

Informe GVA

**Jornada d'agents en el camp de
l'adaptació als riscos derivats del
Canvi Climàtic amb motiu de la
Mission Adaptation to Climate
Change de la UE**

Març 2023



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Conselleria d'Agricultura,
Desenvolupament Rural,
Emergència Climàtica
i Transició Ecològica



ÍNDEX

1.	INTRODUCCIÓ.....	4
2.	ESTADÍSTICA GENERAL	7
3.	ESTADÍSTICA D'ACTORS.....	8
3.1.	DISTRIBUCIÓ D'ACTORS DEL SECTOR PÚBLIC.....	9
3.2.	ACTORS DE SOCIETAT CIVIL.....	10
3.3.	ACTORS D'ACADÈMIA.....	11
3.4.	ACTORS DE SECTOR PRIVAT	12
3.5.	ACTORS DE MITJANS DE COMUNICACIÓ.....	13
4.	ACCIONS.....	14
4.1.	DISTRIBUCIÓ D'ACCIONS.....	14
4.2.	CONTRASTE ACTORS - TEMÀTICA - ACCIONS.....	15
5.	OPORTUNITATS PER A la GENERACIÓ DE PROJECTES DE TRANSFORMACIÓ CLIMÀTICA.....	16
5.1.	DESCRIPCIÓ TEMÀTICA OPORTUNITATS GENERADES DURANT EL MAPATGE.....	16
5.2.	PROTOTIPS D'OPORTUNITATS	17
6.	SEGÜENTS PASSOS.....	23
7.	ANEXOS	24

ÍNDEX DE GRÀFIQUES

Gràfica 1. Distribució general de les dades.....	7
Gràfica 2. Actors segons les hèlices de la innovació	8
Gràfica 3. Distribució actors sector públic	9
Gràfica 4. Distribució actors societat civil.....	10
Gràfica 5. Distribució actors acadèmia.....	11
Gràfica 6. Distribució actors empresa privada.....	12
Gràfica 7. Distribució temàtica d'accions	14
Gràfica 8. Contrast tipològic actors - temàtica - accions.....	15
Gràfica 9. Descripció temàtica oportunitats generades en mapatge	16

1. INTRODUCCIÓ

La Comunitat Valenciana ha sigut seleccionada com una de les primeres 118 regions que participaran en la missió de la UE sobre l'adaptació al canvi climàtic, en suport del Pacte Verd Europeu i de l'Estratègia d'Adaptació al Canvi Climàtic de la UE.

L'objectiu principal de la Missió de la UE sobre l'adaptació al canvi climàtic és fer costat a 150 regions i comunitats per a accelerar la seua transformació cap a la resiliència climàtica, ajudant-les a comprendre, preparar-se i gestionar millor els riscos induïts pel canvi climàtic. També contribueix a posar en pràctica l'Estratègia Europea d'Adaptació al Canvi Climàtic, i afrontar les seues vulnerabilitats climàtiques específiques amb les millors solucions a mesura.

En aquest marc, s'ha desenvolupat la “Jornada d'agents en el camp de l'adaptació als riscos derivats del Canvi Climàtic” amb els següents objectius:

- Generar mapatges de l'ecosistema d'innovació sostenible valencià i generar una base de dades que puga ser accionable per part de GVA.
- Prototipar idees potencialment finançables i factibles sobre la base de les prioritats detectades pels participants i ajustades a l'estratègia *Missions València 2030*.
- Disposar de la informació generada durant l'esdeveniment de manera accionable no sols perquè la Direcció General puga fer-la servir per a facilitar la seua presa de decisions, sinó perquè els propis participants puguen accedir a ella.

La proposta per a la sessió es basa en la metodologia Challenge-Led System Mapping -Mapeig de sistemes orientat a desafiaments- (Matti et al, 2020).

Aquesta metodologia fomenta el desenvolupament de converses en entorns de plataforma multiactor, la captura de les mateixes sobre la base d'eines de pensament visual i sistèmic i la generació de bases de dades a partir d'aquestes, de la segmentació i el procés de les quals analític es deriva la generació de fulls de ruta per a la futura presa de decisions.

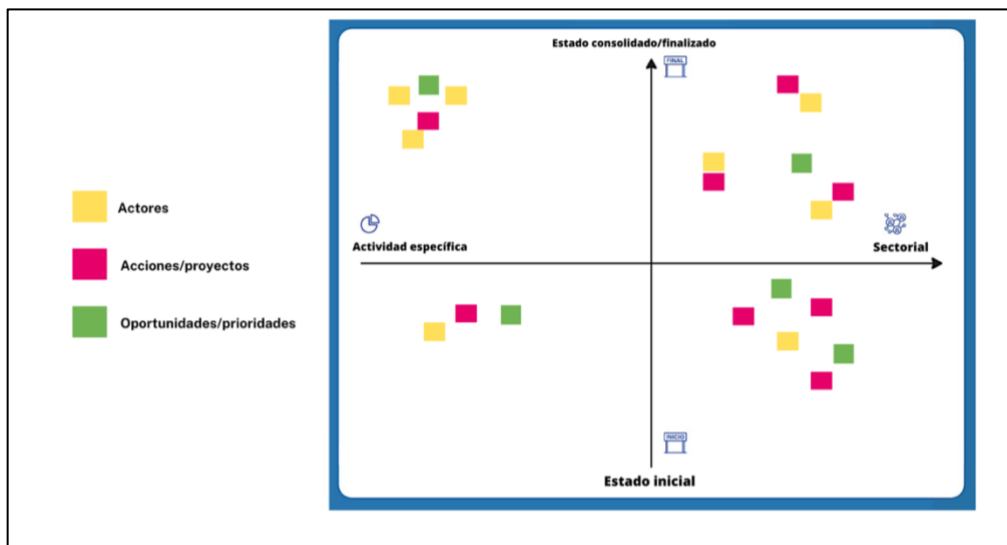
El context de generació d'aquesta metodologia és el de transicions ecològiques i foment de modificacions de sistemes sociotècnics en entorns de múltiple hèlix per a la generació de polítiques públiques i la derivació de fons per al foment de la sostenibilitat.

Per a la realització de l'esdeveniment, després de les converses amb els actors involucrats en la jornada, s'han dissenyat dues eines ad hoc per a la generació de mapatges sociotècnics i fulls de ruta.

- **Eina 1. Mapatge de l'ecosistema**

Mitjançant l'ús d'aquesta eina es *mapean una sèrie d'elements que trobem en la llegenda segons els seus colors (Actors- Accions- Oportunitats).

En la primera part de l'exercici, s'afeg de manera individual els actors i accions rellevants al repte coneguts per les persones participants. En la segona part d'exercici, una vegada compartida la informació entre els participants, es planteja quines oportunitats i prioritats a cobrir poden sorgir de la interacció entre els actors i projectes anteriorment mapatges i en relació a les missions de la UE.



Imatge 1. **Eina 1. Mapatge de l'ecosistema.**

- **Eina 2. Full de ruta i anàlisi de la factibilitat**

Per a la segona eina se seleccionen les oportunitats i prioritats més rellevants de l'exercici precedent. Una vegada col·locats, es llisten els actors a implicar (específics o genèrics), les tasques a escometre per cadascun d'ells, potencials mancances i riscos de cada oportunitat, estratègies de mitigació dels riscos i, finalment, es trasllada quin podria ser el rol de la Direcció General de Canvi Climàtic.



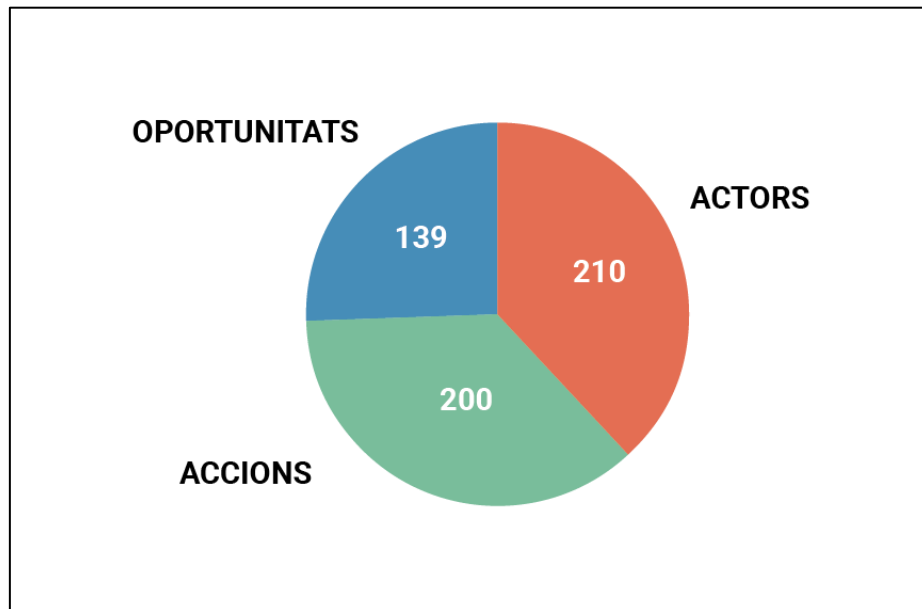
Imatge 2. Eina 2. Full de ruta i anàlisi de la factibilitat

Després de la realització de l'esdeveniment, l'equip de facilitadors, han codificat, analitzat, sistematitzat i visualitzat la informació obtinguda amb l'objectiu de generar una base de dades accessible que facilite la presa de decisions.

