cat.interior/riscquimic](http://www.gen.cat.interior/riscquimic). En funció dels resultats obtinguts es valorarà la possibilitat d'aplicar aquesta tecnologia per alertar a la població.

La prova es portarà a terme en aquesta àrea perquè és una zona amb risc pel gran nombre de químiques, la població està acostumada als simulacres, no hi ha una població excessiva i hi ha una bona cobertura dels mòbils.

# MÍTING GRANOLLERS

## ARTUR MAS

FELIP PUIG | JORDI TURULL

Dissabte, 17 de novembre, a les 11:30h

PAVELLÓ MUNICIPAL (c/ Lluís Companys, 2 - Granollers)

CiU



Coordenades GPS: Latitud 41.601937 (41° 36' 6.97" N)  
Longitud 2.282701 (2° 16' 57.72" E)  
Aparcament: Zona Pistes d'Atletisme i Pàrquing sorra Riera  
Camp de les Moreres



arturmas.cat