

En moviment | Actualitzat el 09/06/2022 a les 20:28

Xerrada sobre seguretat i convivència a Manlleu

Hi participaran Lurdes Quintero, de la CUP de Valls; Xavier Pellicer, diputat de la CUP, i Karim Bouloum, de Tots Fem Manlleu | La idea és iniciar un debat a fons entre la ciutadania de Manlleu però defugint partir d'estereotips o rumors

Aquest divendres 10 de juny hi ha una xerrada per debatre entorn de la seguretat i convivència a Manlleu. A l'acte, organitzat per la CUP de Manlleu, hi intervindran Lurdes Quintero, de la CUP de Valls; Xavier Pellicer, d'Alerta Solidària i diputat per la CUP al Parlament, i Karim Bouloum, de Tots Fem Manlleu. L'acte serà a 2/4 de 8 del vespre als Jardins de Can Puget de Manlleu. En cas de pluja, es farà a la sala d'exposicions del mateix espai.

L'acte té la intenció d'obrir el debat a tota la població per tractar de seguretat i convivència, de comunitat i cohesió social, de com més enllà de les actuacions policials i de les polítiques de la por, es poden aconseguir uns barris segurs per tota la població. Segons la CUP, «els problemes o conflictes socials en una societat com l'actual són complexes i requereixen també de solucions complexes i transversals, no úniques, que vindran d'analitzar bé i a fons les causes reals».

Per això consideren que «és necessari que la ciutadania també sigui part de la solució, però això només és possible si es treballa per buscar consensos objectius i fonamentats, i evitant la magnificació d'estereotips i idees no contrastables, evitant la rumorologia, que acaba causant aquesta percepció d'inseguretat». «Calen propostes constructives per tal de millorar la vida de tota la gent», acaba dient la CUP en el text de convocatòria de l'acte d'aquest divendres.

Seguretat i convivència a Manlleu



Xerrada i debat amb

Lurdes Quintero

CUP de Valls

Xavier Pellicer

Alerta Solidària i diputat per la CUP al Parlament

Karim Bouloum

Tots fem Manlleu

Divendres 10 de juny de 2022

a 2/4 de 8 del vespre

als Jardins de Can Puget de Manlleu