Tota la informació obtinguda serà representada al llarg d'aquest informe de manera gràfica, al costat d'una breu explicació dels punts clau, destacant el rellevant de cadascun dels apartats. A més, en els annexos es trobarà concentrada tota la informació i bases de dades, perquè pugui ser revisada. Atenent a que la recollida de dades s'ha realitzat en castellà, els annexos apareixeran en aquest idioma.

2. ESTADÍSTICA GENERAL

La distribució de les dades totals es concentra en 539 entrades, distribuïdes de la següent manera:



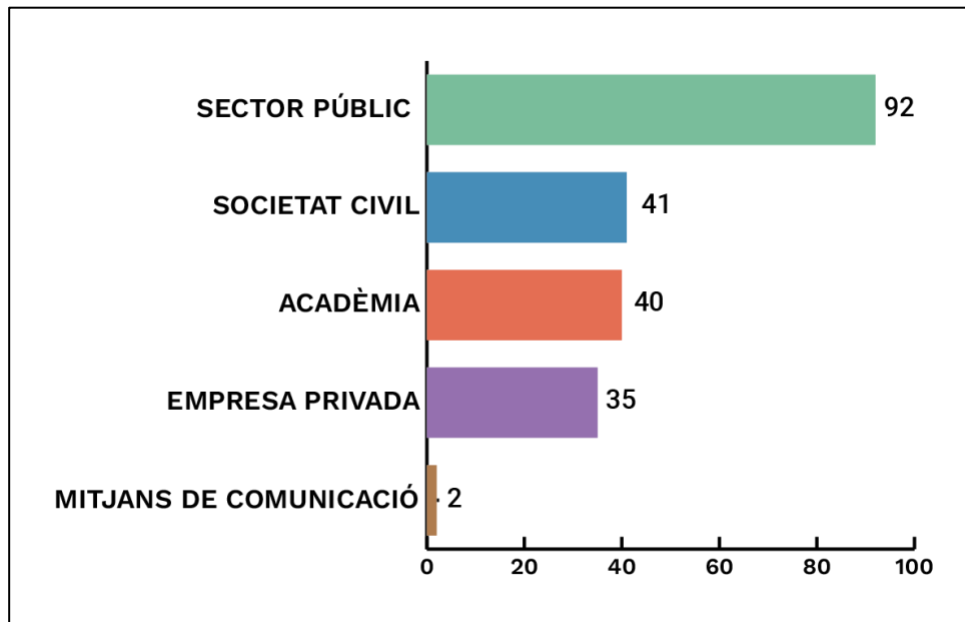
Gràfica 1. Distribució general de les dades

Com podem veure en la gràfica, van ser mapatges un total de 210 actors, 200 accions i 139 oportunitats.

Hem de considerar que existeix una reiteració d'actors en alguns casos, ocasionat per diferències en les nomenclatures (per exemple, una universitat pot aparèixer sota el seu nom o sota les seues sigles), altres vegades per una agrupació (per exemple, una empresa d'indústria estaria compresa en la denominació "indústria").

3. ESTADÍSTICA D'ACTORS

Los actores se han categorizado de forma numérica acorde a las diferentes hélices de la innovación:



Gràfica 2. Actors segons les hèlices de la innovació

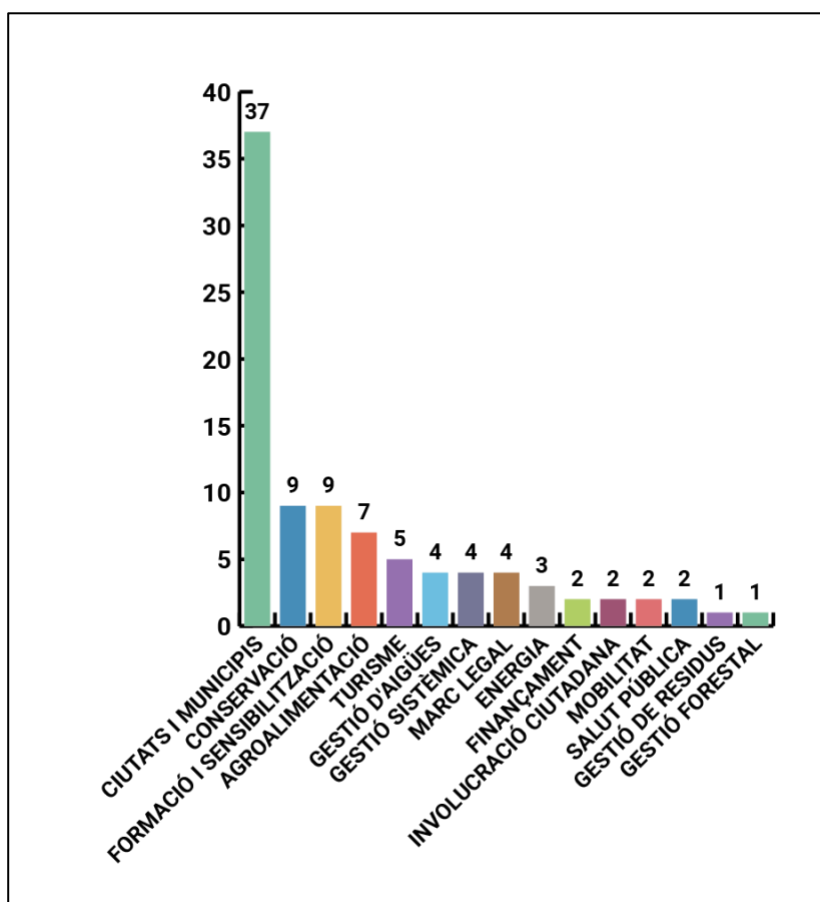
Com podem veure en la gràfica, van ser mapatges un total de 210 actors, 200 accions i 139 oportunitats.

Hem de considerar que existeix una reiteració d'actors en alguns casos, ocasionat per diferències en les nomenclatures (per exemple, una universitat pot aparèixer sota el seu nom o sota les seues sigles), altres vegades per una agrupació (per exemple, una empresa d'indústria estaria compresa en la denominació "indústria").

3.1. DISTRIBUCIÓ D'ACTORS DEL SECTOR PÚBLIC.

Crida a l'atenció a l'hora de veure els actors pertanyents al sector públic com s'antulla indispensable la participació no sols d'ajuntaments sinó de xicotetes entitats administratives d'ordre municipal. Tant en els ecosistemes mapatges com en les oportunitats detectades i posteriorment *prototipado s'antulla indispensable a l'hora de canalitzar els fons públics.

A més, es considera que la major part de funcions relatives a potencials programes pilot (conservació del patrimoni natural i cultural, tasques relatives a la sensibilització, etc.) han de passar per entitats generalment proveïdes i dirigides per fons i personal treballador públic.



Gràfica 3. Distribució actors sector públic

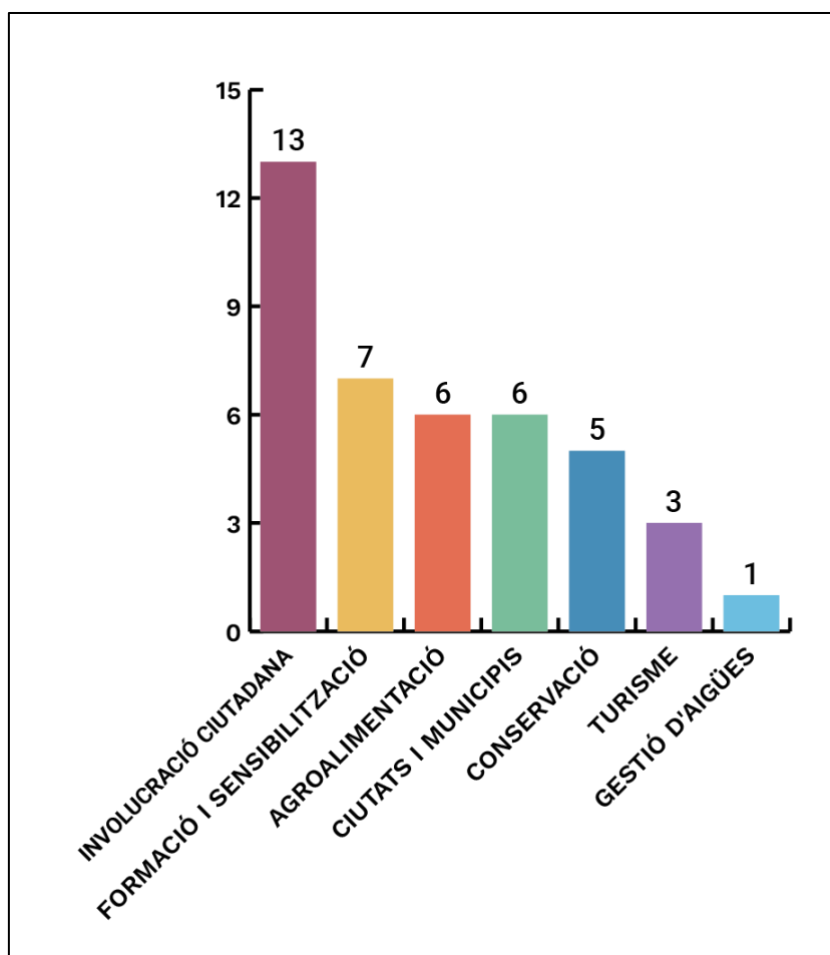
3.2. ACTORS DE SOCIETAT CIVIL

Els actors de societat civil s'han identificat principalment amb tasques relatives a la difusió de coneixement.

