



## El canvi

Els regidors d'Ara Mollet ERC – MES trepitgem el territori. Intentem ser presents arreu on es fan coses a Mollet, on es fan coses per Mollet. I ens agrada el poder compartir amb els nostres conciutadans i amb les entitats els seus millors moments. Quan passegem, quan anem a actes, quan visitem entitats sempre hi ha una pregunta que plana per sobre de tot el debat. ¿Quan arribarà al canvi a Mollet? Serà possible aquest 2019? La nostra resposta és sempre la mateixa: n'estem plenament convençuts.

És per això que hem treballat de valent, que hem presentat 130 mocions als plens durant aquests darrers 4 anys, i que seguim treballant per transformar les coses.

La percepció majoritària dels molletans i molletans i de les entitats és que tenim una ciutat aturada. La gent concep que fa molts anys que tot és molt semblant, que no canvia res. No tenim Pla d'Ordenació Urbanística per errors del govern, tenim una situació econòmica molt dolenta, que fa que no hi hagi inversions. Tenim un govern sense cap projecte de futur. Això és el pitjor; perquè pots tenir pocs diners, però si tens un projecte de futur pots salvar moltes coses. Tenim un govern sense projecte de ciutat, un govern que fa molts anys que no fa polítiques perquè Mollet assoleixi la capitalitat al Baix Vallès. No mira pels 130.000 habitants del seu entorn, que són els que potencialment poden gaudir del comerç i els serveis, fer esport, consumir cultura a Mollet.

Per tant, és ben clar que aquell canvi que no vam materialitzar l'any 2015 -ni el de 2017 quan ho vam tornar a intentar buscant la complicitat d'altres forces polítiques- ha d'arribar. Avui tenim Ciutadans i Partit Popular donant suport al govern del PSC i nosaltres ens veiem amb l'obligació d'oferir a la ciutadania de Mollet una opció de futur perquè hi hagi un canvi. Treballem per tenir una candidatura àmplia, transversal, integradora, republicana i transformadora per al 2019. I estem segurs de ser la garantia que, després de 32 anys manant els mateixos, el canvi es produirà.