



Propostes de projectes

# Next Generation Lleida

LA PAERIA



Ajuntament de Lleida



# Índex de continguts

Salutació de l'alcalde	03
Propostes de projectes Next Generation Lleida	04
Propostes projectes Next Generation Organismes vinculats Paeria	19
Actors de les propostes de projectes Next Generation	27
Àmbits prioritaris de la UE i del Pla estatal	28
Contribució als Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS)	29





## Salutació de l'alcalde



**Miguel Pueyo i París**

*Alcalde de Lleida*

Lleida, amb més de 140.000 habitants, una economia diversificada i una posició geoestratègica clau, és capital de la plana i ciutat de serveis destacada en l'àmbit català. En el marc de la voluntat europea de la recuperació col·lectiva de l'economia després d'una pandèmia que ens ha canviat els paradigmes, Lleida no en pot quedar al marge. Per aquest motiu, la proposta que teniu a les mans és el resultat de la tasca que les diferents regidories hem estat fent els darrers mesos per identificar els projectes de l'Ajuntament de Lleida alineats amb l'Agenda 2030 i els fons Next Generation EU. Sempre, d'acord amb les bases per a la recuperació de la ciutat acordades en la Mesa Transversal celebrada la segona meitat de 2020 a la nostra ciutat.

Us presentem 46 actuacions amb una inversió de més de 124 milions d'euros. Aquest plantejament, però, és només un punt de partida, la versió 1.0 amb la que com a Ajuntament de Lleida treballem i a la qual anirem incorporant-hi nous actors i noves actuacions. D'aquest

l·listat, 14 propostes (un total de 39 actuacions) estan liderades directament per la Paeria i preveuen una inversió de 118.4 milions d'euros. Les 7 restants estan liderades per organismes vinculants (IMO, PCiTAL,, Fira de Lleida i Turisme de Lleida) i preveuen una inversió de 6,24 milions d'euros.

L'objectiu d'aquest plec de propostes no és altre que el de contribuir a la transformació de la ciutat. Per aquest motiu, considerem estratègic el relleu de l'economia lleidatana, el plantejament de Lleida com a una ciutat més verda, sostenible i saludable i la modernització i digitalització del teixit industrial i de les PIME així com la recuperació del turisme i l'impuls de l'emprenedoria. I per aconseguir-ho interpel·lem a tothom que vulgui sumar-se a una de les propostes aquí recollides, vulgui proposar-ne una de nova o cregui que el podem ajudar a treballar la seva.

Per Lleida, som-hi.



# Propostes de projectes Next Generation Lleida

	PROJECTE	TIPUS	ACTUACIONS	INVERSIÓ M€
1	Transició ecològica, economia local i acció climàtica a través de "Nodes climàtics urbans"	LOCAL	4	50
2	Digitalització llocs de treball	LOCAL	1	2,5
3	Intel·ligència artificial aplicada als serveis d'informació, atenció ciutadana i serveis socials	LOCAL	4	2,5
4	Big Data per fer de Lleida una ciutat resilient	LOCAL	5	4,9
5	Reactivem els espais de convivència	LOCAL	5	3,7
6	Mobilitat Sostenible 2030	LOCAL	5	20
7	Lleida municipi #residuzero	LOCAL	6	12,4
8	Fab Lab Lleida	LOCAL	1	0,5
9	Projecte de digitalització comercial	LOCAL	2	0,3
10	Virtual Lleida, de la Boira al Núvol	LOCAL	1	0,3
11	Projecte de reactivació dels polígons industrials de Lleida	LOCAL	2	11
12	Bioeconomia circular en la valorització de les dejeccions ramaderes i altres subproductes agroalimentaris	PERTE	1	8,5
13	Seniotic (Nou model d'autonomia i atenció a les persones)	PERTE	1	1,5
14	Laboratori de creació visual / Festival de Mapping (HUB AUDIOVISUAL)	PERTE	1	0,3
PV	Propostes projectes organismes vinculats	VINCULATS	7	6,24
			<b>46</b>	<b>124,64</b>



# Transició ecològica, economia local i acció climàtica a través de “Nodes climàtics urbans”

## Descripció

Es proposa la creació “de nodes climàtics urbans” a cada barri, que concentrin edificis d’alta eficiència tèrmica i energètica (equipaments públics, habitatges privats i espais públics), que disposin d’autoproducció d’electricitat i que incorporin elements naturals (renaturalització de l’espai urbà i dels edificis).

L’objectiu és accelerar la transició ecològica, l’adaptació climàtica i l’activació de l’economia local, amb un treball conjunt de la iniciativa pública i la privada.

En el marc d’aquest projecte també es proposen tres actuacions més. La primera es desenvolupa al Centre Històric i implica la rehabilitació d’habitatges pel que fa a la seva habitabilitat, l’accessibilitat i l’eficiència energètica. La segona intervenció afecta els centres cívics i comporta una transició cap a l’autoconsum i la gestió de l’energia verda generada en aquests equipaments.

La darrera va orientada a reconduir la carrera professional de persones treballadores provinents de sectors perjudicats per la COVID cap als sectors de la rehabilitació i la millora de l’eficiència energètica.

## Subprojectes

- Nodes climàtics urbans.
- Ampliació, rehabilitació, accessibilitat i millora energètica en habitatges dels centres històrics.
- Transició ecològica cap a l’energia renovable dels Centres Cívics.
- Requalificació professional per a l’impuls de la rehabilitació i eficiència energètica.

<b>Inversió</b>	<b>50 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>4</b>
<b>Barris</b>	Tots
<b>Actors implicats</b>	Ajuntament de Lleida, Universitat de Lleida, Agents de la Propietat, COAC, Empreses i enginyeries del sector de les energies renovables, la construcció i la rehabilitació.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Població en general.
<b>ODS</b>	2, 3, 7, 9, 10, 11, 13, 15 i 17
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Implica col·laboració publicoprivada.</li> <li>■ Contribueix a la transformació verda.</li> <li>■ Contribueix a la transformació digital.</li> <li>■ Té un impacte durador en el temps.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l’agricultura.</li> <li>■ Infraestructures i ecosistemes resilents.</li> <li>■ Transició energètica justa i inclusiva.</li> </ul>



2

## Digitalització llocs de treball

### Descripció

Aquest projecte incorpora la digitalització de tots els llocs de treball segons les funcions, les tasques assignades i les eines necessàries per dur-les a terme. A més a més, també repensa els llocs de treball presencial en espais de cotreball.

Aquesta transformació de l'administració implica noves maneres de treballar, nous procediments i l'ús de la tecnologia com a palanca de canvi i oportunitat.