La societat civil no és només percebuda en el mapatge del sistema soci tècnic com un agent passiu de recepció dels beneficis dels projectes de mitigació del canvi climàtic, sinó que crida l'atenció el seu rol actiu dins del disseny i execució dels projectes.

Pot deduir-se, que de manera coherent amb les polítiques públiques projectades per agenda 2030, part de l'impacte de les accions ja comeses han provocat una major implicació de la societat civil organitzada en diferents fases, des de la participació en fòrums, la implicació directa en els projectes, fins a la difusió.

Això es reflecteix en què molts participants, han percebut algunes accions de la Societat Civil com a pròpies del desenvolupament d'un clúster.

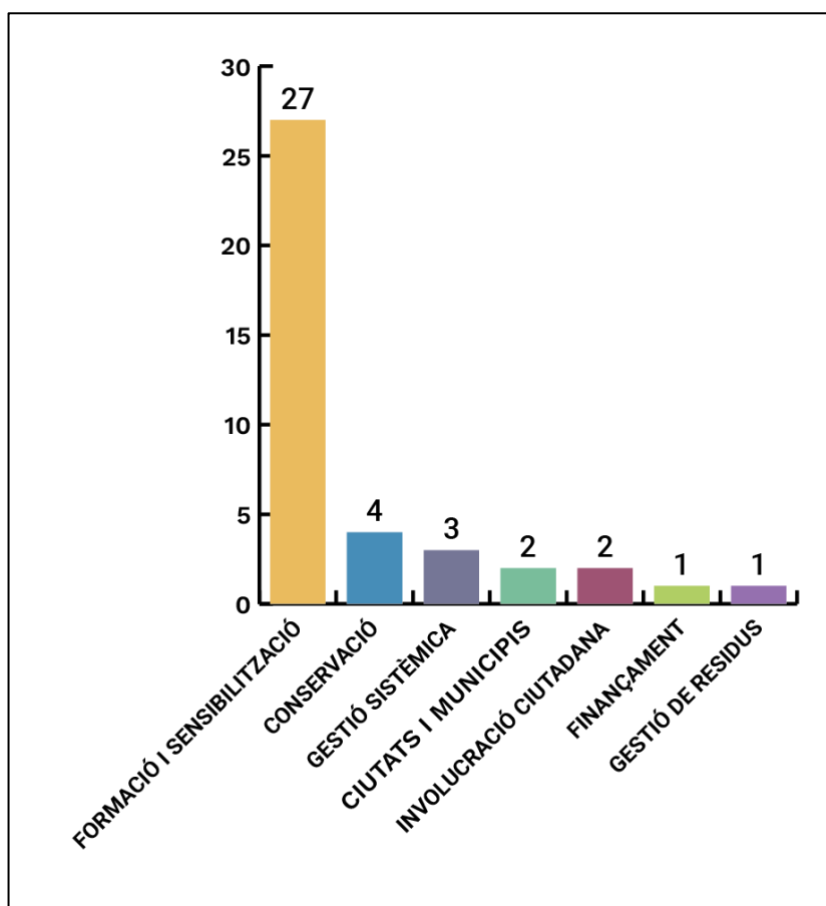


Gràfica 4. Distribució actors societat civil

3.3. ACTORS D'ACADÈMIA

Un altre aspecte que crida poderosament l'atenció de la distribució d'actors d'aquest mapatge és l'atribució descompensada que podem detectar quant als actors que formen part de l'hèlice acadèmica.

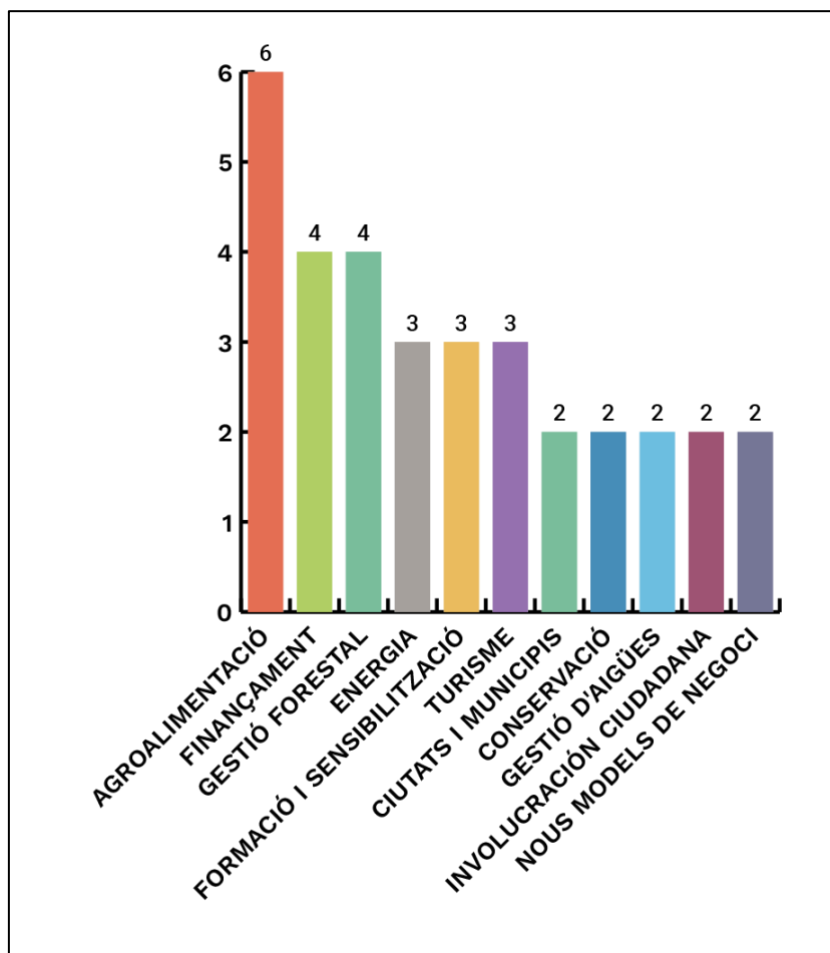
Si bé podríem esperar una major desviació temàtica cap a l'especialització intel·ligent, el desenvolupament de mesures d'innovació pura, o el clàssic vessant investigador, és ressenyable com s'acudeix a nivells formatius intermedis com la formació professional, l'educació secundària, fins i tot l'educació primària a l'hora de conformar ecosistemes i potencials consorcis encarregats de dur a terme mesures d'innovació.



Gràfica 5. Distribució actors acadèmia

3.4. ACTORS DE SECTOR PRIVAT

Malgrat la naturalesa dels actors participants en l'esdeveniment, on el sector privat va tindre poca representació, han sigut mapatges un total de 35 actors, dividits inusualment, de forma bastant compensada en diferents àrees temàtiques com podem observar en la següent gràfica:



Gràfica 6. Distribució actors empresa privada

Durant el mapatge s'ha percebut al sector privat com a líders en l'especialització i implementació dels projectes, així com les oportunitats detectades per a un futur pròxim.

Resultaria convenient, i això és mera opinió de l'equip d'analistes, realitzar accions d'ampliació d'aquesta base de dades implicant petites i mitjanes empreses que apareixen difuminades en aquest clúster sota etiquetes que tracten d'agrupar les mateixes en funció de la seua activitat.

3.5. ACTORS DE MITJANS DE COMUNICACIÓ

Si bé la presència numèrica d'actors d'aquesta cinquena hèlice pot resultar aparentment insignificant, la seua inclusió resulta atípica en aquesta mena d'Exercicis.

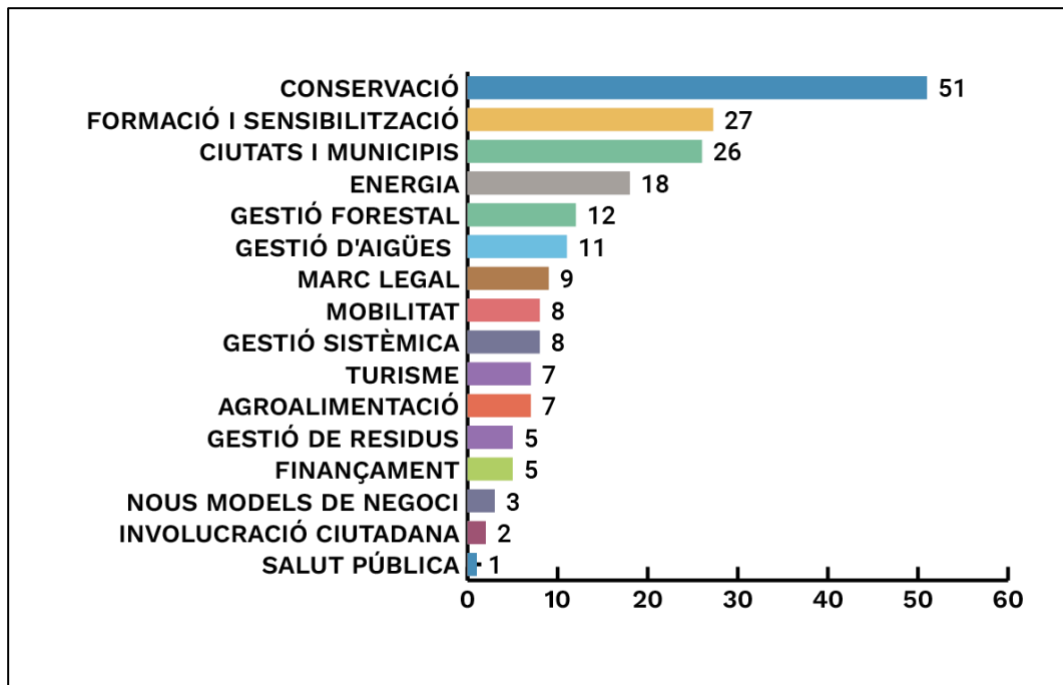
Per tant es recomana, com en el cas dels actors del sector privat, fer un exercici d'ampliació de la base de dades incloent nous mitjans de comunicació que poden ser significatius i francament útils en les tasques assenyalades com a formació i sensibilització.

