

El Consell de Formentera, a través del área de Igualdad, ha puesto en marcha una encuesta ciudadana que ayudará en la elaboración del diagnóstico de la realidad que se encuentra el colectivo LGTBI en la isla. La encuesta forma parte de los instrumentos de investigación que están desplegándose para elaborar el Plan de Igualdad LGTBI. La presidenta y consellera de Igualdad, Ana Juan, ha animado a la ciudadanía de Formentera "a participar en la encuesta y ayudar a que se pueda elaborar el Plan de forma realista". Los enlaces para acceder y cumplimentar estas encuestas son los siguientes: catalán <https://forms.gle/Pw3WkuoRn4Fi1tx67> y castellano <https://forms.gle/MnX1ArjSeXJcPt4b8>

.

El pasado mes de octubre se constituyó un grupo motor ciudadano para colaborar en el diagnóstico participativo y conocer la realidad del colectivo LGTBI en el contexto local, y así proponer distintas medidas, acciones y políticas adaptadas a esta realidad. La redacción del Plan se ha encargado a una consultora de la Asociación Interferencias.

La elaboración de este plan requiere la implicación de diversos agentes y administraciones, red asociativa y ciudadanía en general que, de una u otra forma, participan en ámbitos clave desde donde establecer las condiciones necesarias para garantizar la igualdad real y efectiva en el ejercicio de derechos de las personas LGTBI, mediante la prevención, corrección y eliminación de toda discriminación a nivel público y privado.

Todo el mundo, ya sea del colectivo o no, puede participar del grupo motor para colaborar en la elaboración del Plan, y puede enviar un correo electrónico a [igualtat@conselldeformentera.cat](mailto:igualtat@conselldeformentera.cat)

.

*9 de diciembre de 2021*  
*Área de Comunicación*  
*Consell de Formentera*

**PLA D'IGUALTAT LGTBI**  
ENQUESTA A LA CIUTADANIA

TANT SI ETS DEL COL·LECTIU,  
COM SI NO...

**PARTICIPA-HI!**

Fem de Formentera una illa lliure  
de violències LGTBIfòbiques i  
masclistes.

**FORMULARI D'ENQUESTA**  
CATALÀ      CASTELLÀ

 

 