### Aquest projecte comporta:

- Habilitar les diferents oficines d'atenció ciutadana per poder realitzar tasques de tramitació en nom del ciutadà.
- La descentralització de l'Oficina Municipal d'Atenció Ciutadana a través de la creació de punts d'autoservei en els centres cívics i locals socials dels diferents barris de la ciutat.
- Dotar el personal de l'Ajuntament de nous equipaments tecnològics preparats per donar el servei remot.
- La redistribució d'espais de treball habilitant zones de cotreball.
- L'accés remot a les dades i aplicacions corporatives de forma segura a través d'escriptoris virtuals i amb la publicació externa dels serveis als quals s'accedeixen.

Inversió **2,5 M€**

Subprojectes **1**

Barris Tots

Actors implicats Ajuntament de Lleida, Empreses TIC, PCital.

Col·lectiu beneficiari Empleats del sector públic.

ODS 11, 13 i 16

Prioritats UE

- Implica col·laboració publicoprivada.
- Contribueix a la transformació verda.
- Té un impacte durador en el temps.
- Contribueix a la transformació digital.

Pla estatal recuperació Una administració per al segle XXI.



# Intel·ligència artificial aplicada als serveis d'informació, l'atenció ciutadana i els serveis socials

## Descripció

Les noves exigències de la societat per accedir a la informació i realitzar gestions electròniques, han fet augmentar considerablement les demandes d'atenció a la ciutadania, tant a través del canal telefònic com del canal digital, i es requereix una nova estructura per fer front a l'atenció multicanal.

Al mateix temps, la digitalització de les dades, canals i punts de contacte amb la ciutadania no passa només per la incorporació de processos als canals digitals, sinó que requereix una transformació dels actius i les bases de dades. Aquesta transformació ofereix oportunitats per incorporar noves funcionalitats, com els xatbots, l'ús de la intel·ligència artificial i la capacitat d'explotació i anàlisi de la informació.

## Subprojectes

- Renovació del lloc web de la Paeria per tal d'adaptar-lo als requeriments d'accessibilitat i personalització dels serveis web segons el perfil de la persona que els consulta.
- Integració i unificació dels principals sistemes d'informació: Bústia ciutadana, Butlletins Informatius, Plànols, Agenda, Notícies i Tràmits.
- Incorporació d'intel·ligència artificial en els formularis web, que guiï al ciutadà a l'hora d'omplir-lo i també per tal de verificar les dades i documents que s'hi aporten.
- Xatbot a la web i en missatgeria instantània al qual se li aplicaria intel·ligència artificial perquè pugui aprendre de l'usuari i el guiï en la tramitació i les gestions electròniques.
- Automatització de l'atenció telefònica i la seva millora a través de l'ús de bots.
- Millorar els serveis de "carpeta ciutadana" incloent la seva personalització i oferint serveis proactius.
- Historial únic interoperable que unificarà en un mateix expedient l'historial dels usuaris i usuàries ateses. A més, permetrà l'accés directe i l'intercanvi de dades i informes entre departaments i administracions, escurçant així els terminis de tramitació.
- Espacial: un espai personal, digital i privat que permet als usuaris dels serveis socials accedir i fer seguiment del seu pla de treball, fer consultes, demanar cita, rebre notificacions i avisos personalitzats.
- Desenvolupament d'un Espai Virtual adreçat al veïnat, associacions veïnals i teixit associatiu on es podran dur a terme activitats de formació, cursos i tallers en línia.
- App que connectarà als veïns i veïnes del barri i posarà en contacte persones que necessiten ajuda i suport amb persones que poden oferir-la.

Inversió	2,5 M€
Actuacions	10
Barris	Tots.
Actors implicats	Ajuntament de Lleida, Empreses TIC, PCital.
Col·lectiu beneficiari	Població en general. Usuaris de serveis socials. Usuaris de la Xarxa de Solidaritat. Entitats i associacions.
ODS	11, 13 i 16
Prioritats UE	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Implica col·laboració públicoprivada.</li><li>■ Contribueix a la transformació verda.</li><li>■ Té un impacte durador en el temps.</li><li>■ Contribueix a la transformació digital.</li></ul>
Pla estatal recuperació	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Una administració per al segle XXI.</li></ul>



# Big Data per fer de Lleida una ciutat resilient

## Descripció

L'objectiu és l'obtenció de dades de la ciutat mitjançant sensors, càmeres, aparells a la via pública o inventaris, que permeti, a través de la seva gestió i processament, una gestió municipal més eficient i una millora de la informació disponible, en benefici de la ciutadania i l'activitat econòmica de la ciutat. És un projecte encaminat a l'assoliment de l'objectiu de desenvolupament sostenible número 11 de l'agenda 2030.

També es considera important elaborar un cens de les activitats econòmiques i un mapa social de la ciutat, amb informació que resulti útil a la ciutadania i que l'ajudi en la presa de decisions. El mapa social és un Sistema d'Indicadors Socials, ara endavant SIS, que recull en temps reals la informació completa i detallada del municipi per districtes o seccions censals mitjançant amb la qual es pugui obtenir indicadors de desenvolupament social, econòmic i sostenible del territori.

En el marc d'aquest projecte es preveu també la implantació de connexions WiFi gratuïtes i obertes a la ciutadania en tots els equipaments municipals educatius, socials, esportius i culturals que permetin la implantació de noves eines tecnològiques.

També es preveu la renovació dels parquímetres actuals per màquines amb comunicació amb els servidors municipals i de l'empresa concessionària, que, a banda de les operacions habituals, permetin fer altres gestions relacionades amb la resta de mitjans de transport (recàrrega de targetes de transport públic, informació sobre bicicletes, gestions de vehicles elèctrics...) i informació diversa de la ciutat, tant de l'activitat econòmica com d'altre tipus.

## Subprojectes

- La implantació d'una xarxa de càmeres i sensors del trànsit i la contaminació a la ciutat.
- Un cens de les activitats econòmiques al municipi.
- L'elaboració d'un mapa social de la ciutat.
- La implantació de connexió WiFi gratuïta i oberta a la ciutadania en tots els equipaments municipals educatius, socials, esportius i culturals de la ciutat.
- La utilització dels parquímetres com a punts d'informació i gestió municipal.

<b>Inversió</b>	<b>4,9 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>5</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	Ajuntament de Lleida, Universitat de Lleida, associacions de veïns, associacions i entitats usuàries dels centres cívics municipals, Parc Científic i Tecnològic de Lleida i la Federació de Municipis, i ACM
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Població en general.
<b>ODS</b>	3, 8, 9, 11, 15 i 16
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Implica col·laboració publicoprivada.</li> <li>■ Contribueix a la transformació verda.</li> <li>■ Contribueix a la transformació digital.</li> <li>■ Té un impacte durador en el temps.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l'agricultura.</li> <li>■ Infraestructures i ecosistemes resilient. Transició energètica justa i inclusiva.</li> <li>■ Una administració per al segle XXI.</li> <li>■ Modernització i digitalització del teixit industrial i de la pime, recuperació del turisme i impuls de l'emprenedoria.</li> <li>■ Educació i coneixement, formació contínua i desenvolupament de capacitats.</li> <li>■ Impuls de la indústria de la cultura i l'esport.</li> </ul>





# Reactivem els espais de convivència

## Descripció

El projecte pretén incorporar l'espai urbà als objectius de conservació dels ecosistemes, tot augmentat la seva resiliència amb accions de conservació, promoció i sensibilització ambiental. Es planteja crear una xarxa d'eixos verds dins i fora de la ciutat, que permeti connectar els parcs i espais verds del municipi a través de l'horta i la ciutat, augmentant el verd urbà, afavorint la mobilitat sostenible dins del municipi i facilitant a la ciutadania vies amables i saludables de circulació i connexió amb l'entorn. Es permet així la penetració del verd dins la ciutat per desdibuixar la frontera entre l'espai urbà i l'entorn rural.