4.ACCIONS

4.1. DISTRIBUCIÓ D'ACCIONS

Després de la revisió de la distribució de projectes i accions ja posats en marxa deixen entreveure una evidència, les polítiques d'accions dins de lògiques de plataforma multiactor a la Comunitat Valenciana assumeixen el component d'inevitabilitat de l'impacte del canvi climàtic i per tant la necessitat de preservació d'entorns pròxims a xicotets municipis.

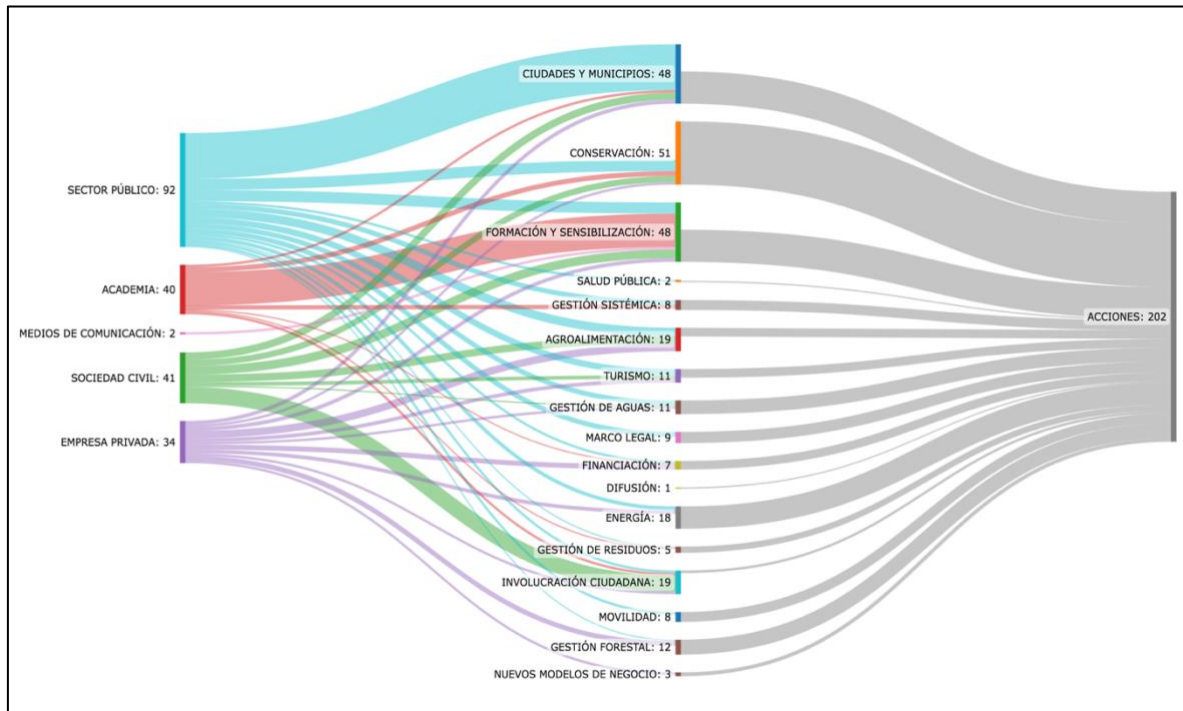
A més, també crida l'atenció la inversió en accions de formació i sensibilització.



Gràfica 7. Distribució temàtica d'accions

4.2. CONTRASTE ACTORS - TEMÀTICA - ACCIONS

Aquesta preponderància d'accions i projectes de conservació juntament amb eines d'informació de sensibilització en ciutats i municipis crida a l'atenció. Per exemple, percebem una relativa escassetat d'accions en àmbits com l'agroalimentació, la involucració ciutadana o el turisme sostenible, deixant entreveure que el pes de determinats factors no resulta igualment profitós en tots casos.

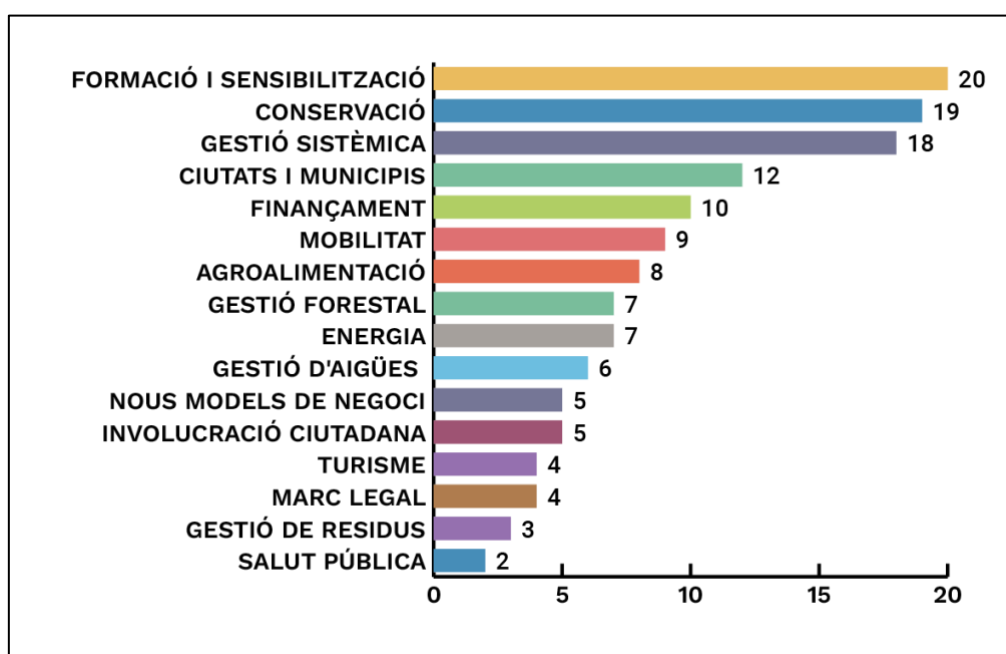


Gràfica 8. Contrast tipològic actors - temàtica - accions

5. OPORTUNITATS PER A LA GENERACIÓ DE PROJECTES DE TRANSFORMACIÓ CLIMÀTICA

5.1. DESCRIPCIÓ TEMÀTICA OPORTUNITATS GENERADES DURANT EL MAPATGE

Es pot observar com tots els elements temàtics dutes a terme en les accions guanyen significat atés l'increment de determinades temàtiques que afloren en la detecció d'oportunitats.



Gràfica 9. Descripció temàtica oportunitats generades en mapatge

Si bé els 15 prototips seleccionats d'entre les idees desenvolupades en el segon exercici resulten majors concrecions, conseqüentment d'una potencial major utilitat per a la direcció general, no hauria de deixar-se de costat el fet que en la necessitat d'una gestió sistèmica, es troba la major font d'idees potencials per a canalitzar els fons de missions. A més, polítiques d'un marcat tint social com la canalització de finançament, la socialització d'una mobilitat sostenible o la contribució a una agroalimentació de proximitat, emergeixen com a temàtiques a explotar per aquells que dissenyen, tant des d'una entitat pública en el seu paper de tècnics, des de posicions polítiques, des d'aqueixos llocs d'especialització tècnica en empresa privada o des d'una perspectiva acadèmica, els municipis del futur.

5.2. PROTOTIPS D'OPORTUNITATS

A continuació, disposem una selecció de 15 oportunitats prototip destacades, aterrades i desenvolupades pels participants. Originalment les sis taules prototiparon un total de 27 oportunitats diferents. No obstant això, la reiteració temàtica d'algunes d'elles, la falta de concreció d'algun dels grups de treball, i la necessitat per part de la direcció general d'obtenir essencialment unitats lògiques i operatives capaces de dotar d'utilitat a la filtració de fons públics de missions, ens han portat a reflectir aquests 15 prototips destacats.

En ells, tal com descrivim en l'eina número dos del taller, indiquem els actors implicats, un esbós de tasques essencials associades al desenvolupament del projecte, mancances detectades en el desenvolupament d'aquest, riscos potencials de la consecució dels objectius del projecte, accions dissenyades pels participants per a mitigar aquests riscos i mancances, i finalment, una visió externa dels participants sobre el potencial paper de la Direcció General de Canvi Climàtic.

