

**DIRECCIÓ GENERAL DE TECNOLOGIES DE
LA INFORMACIÓ I LES COMUNICACIONS**

Ciutat Administrativa 9 d'Octubre
Carrer de la Democràcia, 77 Edif B1-1º
46018 VALÈNCIA

**INFORME PRECEPTIU DE COORDINACIÓ INFORMÀTICA DE LA D.G. DE TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ I
LES COMUNICACIONS SEGONS L'ESTABLIT PER L'ARTICLE 4 DEL DECRET 218/2017 QUE MODIFICA:
L'ARTICLE 94 DEL DECRET 220/2014 D'ADMINISTRACIÓ ELECTRÒNICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA I LA
INSTRUCCIÓ 4/2012 DE COORDINACIÓ INFORMÀTICA**

**SOL·LICITANT: CONSELLERIA DE TRANSPARÈNCIA, RESPONSABILITAT SOCIAL, PARTICIPACIÓ I COOPERACIÓ
SOTSSECRETARIA**

**OBJECTE DE CONSULTA: PROJECTE DECRET CONSELL PEL QUAL ES CREA LA XARXA VALENCIANA DE
TERRITORIS SOCIALMENT RESPONSABLES**

Per part de la Sotssecretaria de la Conselleria de Transparència, Responsabilitat Social, Participació i Cooperació se sol·licita informe sobre el "*Projecte de Decret del Consell pel qual es crea la xarxa valenciana de territoris socialment responsables*".

Així doncs, d'acord amb l'article 4 del Decret 218/2017 que modifca l'article 94 del Decret 220/2014 d'administració electrònica de la Comunitat Valenciana i la instrucció de servei núm. 4/2012 de la Direcció General de Tecnologies de la Informació, aquesta Direcció General emet el següent informe, en l'àmbit dels sistemes objecte de la seua competència

INFORME COORDINACIÓ INFORMÀTICA

Després de converses amb el departament sol·licitant, ens confma que no hi ha necessitat de desenvolupar cap programari associat a aquest decret.

El departament sol·licitant d'aquest informe haurà de sol·licitar un tràmit genèric "GUC" i, les sol·licituds que els arriben de forma telemàtica, les tractaràn amb eines ofmàtiques comunes.

Per tant l'impacte es defneix com BAIX, sent aquest informe favorable.

El Sotsdirector General de
Sistemes d'Informació Departamentals

Firmat per [REDACTED] el
31/05/2019 08:45:30

Vist i Plau
El Director General de Tecnologies de
la Informació i les Comunicacions

Firmat per Pedro Agustín Pernias Peco el
03/06/2019 09:37:36