També es proposa eixamplar les voreres i augmentar en general els espais per a vianants al carrer, elaborar un Pla de senyalització urbana d'orientació de la ciutat de Lleida i la col·locació de nous cartells, tant per a vianants com per a altres vehicles.

A més, es durà a terme un estudi de mobilitat específic per facilitar els desplaçaments cap als Centres Cívics i altres equipaments socials de la ciutat, mitjançant el transport individual sostenible.

Igualment es proposen accions per fomentar la qualitat i producció ecològica dels productes agraris, així com l'autoconsum i el consum de proximitat.

Aquest projecte també compren altres actuacions de promoció del sector de l'hostaleria.

## Subprojectes

- Promoure els eixos verds i els espais verds de la ciutat.
- Augmentar l'espai per a vianants i d'estada a la ciutat, facilitant els desplaçaments a peu.
- Accions per facilitar la mobilitat sostenible als centres cívics i als equipaments socials municipals.
- Cursos i tallers de reparació de vehicles de mobilitat sostenible.
- Actuacions per a la promoció del sector de l'hostaleria.

<b>Inversió</b>	<b>3,7 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>5</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	Ajuntament de Lleida, Universitat de Lleida, Associacions agràries, Sector empresarial de la gestió forestal i la restauració ambiental, Departament d'agricultura, Ramaderia, Pesca i alimentació de la Generalitat de Catalunya, Comunitats de regants i juntes de sequiatge, Propietaris de l'horta, Federació d'Hostaleria de Lleida.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Població en general i sector de l'Hostaleria.
<b>ODS</b>	3, 4, 9, 10, 11 i 16
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Implica col·laboració publicoprivada.</li> <li>■ Contribueix a la transformació verda.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l'agricultura.</li> <li>■ Infraestructures i ecosistemes resilents.</li> <li>■ Transició energètica justa i inclusiva.</li> <li>■ Impuls de la indústria de la cultura i l'esport.</li> </ul>



# Mobilitat Sostenible 2030

## Descripció

Per donar compliment als Objectius de Desenvolupament Sostenible de l'Agenda 2030, en especial a l'objectiu 11, Ciutats i Comunitats Sostenibles, es proposa l'elaboració d'un nou Pla de mobilitat Urbana de Lleida.

Per tal d'augmentar els desplaçaments en bicicleta es plantegen les següents mesures:

- Construcció de nous carrils bici urbans i interurbans o de connexió amb l'Horta.
- Foment de la distribució de mercaderies amb CargoBikes.
- Implantació d'estacionaments de bicicletes.
- Modificació de normatives municipals per preveure estacionaments de bicicleta segurs en edificis.

Quant al transport públic s'ha previst el desenvolupament d'eines tecnològiques per millorar la gestió i la funcionalitat del transport públic, la renovació de la flota de vehicles i la implantació de plaques solars al sostre de les cotxes.

Es preveu també posar en marxa una xarxa pública de punts de recàrrega de vehicle elèctric que faciliti la transició cap a aquests tipus de vehicles per part de la ciutadania i els taxis.

En darrer terme, s'ha previst la implementació de caixers ciutadans digitals i interactius que permetin accedir a la xarxa Wi-Fi pública i gratuïta, carregar dispositius smart, fer trucades d'emergències, accedir als mapes i serveis de la ciutat, consultar la programació cultural, demanar cita, efectuar pagament de multes i tributs, reserves d'equipaments municipals, etc.

## Subprojectes

- Elaborar un nou Pla de mobilitat Urbana de Lleida.
- Aposta per la mobilitat en bicicleta.
- Aposta per la mobilitat en transport públic.
- Aposta per la mobilitat en vehicle elèctric.
- Quioscos d'informació ciutadana.

<b>Inversió</b>	<b>20 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>5</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	Ajuntament de Lleida, Moventis/Auto-busos de Lleida, ATM de Lleida, En bici per Lleida.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Població en general, en particular usuaris de transport públic de bicicleta i vehicles de mobilitat personal.
<b>ODS</b>	3, 8, 9, 11, 13 i 17
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Contribueix a la transformació verda. Té un impacte durador en el temps.</li> <li>■ Contribueix a la transformació digital.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l'agricultura.</li> <li>■ Infraestructures i ecosistemes resilients.</li> <li>■ Transició energètica justa i inclusiva.</li> </ul>



## Lleida #residuzero

### Descripció

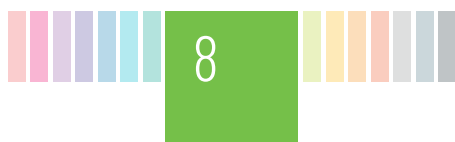
El cost de la gestió de residus, així com l'impacte ambiental que generen, fa necessari actuar amb inversions i innovar per poder millorar la seva gestió. La bona gestió permetrà l'estalvi de recursos, com a objectiu fonamental en l'economia circular.

El projecte preveu la col·laboració públicoprivada amb empreses del sector, tant per la recollida com per a la gestió dels residus.

### Subprojectes

- Nova DEIXALLERIA MUNICIPAL.
- Implementació de la recollida "PORTA A PORTA".
- Implementació de sistemes digitals pel control de les deixalles.
- Instal·lació d'un taller de reparació i un taller mòbil.
- Pla de gestió circular de la matèria orgànica.
- Campanya per a l'eliminació dels plàstics d'un sol ús.

<b>Inversió</b>	<b>20,4 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>6</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	Ajuntament de Lleida, Agència de Residus de Catalunya, associacions de veïns i comunitat educativa.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Tota la ciutadania i empreses.
<b>ODS</b>	11, 12, 13 i 15
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Implica col·laboració públicoprivada.</li><li>■ Contribueix a la transformació verda.</li><li>■ Té un impacte durador en el temps.</li><li>■ Contribueix a la transformació digital.</li></ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Infraestructures i ecosistemes resilents.</li><li>■ Transició energètica justa i inclusiva.</li></ul>



## Fab Lab Lleida

### Descripció

En els últims anys l'ONU insta a incorporar les competències STEAM, la innovació i la ludificació pedagògica en la tasca educativa per tal de reduir les bretxes tecnològiques (dures i toves) en els diferents sectors de la societat.