1. FORMACIÓ I SENSIBILITZACIÓ

PROTOTIP 1	<i>Conscienciació a través de l'educació. Mancances .</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Col·legis, instituts, universitats, ajuntaments, associacions, professorat i alumnat.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Projectes d'innovació, canvi curricular, digitalització, oferta de nous cicles professionals.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Estancament curricular, falta d'oferta educativa en matèria de reparacions</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Falta de finançament.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Cerques subvencions i patrocinis.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Col·laboració en projectes d'innovació de temàtica mediambiental.</i>

2. ECONOMIA CIRCULAR

PROTOTIP 2	<i>Residus zero.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Gremis artesanals gestores i recollidores de residus.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Limitació d'obsolescència. Incentivació de reparació.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Falta de professionals o antics artesans.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Societat molt industrialitzada que acabar amb matèries primeres del planeta.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Màxim aprofitament de vida útil d'un producte.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Generació de subvencions i incentius fiscals a petites empreses, artesans, Millora del prestigi d'aquestes professions</i>

3. MONITORATGE I SEGUIMENT

PROTOTIP 3	<i>Net Zero emissions GEI</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Administracions públiques, sectors productius, generadors d'energia, consumidors, acadèmia.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Càlcul de petjada, traçabilitat, verificació, reducció, compensació, eficiència energètica.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Dades verificables finançament alternatiu, coneixement tàcit, compensació, normatives.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Green Washing, Prioritat del curt termini, lobby dels combustibles.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Energia renovables, reducció de consum, major eficiència, normativa i comptabilitat, costos ambientals.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Registre d'emissions multisectorials, impuls a la protecció d'espais alternatius</i>

PROTOTIP 4	<i>Projecte d'avaluació de riscos i impactes.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Ajuntaments, confederació hidrogràfica, GVA, ONI, OPIs, Empreses.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Estudis previs de projectes, sol·licitar informes.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Finançament, coneixements, directrius, estudis previs.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Incendis, inundacions, onades de calor.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Manteniment de zona de riscos d'incendis.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Coordinació amb altres direccions generals</i>

PROTOTIP 5	<i>Projecte per a la millora de la fiabilitat i accessibilitat de les dades i seguiments d'actuacions.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Universitats, organismes públics, sector investigació..</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Protocols de teledetecció</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Recursos humans per a seguiment, accessibilitat de les dades.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Mala qualitat de les dades, repetició d'estudis.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>No assenyalades</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Elaboració de directrius, guies, i motors de cerca</i>

4. INVESTIGACIÓ

PROTOTIP 6	<i>Generació de línies de recerca i desenvolupament aplicada.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>AAPP, Universitats, centres d'investigació.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Projectes, càtedres institucionals, col·laboració públic privada.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Dades lliures, voluntat política.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Falta de transferència.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>No registrades</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Foment del coneixement a través d'estudis, tallers, i cursos aplicats</i>

5. ENERGIA

PROTOTIP 7	<i>Autoconsum d'energia renovables per a empreses.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Ajuntaments, associacions empresarials, institut tecnològic de l'energia, AVAESEN, IVACE, entitats gestores de parcs empresarials, empreses de renovables.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Campanyes de conscienciació, guia de casos d'èxit, ordenances municipals, estudis d'impacte ambiental, estudi sectorial de necessitats energètiques.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Desconeixement de diversos tipus d'energies renovables, finançament.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Afectació paisatgística, afectació a Fauna, afectació ambiental.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Compensació o mesures de mitigació ambientals i paisatgístics, Formació i capacitat.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Connexió entre administracions.</i>

6. GESTIÓ I POLÍTIQUES PÚBLIQUES

PROTOTIP 8	<i>Implementació del teletreball en l'administració pública.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Sindicats, associacions empresarials, ajuntaments, GVA, instituts de formació per a funcionaris.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Ajustos a llocs de treball i normativa. Estudi sobre l'impacte del teletreball dos dies a la setmana.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Barrera cultural en l'organització. Dificultat per al control d'horaris, personal digitalment analfabet.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Rendiment del treball, inexistència de garantia en la protecció de dades.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Deduccions fiscals, Ajudes específiques per a convertir els domicilis en centres de treball, cursos de digitalització, treball per objectius horaris, capacitat, informes de resultats.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Xarxa de ciutats de teletreball. Projecte pilot de monitoratge per al mesurament de la productivitat</i>

PROTOTIP 9	<i>Projecte pilot de governança multinivell per a la implementació de canvis necessaris per a l'adaptació al canvi climàtic.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Administracions públiques.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Identificació dels departaments i institucions involucrats, creació de grups de treball entre administracions, creació de conveni pilot amb ajuntament.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Estructures molt tancades i poca cultura col·laborativa.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Conflictes entre administracions per colors polítics.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Sistema de selecció d'empleats públics.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Liderar el canvi de comportament dins de l'administració, desenvolupament de guies i eines per a la governança</i>

7. NOUS MODELS DE NEGOCI

PROTOTIP 10	<i>Projecte per al foment d'empreses innovadores i nous models de negoci.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Administracions en general, startups i indústria, universitats, projectes i grups multidisciplinaris amb enfocament sistèmic.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Formació en nous models de negoci, innovació empresarial, implicació d'organitzacions no governamentals i associacions com a col·laboradors.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Absència d'espais i eines de transferència i col·laboració entre entitats.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Greenwashing</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Informació i transparència en els processos.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Desenvolupament legislatiu, promoció de compra pública d'innovació.</i>

8. GESTIÓ SISTÈMICA

PROTOTIP 11	<i>Projecte per a la transformació social relacionada amb la transició energètica, mobilitat, re naturalització urbana i recuperació d'espais naturals.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Universitats, empreses, administracions, investigadors, ciutadania, empresa privada, organitzacions no governamentals, empreses especialitzades, teixit associatiu.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Desenvolupament d'infraestructures, difusió i conscienciació, implicació del voluntariat, tindre en compte teixit associatiu com a col·laborador, adaptació de terrenys i cultius per a noves varietats.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Falta d'infraestructura com per exemple relatives al transport públic en algunes zones, campanyes de mitjans de comunicació pertanyents a multinacionals, projectes consensuats amb la població, ús d'espècies adaptades.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Desvinculació de la transferència social amb la transició energètica i la mobilitat, tràmits administratius lents i complicats, dilatació de la transformació, necessitat de creixement, infravaloració de la utilitat del projecte.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Simplificació de tràmits, emergència climàtica, participació social de la població.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Nous models organitzatius dins de l'administració per a l'evitació de Sitges i no transferència. Nous models de governança operativa comptant amb tots els actors del model de múltiple hèlice. Generació de manuals i guies d'estàndards per a promoure la transició ecològica. Impuls de la transformació. Promoure processos participatius dins de la població.</i>

9. CONSERVACIÓ I RENATURALITZACIÓ

PROTOTIP 12	<i>Generació d'estàndards de conservació agroforestal.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>GVA, ajuntaments, diputacions, associacions agrícoles, OPIs, Empreses.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Gestió de residus, consecució d'estudis previs.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Polítiques adequades i finançament.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Abandó de Campos per falta d'atractiu.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Revaloració de l'entorn rural.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Suport tècnic.</i>

PROTOTIP 13	<i>Projecte integral per a la reducció d'illa de calor.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Ajuntaments, centres educatius, universitats, centres d'investigació, sector d'Agricultura, diputació, associacions de veïns, GVA habitatge.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Renaturalització urbana, implantació de zones d'ombra, conversió en zona de vianants, seguiment i avaluació, participació, difusió.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Oposició veïnal i empresarial, falta de suficients vivers de plantes autòctones.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Competència amb altres usos del territori per necessitat i equipaments.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Campanya de conscienciació, educació per a una vida més sostenibles, actuacions sobre elements d'assistents.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Legislació, filtració d'ajudes per a projectes, generació de coneixement en forma de guies d'assistència tècnica., Suport en educació, comunicació, sensibilització</i>

PROTOTIP 14	<i>Pla per a l'adaptació de la costa.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Port, demarcació de costes, ONGs, GVA territori, ciutadania, ajuntament, sector turístic, sindicats.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Modelització d'impactes sobre la costa d'accions previstes, regeneració de platges a través de dunes, seguiment, participació, difusió, disseny d'eco solucions innovadores com a esculls artificials.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Falta de coordinació entre administracions, conflictes del sector turístic.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Ampliació d'infraestructures generals d'impactes crítics. Acceleració dels efectes del canvi climàtic.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Expropiació per a canvi d'ús, remoció d'edificacions.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Pla de retirada ordenada d'infraestructures i edificis, col·laboració inter administrativa, dotació financera, xarxa de connexió d'actors implicats. Plans d'educació, sensibilització, assistència tècnica</i>

PROTOTIP 15	<i>Projecte de restauració d'ecosistemes fluvials per a la prevenció d'inundacions.</i>
ACTORS IMPLICATS	<i>Direcció General, Ministeri de Tecnologia i Ciència, confederacions hidrogràfiques, ciutadans, universitats, món associatiu, xarxa natura 2000, ajuntaments.</i>
TASQUES ASSOCIADES	<i>Eliminació de vegetació exòtica invasora, plantació d'espècies autòctones, creació d'ombreig per a la reducció de temperatura de l'aigua., Creació d'àrees d'inundació controlada, Donar espai al riu, augmentar la capacitat hidràulica, demolició de sofre no en ús, Seguiment i avaluació, participació, difusió.</i>
MANCANCES DETECTADES	<i>Vivers amb espècies vegetals autòctones, superfície per a implantació d'actuacions.</i>
RISCOS POTENCIALS	<i>Oposició de la població, falta de cooperació inter administrativa.</i>
MITIGACIONS A RISCOS I MANCANCES	<i>Expropiació de parcel·les necessàries, educació i conscienciació, protocols de col·laboració entre administracions.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓ GENERAL	<i>Col·laboració i coordinació inter administrativa, compromís, legislació.</i>

