

Objectiu específic	Nom Proposta	Descripció proposta
1. Sobirania tecnològica	Afavorir la disposició de recursos tecnològics a tota la població	<p>1.1. Polítiques que posin recursos educatius i econòmics sobre la taula que trenquin amb l'escletxa tecnològica, que s'ha vist més accentuada arrel de la pandèmia.</p> <p>1.2. Màxim accés (democràtic) a les tecnologies, però sempre racionalitzant-la, ja que les matèries primeres no són infinites i molt cops venen de països del sud global.</p> <p>7.4. Crear un centre o un espai en l'ajuntament on hi hagi persones que puguin ajudar a joves, persones migrades, persones grans... a tenir més informació de l'ús de la tecnologia i reduir l'escletxa digital.</p>
2. Racionalització i decreixement de l'ús de tecnologies (RRR) i digitalització.	Racionalització de la tecnologia des de l'administració	<p>2.2. Responsabilitat en l'ús de les tecnologies entenent l'impacte que tenen: posar la tecnologia en favor de la transició ecosocial, no en favor de les grans multinacionals. → Trobar consensos per saber en quins punts la tecnologia ens pot reportar un benefici social i en quins altres no.</p> <p>1.3. Responsabilitat en l'ús de les tecnologies entenent l'impacte que tenen: posar la tecnologia en favor de la transició ecosocial, no en favor de les grans multinacionals.</p> <p>2.3. En quin punt la tecnologia i la digitalització són necessàries? (donar-li una dimensió útil)</p> <p>2.4. Priorització per part de l'ajuntament, de forma interna i externa, de l'ús de les tecnologies.</p> <p>9.3. (Eix 10) Pensar que la gran part de la tecnologia que utilitzem ve del sud global (països en conflicte i pobres) → racionalització de l'ús de la tecnologia (ex. smartcity, etc.). Revertir la tendència de generar polítiques públiques on la tecnologia tingui un paper tant important.</p> <p>2.1. No generar Smartcity.</p>
2. Racionalització i decreixement de l'ús de tecnologies (RRR) i digitalització.	Fomentar la reutilització dels residus tecnològics	<p>2.5. Responsabilitat de tots els residus que generen les tecnologies, i promoure i fomentar aquells sectors econòmics que puguin anar cap a la circularitat en l'economia.</p> <p>2.6. Premiar aquelles empreses que es dediquen a reparar tecnologia, com a mesura en contra de l'obsolescència programada.</p> <p>2.8. Podem reduir, especialment el consum energètic. Difícilment podem reutilitzar (com a molt, que altres puguin reutilitzar els nostres productes obsolets) i no tenim capacitat de reciclar productes tecnològics</p> <p>1.4. Eines informàtiques de codi lliure → programa de recuperació tecnològica que permeti que instruments que estan en desús (ferralla tecnològica) es puguin tornar a posar en circulació (i siguin aprofitades per les famílies més desfavorides) i d'altra banda, que se'n faci una gestió responsable dels residus.</p> <p>2.4. (Eix 3) L'ajuntament podria obrir a la ciutat tallers per recollir elements tecnològics i reparar-los (com es fa a Nicaragua que no hi ha recursos).</p>
2. Racionalització i decreixement de l'ús de tecnologies (RRR) i digitalització.	Impulsar accions educatives en favor a la racionalització tecnològica	<p>2.7. Fer èmfasi en la pedagogia i l'educació sobre les tecnologies (racionalització i ús responsable, no només per l'accés a les xxss sinó també pels materials que s'hi generen).</p> <p>3.1. I tenint en compte que el "núvol" (drives, correus electrònics, YouTube... internet i emmagatzematge d'informació), si s'equiparés a un país, seria el 3r país més emissor de GEH</p>

EIX 8. TECNOLOGIA I DIGITALITZACIÓ

Objectiu específic	Nom Proposta	Descripció proposta
3. Garantir la sobirania de les dades mitjançant un ens públic.	Garantir la sobirania de dades a partir de tecnologies innovadores	3.2. Cal garantir la sobirania de les dades per part dels ciutadans via tecnologies innovadores com blockchain.
4. Garantir els drets a la tecnologia i la internet.	Promoure ajudes per a garantir l'accés a la tecnologia a les llars més desfavorides	4.1. Ajuts a les llars més desfavorides per poder accedir a internet.
		4.2. L'ajut ha de facilitar al ciutadà l'accés a l'administració digital. Fomentar l'alfabetització digital.
5. Promoure les solucions basades en la natura.	Protegir els drets de les persones en les cadenes de subministrament de l'electrònica	5.1. Que l'ajuntament pugui fer un seguiment i donar informació sobre l'origen i el tipus de materials que s'utilitzen en les empreses (electronicwatch).
5. Promoure les solucions basades en la natura.	Aplicació d'estàndards per a un impacte positiu de la tecnologia digital en la natura	5.2. En l'àmbit de les NbS i des d'un punt de vista de la tecnologia digital, es pot contribuir en gestió forestal i de zones verdes sostenibles.
6. Desmaterialitzar la tecnologia.(aprofitar els avenços de la tecnologia per la transició)	Promoure la cooperació tecnològica	6.1. Promoure la cooperació (tecnològica) entre empreses o persones que saben sobre tecnologia per poder fer un "intercanvi", i que es generin eines per ajudar les persones amb més dificultats d'accés a les tecnologies (reduir l'esclatxa digital).
		6.2. Crear llocs de treball específics (relacionat acció anterior).
7. Accés democràtic a la tecnologia (sobirania tecnològica).	Facilitar l'accés a les tecnologies i la informació	7.1. Que tots els barris de la ciutat puguin accedir a la xarxa, però també a la tecnologia (serveis). → Mitjans (que per exemple els infants puguin tenir ordinadors disponibles a casa, fer èmfasi en l'alfabetització de les famílies (sobretot les dones que han sigut les que han estat amb els nens i nenes en la pandèmia) ...).
		7.2. Facilitar l'accés a diferents tràmits, que moltes vegades són molt difícils i no són a l'abast de tothom.
		7.3. Que es faciliti l'accés a les tecnologies i a la informació (exemple com fan els museus).