Es proposa doncs la creació d'un espai comunitari i col·laboratiu d'experimentació, fabricació i creació digital equipat amb equips informàtics, tecnologies 4.0 i altres d'emergents amb l'objectiu d'incentivar la innovació, la invenció digital i les competències STEAM, especialment en els casos de les persones que es troben en situació de vulnerabilitat o risc d'exclusió digital.

### Aquest espai constarà de 3 línies d'intervenció:

- Programació docent: Recursos, eines i noves metodologies pedagògiques per a docents.
- Programació educativa: Tallers i activitats per infants i joves que desenvolupin les competències, el coneixement i les habilitats per a l'anàlisi i la resolució de problemes, la innovació i el pensament creatiu i crític.
- Programació oberta: Catàleg d'activitats, recursos, eines, materials, aplicacions i programes per crear una societat lleidatana d'Smart Citizens.

<b>Inversió</b>	<b>0,5 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>6</b>
<b>Barris</b>	Centre Historic.
<b>Actors implicats</b>	Ajuntament de Lleida, Centres educatius i sector productiu, Fab lab Lleida, Steam Lleida.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Població general, especialment els col·lectius i sectors on les bretxes digitals són altes.
<b>ODS</b>	4, 5, 9,11, 12, 16
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Implica col·laboració publicoprivada.</li><li>■ Contribueix a la transformació digital.</li></ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l'agricultura.</li><li>■ Modernització i digitalització del teixit industrial i de la pime, recuperació del turisme i impuls de l'emprenedoria.</li><li>■ Educació i coneixement, formació contínua i desenvolupament de capacitats.</li></ul>



# Projecte de digitalització comercial

## Descripció

Per a la ciutat de Lleida el comerç és una de les principals activitats econòmiques i de generació d'ocupació. Ara, més que mai, és molt necessari que el comerç de Lleida dugui a terme un procés de transformació digital que li permetrà dotar-se d'eines que contribuïran al desenvolupament i reactivació de la seva activitat. En definitiva, que el comerç de proximitat desenvolupi una estratègia d'omnicanal en la qual el comerç físic perduri com a factor d'identitat i model de ciutat, però on s'integrin altres canals, com el digital.

Per impulsar i implementar la transformació digital en el comerç el projecte treballarà en diferents àmbits:

- Diagnosi i assessorament individualitzat.
- Millora en els processos.
- Recerca de noves fonts d'ingressos.
- Implementació de la transformació digital.
- La creació d'experiències més personalitzades i atractives per als clients.

En el marc d'aquest projecte, també es proposa desenvolupar una plataforma de comercialització i distribució de productes locals que pugui esdevenir un gran centre comercial virtual de les empreses locals. Aquesta eina vol impulsar, per una banda, la digitalització individual de l'empresa i, per l'altra, del conjunt d'activitats econòmiques, per tal que aquestes puguin competir amb altres empreses i plataformes comercials.

## Subprojectes

- Pla d'Impuls a la Transformació Digital del sector comercial.
- Marketplace Compra a Lleida.

<b>Inversió</b>	<b>0,3 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>2</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	Ajuntament de Lleida, empreses i associacions del sector comercial i de serveis, mercats municipals, productors del sector agroalimentari de l'Horta, empreses de distribució locals, Parc Científic i Tecnològic de Lleida i AETI (Associació d'empreses de tecnologies i serveis de la informació).
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Sector empresarial i consumidor local.
<b>ODS</b>	5, 8, 11, 12 i 17
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Implica col·laboració públicoprivada.</li> <li>■ Té un impacte durador en el temps.</li> </ul> Contribueix a la transformació digital.
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Modernització i digitalització del teixit industrial i de la pime, recuperació del turisme i impuls de l'emprenedoria.</li> </ul>



## Virtual Lleida, de la boira al núvol

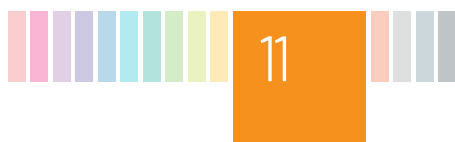
### Descripció

L'objectiu del projecte és la virtualització d'espais, fons patrimonials i museístics de la ciutat. Aquesta digitalització i virtualització oferirà l'opció de desenvolupar experiències de realitat virtual i augmentada lligades a la ciutat.

S'ha previst el desenvolupament d'entorns virtuals i la disponibilitat de servidors per allotjar els serveis de virtualització i de realitat augmentada. El projecte també inclou la creació d'una app de realitat augmentada orientada a dinamitzar l'experiència en els recorreguts físics.

El projecte contribuirà a reforçar la imatge de ciutat vinculada a les tecnologies digitals i oferirà un accés unificat a la "ciutat museu" i a la història de la ciutat integrada a les xarxes.

<b>Inversió</b>	<b>0,3 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>1</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	Ajuntament de Lleida, Universitat de Lleida, Diputació Lleida, GENCAT.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Població general, sectors educatiu i del turisme cultural.
<b>ODS</b>	11, 12, 13 i 16
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Contribueix a la transformació verda.</li><li>■ Contribueix a la transformació digital.</li></ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l'agricultura.</li><li>■ Modernització i digitalització del teixit industrial i de la pime, recuperació del turisme i impuls de l'emprenedoria.</li></ul>



# Projecte de reactivació dels polígons industrials de Lleida

## Descripció

L'objectiu d'aquest projecte és la millora tecnològica, de l'accessibilitat i la potencialitat dels polígons industrials com a motor econòmic de la ciutat.

Les necessitats que ha de resoldre aquest projecte són:

- El desplegament d'una xarxa de canalitzacions de telecomunicacions.
- La instal·lació de la xarxa d'aigua potable connectada a la xarxa urbana.
- La renovació de la xarxa de clavegueram.
- L'extensió i millora de la xarxa de transport públic als polígons industrials.
- Millora de l'accés pels treballadors i la connexió amb la xarxa de carril bici.
- Instal·lació d'un nou enllumenat.
- Implantació de punts de recàrrega de vehicles elèctrics.
- Plantació d'arbrat per crear un espai més sostenible, aconseguir la reducció del CO<sub>2</sub> a l'atmosfera i la creació de barreres contra l'impacte visual i acústic.

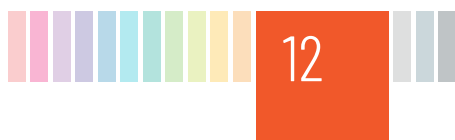
El repte principal és regenerar i potenciar els polígons industrials de Lleida per fer que les empreses que hi són implantades siguin més competitives i atreure noves activitats, fomentant l'ocupació.