6. SEGÜENTS PASSOS

Els següents passos recomanats a la direcció general de canvi climàtic, a la qual se li facilitarà un informe exclusivament gràfic per a poder compartir la informació obtinguda de la jornada als participants en el taller i altres interessats, són els següents:

- En primer lloc, es recomana exposar els resultats als participants interessats, per a conèixer les seues impressions, potencials modificacions i evidenciar que el treball realitzat tindrà una continuïtat.
- En segon lloc, es recomana realitzar una revisió de cada secció particular de la base de dades, inclosa en els annexos, i tractar d'ampliar informació significativa en l'àrea que es considere, potser en forma d'actors, potser en forma de projectes defugits.
- En tercer lloc, es recomana realitzar un esdeveniment que estiga més centrat en compensar alguna de les elits, especialment del sector privat o el sector acadèmic, l'aparició del qual en les bases de dades se'ns antulla poc realista, segurament a causa de la naturalesa de la convocatòria.
- En quart lloc, i a partir d'aquestes tasques d'enriquiment de la informació, seria aconsellable reunir un equip, especialitzats en tasques d'ideació i desenvolupament de projectes per a dur a terme dissenys basats no sols en els prototips desenvolupats pels participants, sinó també en l'aprofitament de potencials interaccions encara no cultivades entre actors sense vasos comunicants, que van evidenciar la seua predisposició a continuar generant converses entorn als reptes proposats, a més de la combinació amb les interaccions entre projectes i consorcis que es troben ja en marxa.

7. ANEXOS

ANEXO 1: CODIFICACIÓN POR MESA DE TRABAJO

ID	Grupo	Color	Texto
489	MESA 1	ACCIONES	AVISOS TEMPERATURAS EXTREMAS
490	MESA 1	ACCIONES	CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO
491	MESA 1	ACCIONES	VECTORES DE TRANSMISIÓN
492	MESA 1	ACCIONES	USO DE LOS RESTOS FORESTALES PARA CALEFACCIÓN
493	MESA 1	ACCIONES	REGISTRO NACIONAL HUELLA DE CARBONO
494	MESA 1	ACCIONES	SENSIBILIZACIÓN DEL RIESGO DE INCENDIOS
495	MESA 1	ACCIONES	CAMPOS FOTOVOLTÁICOS
496	MESA 1	ACCIONES	ESTUDIO DE EVALUACIÓN DE RIESGOS
497	MESA 1	ACCIONES	AYUDAS A LAS COMUNIDADES DE REGANTES ENVEJECIDAS
507	MESA 1	ACCIONES	SENSIBILIZACIÓN Y BUENAS PRÁCTICAS EN EL TURISMO (MOVILIDAD, USO DE ESPACIOS NATURALES...)
508	MESA 1	ACCIONES	COORDINACIÓN Y GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO DE MANERA GLOBAL
509	MESA 1	ACCIONES	PLAN DE SOSTENIBILIDAD TURÍSTICA
510	MESA 1	ACCIONES	CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO
511	MESA 1	ACCIONES	PROGRAMA DE CALIDAD DEL AIRE Y ALERTAS
512	MESA 1	ACCIONES	CONCIENCIACIÓN
523	MESA 1	ACCIONES	PROYECTO GUARDABOSC
524	MESA 1	ACCIONES	SISTEMA DE PREDICCIÓN DE DANAS
526	MESA 1	ACCIONES	INFORMA FORESTS (HORIZON EU)
542	MESA 1	ACCIONES	REUTILIZACIÓN DE ENVASES
543	MESA 1	ACCIONES	PROMOVER PRODUCTOS BASADOS EN LA NATURALEZA
477	MESA 1	ACTORES	GLOBAL OMNIUM
478	MESA 1	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
479	MESA 1	ACTORES	CONSELLERÍA DE SANITAT
480	MESA 1	ACTORES	FUNDACIÓN VISIT VALENCIA
481	MESA 1	ACTORES	INDUSTRIA MADERERA Y ALIMENTARIA

482	MESA 1	ACTORES	TURISTAS
483	MESA 1	ACTORES	ASOCIACIONES VINCULADAS AL MEDIO AMBIENTE
484	MESA 1	ACTORES	TÉCNICOS FORESTALES
485	MESA 1	ACTORES	BOMBEROS
486	MESA 1	ACTORES	DIPUTACIÓN DE VALENCIA
487	MESA 1	ACTORES	INDÚSTRIA ENERGÉTICA
488	MESA 1	ACTORES	AYUNTAMIENTOS
502	MESA 1	ACTORES	CENTROS DE SALUD
503	MESA 1	ACTORES	OBSERVATORIO DEL CAMBIO CLIMÁTICO
504	MESA 1	ACTORES	COLEGIOS
505	MESA 1	ACTORES	INSTITUTOS TECNOLÓGICOS
506	MESA 1	ACTORES	AMUFOR
518	MESA 1	ACTORES	PROPIETARIOS FORESTALES PRIVADOS
519	MESA 1	ACTORES	ASOCIACIONES VECINALES
520	MESA 1	ACTORES	IVAJ
521	MESA 1	ACTORES	PROFESORADO PRIMARIA Y SECUNDARIA
522	MESA 1	ACTORES	CIUDADANOS
536	MESA 1	ACTORES	ALUMNADO PRIMARIA
537	MESA 1	ACTORES	ALUMNADO SECUNDARIA
538	MESA 1	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE BOCAIRENT
539	MESA 1	ACTORES	ASOCIACIONES VECINALES
540	MESA 1	ACTORES	COMUNIDADES DE REGANTES
498	MESA 1	OPORTUNIDADES	EVITAR EL DESPOBLAMIENTO RURAL
499	MESA 1	OPORTUNIDADES	VOLVER A TRABAJAR EL BOSQUE
500	MESA 1	OPORTUNIDADES	REDUCIR EL CONSUMO ENERGÉTICO
501	MESA 1	OPORTUNIDADES	FOMENTAR EL AUTOCONSUMO
513	MESA 1	OPORTUNIDADES	SECTORES NUEVOS
514	MESA 1	OPORTUNIDADES	MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS
515	MESA 1	OPORTUNIDADES	MEJORAR SERVICIOS ECOSISTÉMICOS
516	MESA 1	OPORTUNIDADES	REDUCIR EL IMPACTO DEL TRANSPORTE Y LOS TURISTAS
527	MESA 1	OPORTUNIDADES	IMPLICACIÓN DEL SECTOR PRIVADO
528	MESA 1	OPORTUNIDADES	ELECTRIFICACIÓN DE LA FLOTA ALBUFERA
529	MESA 1	OPORTUNIDADES	IMPLEMENTACIÓN DE BIG DATA PARA EL ANÁLISIS
530	MESA 1	OPORTUNIDADES	REDUCCIÓN DE LA ILUMINACIÓN
531	MESA 1	OPORTUNIDADES	HACER UN PLAN DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

532	MESA 1	OPORTUNIDADES	MAYOR NÚMERO DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN EN CENTROS EDUCATIVOS
533	MESA 1	OPORTUNIDADES	FORMACIÓN REGLADA EN CAMBIO CLIMÁTICO
534	MESA 1	OPORTUNIDADES	UNIR CULTURA Y CAMBIO CLIMÁTICO
535	MESA 1	OPORTUNIDADES	UNIR GEOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
544	MESA 1	OPORTUNIDADES	GENERACIÓN DE ESPACIOS VERSÁTILES PARA TRABAJAR
545	MESA 1	OPORTUNIDADES	INVESTIGACIÓN DE NUEVOS MATERIALES SUSTITUTOS AL PLÁSTICO
546	MESA 1	OPORTUNIDADES	BIO ECONOMÍA
547	MESA 1	OPORTUNIDADES	CREAR NUEVOS MODELOS DE NEGOCIO PARA VENDER PRODUCTOS CON MAL ASPECTO DE PROXIMIDAD
548	MESA 1	OPORTUNIDADES	AUMENTAR LAS SINERGIAS ENTRE ACTORES DIFERENTES
549	MESA 1	OPORTUNIDADES	MAYOR COORDINACIÓN Y COLABORACIÓN ENTRE ADMINISTRACIONES
320	MESA 2	ACCIONES	ACCIÓN FORESTAL
321	MESA 2	ACCIONES	MEJORA DEL CAUDAL DEL AGUA
322	MESA 2	ACCIONES	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES POR EL CAMBIO CLIMÁTICO
323	MESA 2	ACCIONES	PEATONALIZACIÓN DE CALLES
324	MESA 2	ACCIONES	ACCIONES RESTAURACIÓN FLUVIAL
325	MESA 2	ACCIONES	OFICINAS DE LA ENERGÍA
326	MESA 2	ACCIONES	TASA TURÍSTICA
327	MESA 2	ACCIONES	RECICLAJE DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS
328	MESA 2	ACCIONES	REGENERACIÓN Y DESALACIÓN DEL AGUA
329	MESA 2	ACCIONES	MINICASAS CÁLIDAS
348	MESA 2	ACCIONES	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y ESTRATEGIA DE LOS PARQUES NATURALES
349	MESA 2	ACCIONES	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y ESTRATEGIA DE LOS PARQUES NATURALES
350	MESA 2	ACCIONES	SUPERISLAS VALENCIA
351	MESA 2	ACCIONES	REDUCCIÓN DE LOS RIESGOS A INUNDACIÓN
352	MESA 2	ACCIONES	AYUDA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA PARA ESTABLECIMIENTOS TURÍSTICOS
353	MESA 2	ACCIONES	ELECTRIFICACIÓN DEL TRANSPORTE PÚBLICO

