

■ Comunicat de premsa ■

El sistema d'abastament en alta Bages-Llobregat entra en funcionament i garanteix aigua de qualitat a Avinyó, Sallent, Artés i Calders

- **Més de 15.500 habitants d'aquests municipis es veuran beneficiats per l'entrada en servei del nou sistema, que ha tingut un pressupost de 7 milions d'euros**
- **A mitjans d'agost es va començar a subministrar aigua a Avinyó i des d'aquesta setmana s'està distribuint recurs a Artés**
- **El director de l'ACA, Jordi Agustí, i el conseller de medi ambient del Consell Comarcal del Bages, Marc Aloy, han analitzat sobre el terreny la posada en servei d'aquesta actuació**



El director de l'Agència Catalana de l'Aigua, Jordi Agustí, i el conseller de l'Àrea de medi ambient del Consell Comarcal del Bages, Marc Aloy, acompanyats dels alcaldes de Sallent, Avinyó, Artés i Calders i d'altres autoritats, han visitat

■ Comunicat de premsa ■

avui les obres del sistema d'abastament d'aigua en alta Bages-Llobregat, coincidint amb la posada en servei, aquesta setmana, del subministrament d'aigua al municipi d'Artés.

El passat mes de juny el Consell Comarcal va adjudicar l'explotació del servei a Aigües de Manresa per concurs públic i des d'aleshores s'han estat fent les proves de funcionament en coordinació amb la constructora, el Consell i l'ACA. A mitjans d'agost es va començar a activar de manera progressiva aquest sistema, amb l'inici del subministrament d'aigua a Avinyó i el sector del Cornet de Sallent. Actualment només queda pendent la posada en servei de les instal·lacions fins al sector de Vista Pirineu (Artés) i Calders. Es preveu que a finals de setembre tot el sistema estigui ja en servei.

L'obra, pressupostada en prop de 7 milions d'euros, resoldrà els problemes de disponibilitat i qualitat d'aigua que pateixen aquests quatre municipis. El nou servei beneficiarà una població aproximada de 15.500 habitants. Es preveu que durant el primer any es subministrin 684.000 m³ d'aigua potable en alta, el que representa un 40% del consum d'aquests municipis i que això contribueixi a millorar notablement la qualitat de l'aigua servida als usuaris finals.

Aquest sistema d'abastament consta d'una captació d'aigua a la Sèquia de Manresa, una planta potabilitzadora a Sallent (amb capacitat per tractar 110 litres/segon i una demanda màxima de 9.594 m³/hora), un dipòsit d'aigua crua, 4 dipòsits d'aigua tractada, 4 estacions de bombament i uns 24 quilòmetres de canonades.

Els treballs, promoguts pel Consell Comarcal del Bages, d'acord amb la delegació conferida pels ajuntaments, i executats per l'ACA, es van iniciar a finals de 2006 però van patir diverses aturades, fins al seu final durant la primavera de 2015.

La primera delegació de competències dels ajuntaments al Consell Comarcal per a la construcció de la potabilitzadora i conduccions data ja de l'any 1992. La primera part del sistema es va construir en conveni amb l'aleshores Junta d'Aigües i amb GISA (1998). Per a les actuacions pendents, el conveni actualment vigent amb l'ACA és de l'any 2003.

El 2000 i 2001 es va finalitzar l'execució dels primers projectes que permetien portar aigua d'Artés (amb deficiències sanitàries) fins a Avinyó i al sector de Cornet de Sallent, resolent en primera instància els problemes de quantitat d'aigua existents en aquest territori. Des d'aleshores aquestes instal·lacions s'explotaven de forma provisional a l'espera de l'execució del projecte principal



■ **Comunicat de premsa** ■

del sistema Bages-Llobregat, que havia de captar l'aigua, potabilitzar-la i distribuir-la a aquests municipis donant garanties de quantitat i qualitat. Aquest projecte principal va ser adjudicat per l'ACA l'any 2006 i és el que avui s'està posant en servei i permet que l'aigua de la Sèquia arribi finalment a aquests quatre municipis.

9 de setembre de 2015