En el marc d'aquest projecte, també s'ha previst la urbanització, desenvolupament, digitalització, comercialització i integració en el teixit econòmic lleidatà i català del nou sòl industrial de Torreblanca-Quatre Pilans i Moredilla de més de 700 Ha.

## Subprojectes

- Projecte de reactivació dels Polígons Industrials de Lleida.
- Urbanització, digitalització i desenvolupament del polígon industrial i logístic de Torreblanca-Quatre Pilans dins del PDU d'Activitat Econòmica de la Plana de Lleida.

<b>Inversió</b>	<b>11 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>2</b>
<b>Barris</b>	Polígons Industrials.
<b>Actors implicats</b>	Ajuntament de Lleida, Empreses dels Polígons Industrials, ATM de Lleida, Ajuntament de Bell-lloc d'Urgell, Ajuntament dels Alamús, INCASOL, Departament de Territori i Sostenibilitat de la Generalitat de Catalunya, Universitat de Lleida.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Treballadors dels polígons i teixit econòmic.
<b>ODS</b>	6, 7, 8, 9, 11 i 12
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Contribueix a la transformació verda.</li> <li>■ Contribueix a la transformació digital.</li> <li>■ Té un impacte durador en el temps.</li> <li>■ Implica col·laboració públicoprivada.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Infraestructures i ecosistemes resilients. Transició energètica justa i inclusiva.</li> <li>■ Modernització i digitalització del teixit industrial i de la pime, recuperació del turisme i impuls de l'emprenedoria.</li> <li>■ Nova economia de les cures i polítiques d'ocupació.</li> </ul>



# Bioeconomia circular en la valorització de les dejeccions ramaderes i altres subproductes agroalimentaris

## Descripció

L'objectiu es liderar l'impuls de la bioeconomia circular desenvolupant actuacions orientades a valoritzar les dejeccions ramaderes i altres subproductes agroalimentaris.

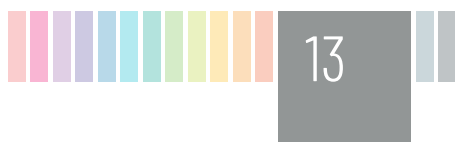
El projecte contempla el desplegament d'un seguit de mesures per a la transformació del món rural i del sector agroalimentari.

Les principals actuacions previstes al municipi són:

- El tractament en origen de les dejeccions ramaderes per reduir l'impacte ambiental a les explotacions ramaderes, mitjançant la implementació de les millors tècniques disponibles.
- La valoritzar de les dejeccions ramaderes mitjançant la producció d'energia i l'obtenció de fertilitzants.
- La reconversió de la depuradora en una biorefineria, que a partir del tractament de les aigües residuals permeti la producció de bioproductes d'alt valor afegit.

<b>Inversió</b>	<b>8,5 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>1</b>
<b>Barris</b>	PCiTAL
<b>Actors implicats</b>	Ajuntament de Lleida, Diputació de Lleida, Generalitat de Catalunya, Universitat de Lleida. PCiTAL. Centre Tecnològic Forestal de Catalunya, Federació de Cooperatives Agràries de Catalunya, la Cambra de Comerç, l'IRTA, la Comunitat General de Regants del Canal d'Urgells i altres ajuntaments,
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Treballadors dels polígons i teixit econòmic.
<b>ODS</b>	6, 7, 8, 9, 11 i 12
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Contribueix a la transformació verda.</li> <li>■ Té un impacte durador en el temps.</li> <li>■ Implica col·laboració públicoprivada.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l'agricultura.</li> <li>■ Infraestructures i ecosistemes resilients. Transició energètica justa i inclusiva.</li> <li>■ Modernització i digitalització del teixit industrial i de la pime, recuperació del turisme i impuls de l'emprenedoria.</li> <li>■ Nova economia de les cures i polítiques d'ocupació.</li> </ul>





## Seniotic (Nou model d'autonomia i atenció a les persones)

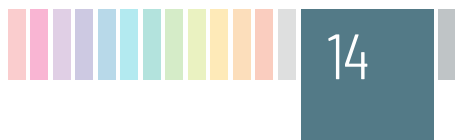
### Descripció

Seniotic és un projecte que pretén posar les TIC al servei de la cura de la gent gran amb l'objectiu que puguin gaudir de la vellesa autònomament en les seves llars. Es tracta d'un ecosistema intel·ligent de domòtica i wearables per assistir a les persones grans en les seves llars, monitorar la seva salut, l'alimentació, el nivell d'activitat, detectar situacions de risc o de deteriorament cognitiu i funcional de forma prematura, però també estimular la memòria i combatre l'aïllament i la soledat. A més, l'ecosistema permetrà aprendre patrons de comportament i conducta per alertar davant de possibles canvis.

L'envelliment progressiu i el sobreenvelliment accelerat de la població és un repte global que requereix una intervenció integral, però que alhora dificulta l'equilibri entre la qualitat assistencial i el cost associat. Aquest projecte va orientat a reforçar la prevenció sociosanitària mitjançant l'ús de les noves tecnologies per fomentar l'autonomia personal de les persones grans, reduir el deteriorament prematur i la dependència, així com alleugerir la tasca i la pressió dels cuidadors i el personal sociosanitari.

Seniotic està integrat al projecte Next Generation de la Generalitat "Nou model d'autonomia i atenció a les persones que precisin suport de llarga durada a l'entorn comunitari".

<b>Inversió</b>	<b>1,5 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>1</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	Generalitat de Catalunya, Ajuntament de Lleida, Empreses TIC.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Gent gran, persones amb diversitat funcional i cuidadors/es.
<b>ODS</b>	3, 5, 10, 11 i 17
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Contribueix a la transformació digital.</li><li>■ Té un impacte durador en el temps.</li><li>■ Implica col·laboració públicoprivada.</li></ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Infraestructures i ecosistemes resilients. Pacte per la ciència i la innovació. Reforç del sistema de salut.</li><li>■ Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l'agricultura.</li></ul>



## Laboratori de creació visual / Festival de Mapping (HUB AUDIOVISUAL)

### Descripció

La indústria cultural de creació digital necessita espais pel seu aprenentatge, per a l'intercanvi i l'exhibició d'experiències. Una de les tecnologies digitals de referència és el mapping, que permet recrear accions artístiques.

Aquest projecte aposta per la creació d'una residència o laboratori de creació audiovisual lligada a les tecnologies digitals, i l'impuls d'un festival de mapping a la ciutat per mostrar tant les creacions realitzades aquí com les produccions externes.

Aquest projecte permetrà que Lleida esdevingui una referència en aquest tipus de creacions i sigui un motor per a la creació de noves empreses relacionades amb aquest àmbit.

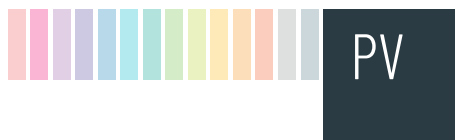
Aquesta proposta està integrada en el projecte Next Generation de la Generalitat Catalunya, motor de la innovació audiovisual i del videojoc del sud d'Europa.