354	MESA 2	ACCIONES	PLANTA DE BATERÍAS ELÉCTRICAS EN SAGUNTO
355	MESA 2	ACCIONES	DECRETO DE TURISMO ACTIVO Y ECOTURISMO
356	MESA 2	ACCIONES	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y ESTRATEGIA DE LOS PARQUES NATURALES
376	MESA 2	ACCIONES	RUTAS SOSTENIBLES
377	MESA 2	ACCIONES	CAMP-S UMP
378	MESA 2	ACCIONES	GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE
379	MESA 2	ACCIONES	PROYECTO CORREDORES VERDES URBANOS
380	MESA 2	ACCIONES	MACROMANZANAS
381	MESA 2	ACCIONES	RED REFUGIOS CLIMÁTICOS DE VALENCIA
382	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN VÍA PÚBLICA
383	MESA 2	ACCIONES	REVEGETACIÓN DEL CAUCE DEL RÍO VINALOPÓ
384	MESA 2	ACCIONES	SUSTITUIR EL TURISMO DE MASAS POR EL DE EXPERIENCIA Y CALIDAD
385	MESA 2	ACCIONES	COORDINACIÓN Y COLABORACIÓN INTERADMINISTRATIVA
386	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN DE LAS PLAYAS EN VALENCIA
387	MESA 2	ACCIONES	VISIBILIZAR LAS CADENAS DE VALOR Y SU IMPACTO
388	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN Y APERTURA AL BARRIO DE LOS PATIOS ESCOLARES
389	MESA 2	ACCIONES	INCLUSIÓN DE ESPACIOS SOMBREADOS EN PLAYAS Y PARQUES
390	MESA 2	ACCIONES	MOVILIDAD ELÉCTRICA
391	MESA 2	ACCIONES	GESTIÓN FORESTAL ADAPTATIVA
392	MESA 2	ACCIONES	EVALUACIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS
393	MESA 2	ACCIONES	IMPLICACIÓN DEL SISTEMA EDUCATIVO
394	MESA 2	ACCIONES	NUEVO MODELO DEL USO DEL AGUA EN EL TURISMO
395	MESA 2	ACCIONES	REDUCCIÓN DE PLÁSTICOS MARINOS Y FLUVIALES
396	MESA 2	ACCIONES	AUMENTO DE SANCIONES POR ACTUACIONES POCO SOSTENIBLES EN LA NATURALEZA

397	MESA 2	ACCIONES	PROGRAMAS DE PAGO POR SERVICIOS ECOSISTÉMICOS
398	MESA 2	ACCIONES	CORREDORES VERDES DE BIODIVERSIDAD
399	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN MASIVA A ESCALA DE CIUDAD
400	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN DE LAS CIUDADES DESDE EL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO
401	MESA 2	ACCIONES	MEJORA DE ECOSISTEMAS RIBEREÑOS
416	MESA 2	ACCIONES	FORMACIÓN PARA EMPLEOS VERDES
417	MESA 2	ACCIONES	REHABILITACIÓN DE SENDEROS
418	MESA 2	ACCIONES	VOLUNTARIADOS AMBIENTALES
419	MESA 2	ACCIONES	MERCADILLOS AGROECOLÓGICOS DE PRÓXIMIDAD
420	MESA 2	ACCIONES	PROYECTO ARCH H2020
421	MESA 2	ACCIONES	APROVECHAMIENTO BIOMASA
422	MESA 2	ACCIONES	LIFE WETLANDS FOR CLIMATE
423	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN ZONAS URBANAS
424	MESA 2	ACCIONES	RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS
425	MESA 2	ACCIONES	OBSERVATORIO EN RUTA
426	MESA 2	ACCIONES	OBSERVATORIO DEL CAMBIO CLIMÁTICO
459	MESA 2	ACCIONES	AUMENTO DE LA BIODIVERSIDAD EN ALCORQUES
460	MESA 2	ACCIONES	ESTUDIO DE SEDIMENTOS AGRÍCOLAS QUE SE ESCURREN HACIA EL AGUA
461	MESA 2	ACCIONES	COOPERATIVAS DE VIVIENDA
472	MESA 2	ACCIONES	DECÁLOGO DEL TURISTA RESPONSABLE
473	MESA 2	ACCIONES	PROMOCIÓN DEL ECOTURISMO
474	MESA 2	ACCIONES	MEJORA DE LA RED DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD DE VALENCIA
525	MESA 2	ACCIONES	CAMBIO DE MODELO DE CONSUMO Y ENERGÉTICO
301	MESA 2	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE VALENCIA
302	MESA 2	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
303	MESA 2	ACTORES	VALÈNCIA CLIMA I ENERGIA
304	MESA 2	ACTORES	DIPUTACIÓN DE VALENCIA
305	MESA 2	ACTORES	CONSELLERÍAS
306	MESA 2	ACTORES	DIPUTACIONES
307	MESA 2	ACTORES	ASOCIACIÓN DE CONSUMIDORES Y USUARIOS
308	MESA 2	ACTORES	SINDICATOS

309	MESA 2	ACTORES	D.G. TURISMO
310	MESA 2	ACTORES	ONGS
311	MESA 2	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE ELCHE
312	MESA 2	ACTORES	IIAMA-UPV
313	MESA 2	ACTORES	CÁTEDRA CAMBIO CLIMÁTICO UPV
314	MESA 2	ACTORES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA
315	MESA 2	ACTORES	ENTIDADES PRIVADAS ACTIVAS EN RSC
316	MESA 2	ACTORES	MITECO
317	MESA 2	ACTORES	ONGS AMBIENTALES
318	MESA 2	ACTORES	ONGS ECOLOGISTAS
319	MESA 2	ACTORES	CONFEDERACIÓN HIDRGRÁFICA DEL JÚCAR
337	MESA 2	ACTORES	ENTIDADES LOCALES
338	MESA 2	ACTORES	AINIA
339	MESA 2	ACTORES	CIDE
340	MESA 2	ACTORES	INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN
341	MESA 2	ACTORES	CEAM
342	MESA 2	ACTORES	COLEGIOS
343	MESA 2	ACTORES	INSTITUTOS
344	MESA 2	ACTORES	FAMILIAS
345	MESA 2	ACTORES	MINISTERIO EDUCIACIÓN
346	MESA 2	ACTORES	CIUDADANOS
347	MESA 2	ACTORES	COMUNIDADES DE VECINOS
374	MESA 2	ACTORES	CÁTEDRA CIENTÍFICA PARA LA EMERGÉNCIA CLIMÁTICA
375	MESA 2	ACTORES	PROYECTO FAIR LOCAL GREEN DEALS
402	MESA 2	ACTORES	COLEGIOS
403	MESA 2	ACTORES	INSTITUTOS
404	MESA 2	ACTORES	AYUNTAMIENTOS
405	MESA 2	ACTORES	COSTAS (MINISTERIO)
406	MESA 2	ACTORES	VICERECTORADO SOSTENIBILIDAD UNIVERSIDAD DE VALENCIA
407	MESA 2	ACTORES	COMUNIDADES RURALES
408	MESA 2	ACTORES	ADLS
409	MESA 2	ACTORES	TURISMO COMUNIDAD VALENCIANA
410	MESA 2	ACTORES	COOPERATIVAS AGRARIAS
411	MESA 2	ACTORES	CENTROS EDUCATIVOS
412	MESA 2	ACTORES	ESCUELA TÉCNICA DE INGENIEROS UNIVERSIDAD DE VALENCIA
413	MESA 2	ACTORES	ASOCIACIONES VECINALES