<b>Inversió</b>	<b>0,3 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>1</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	Ajuntament de Lleida, Universitat de Lleida, creadors, Magical.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Creadors, estudiants, sector cultural i turístic. Població en general.
<b>ODS</b>	4, 9 i 11
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Té un impacte durador en el temps.</li><li>■ Contribueix a la transformació digital.</li></ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Infraestructures i ecosistemes resilients. Pacte per la ciència i la innovació. Reforç del sistema de salut.</li><li>■ Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l'agricultura.</li></ul>



## Propostes projectes Next Generation Organismes vinculats Paeria

	PROJECTE	ORGANISMES	TIPUS	INVERSIÓ M€
1	EMPODERAMENT TECNOLÒGIC (IMO)	IMO	Propi	1,2
2	FOMENT DE L'ECONOMIA DE LA CURA (IMO)	IMO	Propi	0,8
3	Digital Innovation Hub Sector Agro (PCITAL)	PCITAL	Propi	1,8
4	Optimització energètica i de sostenibilitat (PCITAL)	PCITAL	Propi	1,6
5	Fires per la Innovació, Transformació Digital i Sostenibilitat (Fira de Lleida)	FIRA	FIRA	1,6
6	Digitalització dels agents turístics a la ciutat de Lleida (Turisme de Lleida)	Turisme de Lleida	Soci	0,15
7	Provisió de bicicletes elèctriques per a rutes turístiques (Turisme de Lleida)	Turisme de Lleida	Propi	0,05
				<b>6,24</b>



## Propostes projectes Next Generation Lleida Organismes vinculats Paeria

# PV1 Empoderament tecnològic (IMO)

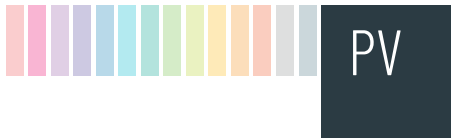
### Descripció

El projecte té l'objectiu d'impulsar l'apoderament digital de la ciutadania mitjançant la formació en tecnologies de la formació, l'accés a l'ús de les TIC, l'alfabetització i la inclusió digital.

### Actuacions previstes

- Impulsar les competències i la cultura digital de manera intel·ligent a Lleida.
  - Formar en competències digitals bàsiques.
  - Millorar la inclusió digital dels col·lectius vulnerables.
    - Accions d'alfabetització digital, promoció de l'accessibilitat a la web de l'IMO, així com l'adaptació dels seus materials.
    - Orientació en l'ús d'eines digitals per a la ciutadania.
    - Dinamitzadores civiques digitals.
    - Mentoria social als centres educatius per a evitar l'abandonament escolar prematur per motius tecnològics.
- Facilitar mitjans d'accés i connexió digital a la ciutadania.
- Habilitar espais de connexió i assessorament als centres cívics. Disposar d'un espai digital urbà.

<b>Inversió</b>	<b>1,2 M€</b>
<b>Subprojectes</b>	<b>1</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	IMO, entitats que formen part del pacte Social; departament d'administració i polítiques digitals de la Generalitat, Punt TIC.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Ciutadania en general prioritant els col·lectius més vulnerables.
<b>ODS</b>	4, 8, 10 i 16
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Té un impacte durador en el temps.</li> <li>■ Contribueix a la transformació digital.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Una administració per al segle XX.</li> <li>■ Modernització i digitalització del teixit industrial i de la pime, recuperació del turisme i impuls de l'emprenedoria.</li> <li>■ Educació i coneixement, formació contínua i desenvolupament de capacitats.</li> </ul>



## Propostes projectes Next Generation Lleida Organismes vinculats Paeria

### PV2 Foment de l'economia de la cura (IMO)

#### Descripció

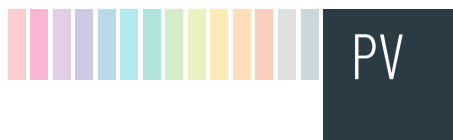
L'emergència sanitària ha posat en relleu la importància de professionalitzar l'economia de la cura per a garantir el benestar i la salut. La presència d'institucions poc qualificades i les condicions de precarietat laboral a les quals es veuen sotmeses les persones treballadores del sector, en la seva gran majoria dones, suposa un llast pel sector.

És per aquesta precarietat i per la necessitat d'impulsar una societat del benestar capaç de cuidar de la seva ciutadania que cal professionalitzar aquestes professions fortament feminitzades, promoure la corresponsabilitat dels homes en les tasques domèstiques de cura i fomentar la negociació de condicions laborals dignes.

#### Línies d'actuació

- Garantir la salut i la protecció de les persones treballadores del sector (corresponsabilitat, salut física i mental).
- Garantir l'ocupació digna de les persones que treballen en aquest sector.
- Fomentar la contractació pública que garanteixi un salari just al personal.
- Reconèixer als professionals amb experiència laboral.
- Desenvolupament de programes de formació continua i formació professionalitzadora.
- Assessorament jurídic i laboral.

<b>Inversió</b>	<b>0,8 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>1</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	IMO, Departament de Treball, Afers socials i famílies, Pacte Social de Ciutadania i empreses.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Dones treballadores de l'economia de la cura (en situació d'atur o d'alta).
<b>ODS</b>	4, 5, 10, i 17
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Implica col·laboració publicoprivada.</li> <li>■ Té un impacte durador en el temps.</li> <li>■ És transfronterer.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nova economia de les cures i polítiques d'ocupació.</li> </ul>



## Propostes projectes Next Generation Lleida Organismes vinculats Paeria

# PV3 Digital Innovation Hub del sector agroalimentari (PCITAL)

### Descripció

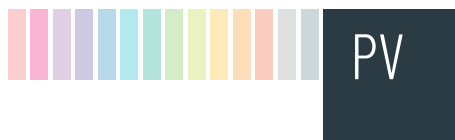
El projecte contempla el desenvolupament pràctic i el desplegament de les tecnologies digitals al sector agroalimentari, amb especial èmfasi al sector productiu.

Es busca la implantació progressiva de les tecnologies digitals, de vegades ja disponible, i fer efectiva la seva aplicació efectiva en l'àmbit de la producció agrària, aconseguint el seu ampli desplegament en el món rural. L'aplicació d'aquestes tecnologies ha de permetre assolir els objectius de millora de les rendibilitats del sector, l'optimització de l'explotació dels recursos, la millora de la sostenibilitat i el desenvolupament de sistemes d'economia circular, amb una acceleració de la incorporació de les noves tecnologies al món rural.

### Línies d'actuació

- Implantació d'aplicacions d'agricultura de precisió; robòtica; ús de sensors i connectivitat; dades massives; intel·ligència artificial; suport a la presa de decisions en els àmbits fitopatològics, de regadiu, de conservació de recursos naturals, de nutrició de les plantes, de reciclatge dels residus; de millora de la capacitat d'acció per una millor utilització de recursos; etc.
- Revaloració del sector productiu agroalimentari com a element d'equilibri territorial i reducció del despoblament rural.
- Revaloració del sector agroalimentari com un element imprescindible de l'economia catalana.

<b>Inversió</b>	<b>1,8 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>1</b>
<b>Barris</b>	PCITAL.
<b>Actors implicats</b>	PCITAL, Diputació de Lleida, Departament d'Agricultura, ramaderia i Pesca (DARP), l'IRTA, Eurecat, etc.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Sector agroalimentari.
<b>ODS</b>	2, 6, 8, 9, 12, 13 i 15
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Implica col·laboració públicoprivada.</li> <li>■ Té un impacte durador en el temps.</li> <li>■ Contribueix a la transformació digital.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l'agricultura.</li> <li>■ Infraestructures i ecosistemes resilents.</li> <li>■ Modernització i digitalització del teixit industrial i de la pime, recuperació del turisme i impuls de l'emprenedoria.</li> </ul>



## Propostes projectes Next Generation Lleida Organismes vinculats Paeria

# PV4 Optimització energètica i de sostenibilitat del PCITAL (PCITAL)

### Descripció

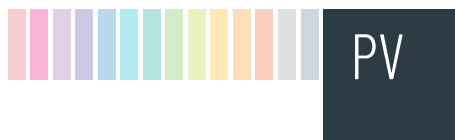
Es proposa el desenvolupament d'un projecte d'optimització i promoció de la sostenibilitat energètica que provoqui un canvi radical en el model actual de les fonts de subministrament energètic del Parc Científic.

El projecte s'enfoca a l'aprofitament i desenvolupament tecnològic de l'energia solar i dels elements d'arquitectura verda. Una acció que ha d'aprofitar la situació estratègica del Parc en el seu entorn, en tant que la climatologia de Lleida i la urbanització del Parc, amb amplitud d'espais, permeten un enfocament integral d'autosuficiència energètica associada a les noves tecnologies i a l'urbanisme sostenible.

### Línies d'actuació

- Canvi de model de subministrament energètic. Implantació d'equipament d'energia solar.
- Remodelació dels edificis amb una restauració a partir de l'arquitectura verda.
- Canvi del model d'accessibilitat al Parc, prioritant l'accés dels vianants i amb vehicles que funcionin amb energia renovable.

<b>Inversió</b>	<b>1,6 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>1</b>
<b>Barris</b>	PCITAL.
<b>Actors implicats</b>	PCITAL.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Treballors, empreses i entitats ubicades al Parc.
<b>ODS</b>	7, 9, 11, 13
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Implica col·laboració públicoprivada.</li><li>■ Té un impacte durador en el temps.</li><li>■ Contribueix a la transformació verda.</li></ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Infraestructures i ecosistemes resilients.</li><li>■ Transició energètica justa i inclusiva.</li></ul>



## Propostes projectes Next Generation Lleida Organismes vinculats Paeria

# PV5 Projecte Fires per la Innovació, Transformació Digital i Sostenibilitat (Fira de Lleida)

### Descripció

El projecte FITS consisteix en una pla de millora de la competitivitat del sector de les fires i les fires-mercat de Catalunya, a partir de la combinació de dues línies d'actuació: en primer lloc, una aplicació intensiva de les noves tecnologies a tots els processos de les fires catalanes (muntatge, comunicació, dies d'activitat, etc.); i, en segon lloc, un pla de millora de la sostenibilitat i l'eficiència energètica, també intensiu en usos tecnològics.

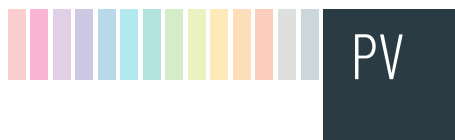
El projecte FITS consistirà en el disseny i aplicació d'un pla d'actuacions personalitzat per a cada organitzador firal.

### Actuacions en l'àmbit de la tecnologia previstes:

- Disseny i implementació dels Plans d'Actuació en l'àmbit de la digitalització i el desenvolupament dels e-Skills.
- Implementació de tecnologies de generació de continguts.
- Implementació de la tecnologia digital als recintes firals.
- Creació de l'Observatori de Fires de Catalunya.
- Anàlisi de dades massives i tècniques de màrqueting personalitzat.
- Creació de plataformes per al desenvolupament de fires digitals i/o híbrides.
- Creació d'una plataforma B2C i B2B.
- Formació en competències e-Skills.

<b>Inversió</b>	<b>1,6 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>1</b>
<b>Barris</b>	PCITAL.
<b>Actors implicats</b>	PCITAL.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Treballors, empreses i entitats ubicades al Parc.
<b>ODS</b>	7, 9, 11, 13
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Implica col·laboració publicoprivada.</li> <li>■ Té un impacte durador en el temps.</li> <li>■ Contribueix a la transformació verda.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Infraestructures i ecosistemes resilients.</li> <li>■ Transició energètica justa i inclusiva.</li> </ul>





## Propostes projectes Next Generation Lleida Organismes vinculats Paeria

# PV6 Digitalització dels agents turístics de la ciutat de Lleida (Turisme de Lleida)

### Descripció

El projecte promou la transformació digital de les empreses turístiques de la ciutat de Lleida, proporcionant eines al sector turístic local per a la millora de les competències digitals.

Els objectius principals són:

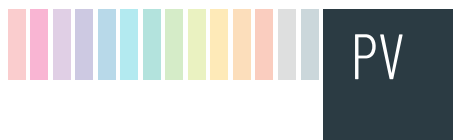
- Facilitar la transformació digital del sector turístic i crear avantatges competitius gràcies a l'activitat a Internet.
- Millorar el nivell de maduresa digital de les empreses turístiques de la ciutat.
- Donar resposta a les noves necessitats del consumidor/a digital.

Aquest projecte inclou una primera fase d'avaluació de necessitats, per tal d'adaptar després les polítiques públiques.

D'acord amb aquestes necessitats, la línia d'accions i ajuts anirà destinada a aquests quatre tipus de projectes:

- Presència bàsica a Internet (pàgines web, continguts digitals, perfils a xarxes socials...).
- Presència activa a Internet (serveis de comunicació i màrqueting digital).
- Transformació i implementació de la venda o reserva en línia.
- Digitalització dels processos de l'establiment (sistemes de cartellera digital, de gestió informatitzada, de fidelització de clients online o d'integració de sistemes d'informació).

<b>Inversió</b>	<b>0,15 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>1</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	Turisme de Lleida, Federació d'Hosteleria de Lleida, Associació de guies, Allotjaments turístics, restauració.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Sector empresarial turístic de la ciutat de Lleida.
<b>ODS</b>	4, 9 i 11
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Implica col·laboració públicoprivada.</li> <li>■ Té un impacte durador en el temps.</li> <li>■ Contribueix a la transformació digital.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Modernització i digitalització del teixit industrial i de la pime, recuperació del turisme i impuls de l'emprenedoria.</li> <li>■ Educació i coneixement, formació contínua i desenvolupament de capacitats.</li> </ul>



## Propostes projectes Next Generation Lleida Organismes vinculats Paeria

# PV7 Provisió de bicicletes elèctriques per a rutes turístiques (Turisme de Lleida)

### Descripció

L'objectiu general del projecte és aprofitar les oportunitats externes que el sector turístic proporciona per al desenvolupament sostenible del municipi. En concret, es tracta de la provisió de bicicletes elèctriques que es posaran a disposició dels visitants i la ciutadania, per tal de millorar la sostenibilitat al municipi.

Aquest projecte contempla la compra i el manteniment de bicicletes elèctriques amb consoles GPS que permetran fer rutes turístiques pel patrimoni natural, rural i agrari del municipi de Lleida.

Les rutes, que seran incorporades en les consoles GPS de les bicicletes, es dissenyaran tenint en compte els proveïdors i empresaris del sector agroturístic, i serà l'equip tècnic de Turisme de Lleida qui determinarà les condicions de prestació del servei de bicicletes elèctriques als diferents usuaris.

La dotació d'aquests vehicles elèctrics per a fomentar la mobilitat sostenible dels visitants i turistes en zones rurals respon a un doble objectiu de l'estratègia de recuperació europea. Per una part, suposa un veritable avenç en matèria de mobilitat, sostenibilitat, turisme, oci i esport ciclista i de l'altra, suposa un incentiu per a l'adquisició de vehicles elèctrics de mobilitat personal amb zero emissions. A més, contribueix a la cohesió territorial i a la resiliència social i econòmica.

<b>Inversió</b>	<b>0,05 M€</b>
<b>Actuacions</b>	<b>1</b>
<b>Barris</b>	Tots.
<b>Actors implicats</b>	Turisme de Lleida.
<b>Col·lectiu beneficiari</b>	Excursionistes, visitants, turistes i població local (estudiants, famílies, sèniors).
<b>ODS</b>	11, 15
<b>Prioritats UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Té un impacte durador en el temps.</li> <li>■ Contribueix a la transformació verda.</li> <li>■ Contribueix a la transformació digital.</li> </ul>
<b>Pla estatal recuperació</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Modernització i digitalització del teixit industrial i de la pime, recuperació del turisme i impuls de l'emprenedoria.</li> <li>■ Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l'agricultura.</li> </ul>



# Actors de les propostes de projectes Next Generation

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	PV
Ajuntament de Lleida	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	PV
Universitat de Lleida	P1			P4	P5					P10	P11	P12		P14	
Agents de la Propietat, COAC	P1														
Empreses privades	P1					P6		P8	P9		P11	P12		P14	PV
Associacions de veïns				P4			P7								
Associacions i entitats de la ciutat				P4											PV
Parc Científic i Tecnològic				P4					P9			P12			
Federació de Municipis				P4											
Associacions agràries					P5										
Comunitats de regants i juntes de sequiatge					P5										PV
Federació d'Hostaleria de Lleida					P5										
ATM de Lleida						P6					P11				
Agència de Residus de Catalunya							P7								
Comunitat educativa							P7	P8						P14	
Associacions del sector comercial i de serveis									P9						
AETI (Associació d'empreses de tecnologies i serveis de la informació)									P9						
Diputació Lleida										P10		P12			
GENCAT										P10	P11		P13		PV
Altres ajuntaments											P11	P12			PV
INCASOL											P11				



# Àmbits prioritaris de la UE i del Pla estatal

P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 P10 P11 P12 P13 P14 PV

## Prioritats UE

Implica col·laboració publico-privada	P1	P2	P3	P4	P5		P7	P8	P9		P11	P12	P13	P14	PV
Contribueix a la transformació verda	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7			P10	P11	P12			PV
Té un impacte durador en el temps	P1	P2	P3	P4		P6	P7		P9		P11	P12	P13	P14	PV
Contribueix a la transformació digital	P1	P2	P3	P4		P6	P7	P8	P9	P10	P11		P13	P14	PV
És transfronterer															PV

## Pla estatal de recuperació

Agenda urbana i rural, lluita contra la despoblació i desenvolupament de l'agricultura	P1			P4	P5	P6		P8		P10		P12	P13	P14	PV
Infraestructures i ecosistemes resilents	P1			P4	P5	P6	P7				P11	P12	P13	P14	
Transició energètica justa i inclusiva	P1			P4	P5	P6	P7				P11	P12			PV
Una administració per al segle XXI		P2	P3	P4											
Modernització i digitalització del teixit industrial i de la pime, recuperació del turisme i impuls de l'emprenedoria				P4				P8	P9	P10	P11	P12			PV
Pacte per la Ciència i la Innovació, reforç del sistema de salut													P13	P14	PV
Educació i coneixement, formació continua i desenvolupament de capacitats				P4				P8							PV
Nova economia de les cures i polítiques d'ocupació											P11				PV
Impuls de la indústria de la cultura i l'esport				P4	P5										PV
Modernització del sistema fiscal per a un creixement inclusiu i sostenible															



# Contribució als Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS)

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	PV
<b>01.</b> Fi de la pobresa												P12			
<b>02.</b> Fam zero	P1											P12			PV
<b>03.</b> Salut i benestar	P1			P4	P5	P6						P12	P13		PV
<b>04.</b> Educació de qualitat					P5			P8						P14	PV
<b>05.</b> Igualtat de gènere								P8	P9				P13		PV
<b>06.</b> Aigua neta i sanejament											P11	P12			
<b>07.</b> Energia assequible i no contaminant	P1										P11	P12			
<b>08.</b> Treball decent i creixement econòmic				P4		P6			P9		P11	P12			
<b>09.</b> Indústria, innovació i infraestructura	P1			P4	P5	P6		P8			P11	P12			
<b>10.</b> Reducció de les desigualtats	P1				P5								P13		
<b>11.</b> Ciutats i comunitats sostenibles	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	PV
<b>12.</b> Producció i consum responsables							P7	P8	P9	P10	P11	P12			
<b>13.</b> Acció pel clima	P1	P2	P3			P6	P7			P10		P12			PV
<b>14.</b> Vida submarina												P12			
<b>15.</b> Vida d'ecosistemes terrestres	P1			P4			P7					P12			PV
<b>16.</b> Pau, justícia i institucions sòlides		P2	P3	P4	P5			P8		P10					PV
<b>17.</b> Aliances per a aconseguir objectius	P1					P6			P9			P12	P13		PV



[nextgeneration@paeria.cat](mailto:nextgeneration@paeria.cat)

[www.paeria.cat/nextgeneration](http://www.paeria.cat/nextgeneration)

LA PAERIA



Ajuntament de Lleida