414	MESA 2	ACTORES	INSTITUTO CAVANILLAS BIODIVERSIDAD Y BIOLOGÍA EVOLUTIVA
415	MESA 2	ACTORES	ARGANS
467	MESA 2	ACTORES	COLEGIOS ARQUITECTOS
468	MESA 2	ACTORES	EMPRESAS TURÍSTICAS
469	MESA 2	ACTORES	ASOCIACIONES DE VECINOS
470	MESA 2	ACTORES	CUIDADANOS
471	MESA 2	ACTORES	EMPRESAS AGRO DE VALENCIA
541	MESA 2	ACTORES	SERVICIO DE INNOVACIÓN DE LA CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
330	MESA 2	OPORTUNIDADES	ECONOMÍA CIRCULAR
331	MESA 2	OPORTUNIDADES	PROYECTOS MULTISECTORIALES DE CRECIMIENTO LOCAL
332	MESA 2	OPORTUNIDADES	DEJAR DE TRABAJAR EN SILOS
333	MESA 2	OPORTUNIDADES	EFICIENCIA EN RECURSOS
334	MESA 2	OPORTUNIDADES	SENSIBILIZAR PARA REDUCIR TODO AQUELLO QUE AUMENTE EL CAMBIO CLIMÁTICO
335	MESA 2	OPORTUNIDADES	FOMENTAR EL PRODUCTO DE TEMPORADA Y DE PROXIMIDAD
336	MESA 2	OPORTUNIDADES	PARTICIPACIÓN REAL DE LA CIUDADANÍA
357	MESA 2	OPORTUNIDADES	APROVECHAMIENTO AGRÍCOLA
358	MESA 2	OPORTUNIDADES	AUTOSUFICIENCIA AGROALIMENTARIA
359	MESA 2	OPORTUNIDADES	BENEFICIOS A LOS EMPRESARIOS QUE INVIERTEN EN SOSTENIBILIDAD
360	MESA 2	OPORTUNIDADES	BENEFICIOS A LOS DESTINOS TURÍSTICOS DE PROXIMIDAD
361	MESA 2	OPORTUNIDADES	EVALUACIÓN DE RIESGOS DE INCENDIOS FORESTALES
362	MESA 2	OPORTUNIDADES	GARANTÍA SUMINISTRO DE AGUA PARA DIFERENTES USOS
363	MESA 2	OPORTUNIDADES	GENERALIZACIÓN DE LA AGRICULTURA Y GANADERÍA ECOLÓGICAS
364	MESA 2	OPORTUNIDADES	FORMAR EN SOSTENIBILIDAD A LOS ACTORES DEL ENTORNO RURAL
365	MESA 2	OPORTUNIDADES	RENATURALIZACIÓN DEL CAUCE DEL ANTIGUO RÍO TURIA
366	MESA 2	OPORTUNIDADES	COMBUSTIBLE SOSTENIBLE
367	MESA 2	OPORTUNIDADES	INCREMENTAR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LOS EDIFICIOS

368	MESA 2	OPORTUNIDADES	IMPLANTACIÓN SUDS EN ZONAS URBANAS
369	MESA 2	OPORTUNIDADES	RESTRINGIR LA IMPORTACIÓN DE PRODUCTOS NO ESENCIALES
370	MESA 2	OPORTUNIDADES	CONCIENCIAR PARA REDUCIR
371	MESA 2	OPORTUNIDADES	RECUPERACIÓN DINÁMICA DEL LITORAL NATURAL
372	MESA 2	OPORTUNIDADES	IMPLEMENTACIÓN DE DISTINTAS FUENTES DE ENERGÍA
373	MESA 2	OPORTUNIDADES	PERMEABILIZACIÓN DE APARCAMIENTOS Y OTROS ESPACIOS PAVIMENTADOS
462	MESA 2	OPORTUNIDADES	PROMOVER EL CONSUMO DE PROXIMIDAD
463	MESA 2	OPORTUNIDADES	TELETRABAJO
464	MESA 2	OPORTUNIDADES	SISTEMAS DE ALERTAS DE ALTAS TEMPERATURAS
465	MESA 2	OPORTUNIDADES	MOVILIDAD SOSTENIBLE
466	MESA 2	OPORTUNIDADES	TRABAJO DE RED ENTRE ENTIDADES
475	MESA 2	OPORTUNIDADES	CREAR UN CÓDIGO ÉTICO VALENCIANO DE TURISMO
476	MESA 2	OPORTUNIDADES	SENSIBILIZACIÓN CON EL USO DEL AGUA
517	MESA 2	OPORTUNIDADES	AYUDAR AL MINIFUNDISMO
14	MESA 3	ACCIONES	INFODAYS SOBRE ESTRATEGIA MISIÓN
15	MESA 3	ACCIONES	DIVULGACIÓN DE RETOS + SOLUCIONES SOBRE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO
16	MESA 3	ACCIONES	PARTICIPACIÓN EN LA COP
17	MESA 3	ACCIONES	BECAS JÓVENES ADAPTACIÓN
18	MESA 3	ACCIONES	ACCIONES EDUCATIVAS Y DE SENSIBILIZACIÓN
19	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS ESPECÍFICOS LOCALES DE PREVENCIÓN Y ADAPTACION (INUNDACIONES, SEQUIA, ...)
20	MESA 3	ACCIONES	APOYO TÉCNICO A LOS AYUNTAMIENTOS
47	MESA 3	ACCIONES	PRTR
48	MESA 3	ACCIONES	PROYECTES PILOT (REPLICABLES)
49	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS DE ACCIÓN CLIMÁTICA EN CENTROS EDUCATIVOS
50	MESA 3	ACCIONES	ESTRATEGIA VALENCIANA FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO
51	MESA 3	ACCIONES	LEY CC PV / ECC
52	MESA 3	ACCIONES	LEGISLACIÓN ESTATAL (LEY CC)

53	MESA 3	ACCIONES	LEGISLACIÓN AUTONÓMICA (LEY CC)
54	MESA 3	ACCIONES	LEGISLACIÓN
55	MESA 3	ACCIONES	LEY CAMBIO CLIMÁTICO TRANSICIÓN ECOLÓGICA
56	MESA 3	ACCIONES	PV I ECC PLAN VALENCIANO INTEGRAL DE CLIMA Y ENERGÍA
66	MESA 3	ACCIONES	COMUNIDADES ENERGÉTICAS
67	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS HORIZON EUROPE MISIÓN CLIMA
68	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS DE PROMOCIÓN DE LA SALUD PÚBLICA
69	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS RECUPERACIÓN ZONAS DEGRADADAS
70	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS HORIZON EUROPE
71	MESA 3	ACCIONES	FOMENTO USO AGUA REGENERADA (INVERSIÓN)
72	MESA 3	ACCIONES	FINANCIACIÓN
73	MESA 3	ACCIONES	COMPROMESO2 (PROGRAMA PARA LA REDUCCIÓN DE EMISIONES Y COMUNICACIÓN EN ENTIDADES PÚBLICAS)
74	MESA 3	ACCIONES	CÁLCULO HUELLA DE CARBONO
75	MESA 3	ACCIONES	ANÁLISIS CICLO DE VIDA (AMBIENTAL, SOCIAL, ECONÓMICO)
115	MESA 3	ACCIONES	SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA
116	MESA 3	ACCIONES	SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA (PARA EVITAR INUNDACIONES, USO DE AGUA REGENERADA, ...)
117	MESA 3	ACCIONES	GUIA DE ACCIÓN PARA LA EDUCACIÓN AMBIENTAL CV
118	MESA 3	ACCIONES	CÁTEDRA CAMBIO CLIMÁTICO UA
119	MESA 3	ACCIONES	MERCADO DE PROXIMIDAD
120	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS INVESTIGACIÓN IMAGINA, (IMPACTO CAMBIO GLOBAL EXOSISTEMAS FORESTALES)
121	MESA 3	ACCIONES	SISTEMAS PRODUCTIVOS DE INUNDACIONES

122	MESA 3	ACCIONES	FONDOS Y AYUDAS (SBN , USO AGUA REGENERADA, DESALACIÓN, MINIMIZACIÓN PÉRDIDA DE AGUA, ...)
123	MESA 3	ACCIONES	PROYECTO INVESTIGACIÓN MEEDEXTREM (EVENTOS EXTREMOS)
124	MESA 3	ACCIONES	VISOR ADAPTA COSTA
125	MESA 3	ACCIONES	SISTEMAS PREDICTIVOS DE INUNDACIONES
1	MESA 3	ACTORES	CEMAS ALIMENTACIÓN SOSTENIBLE
2	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS ESPECIALIZADAS EN PREVENCIÓN DE INCENDIOS
3	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS GESTORAS DE AGUA
4	MESA 3	ACTORES	MOVIMIENTOS SOCIALES Y VECINALES
5	MESA 3	ACTORES	UNIVERSIDADES
6	MESA 3	ACTORES	ADMINISTRACIÓN LOCAL
7	MESA 3	ACTORES	UNIVERSIDADES
8	MESA 3	ACTORES	UNIVERSIDADES
9	MESA 3	ACTORES	AYUNTAMIENTOS
10	MESA 3	ACTORES	FEDERACIÓN VALENCIANA DE MUNICIPIOS Y PROVINCIAS
11	MESA 3	ACTORES	FEDERACIÓN VALENCIANA DE MUNICIPIOS Y PROVINCIAS
12	MESA 3	ACTORES	MUNICIPIOS
13	MESA 3	ACTORES	PYMES (BASE TECNOLÓGICA Y MEDIOAMBIENTAL)
28	MESA 3	ACTORES	CIUDADANÍA
29	MESA 3	ACTORES	CIUDADANOS
30	MESA 3	ACTORES	CIUDADANOS
31	MESA 3	ACTORES	CIUDADANÍA
32	MESA 3	ACTORES	FEDERACIÓN COOPERATIVAS
33	MESA 3	ACTORES	ASOCIACIONES Y ONGS
34	MESA 3	ACTORES	CALM
35	MESA 3	ACTORES	CORTES VALENCIANAS
36	MESA 3	ACTORES	PRENSA
37	MESA 3	ACTORES	MEDIOS DE COMUNICACIÓN
38	MESA 3	ACTORES	UNIÓN EUROPEA
39	MESA 3	ACTORES	COP ONU
40	MESA 3	ACTORES	AGRICULTORES
41	MESA 3	ACTORES	CONSELL DE L'HORTA
42	MESA 3	ACTORES	ASOCIACIONES AGRARIAS
43	MESA 3	ACTORES	FEDERACIONES DE AGRICULTORES

44	MESA 3	ACTORES	ONGS
45	MESA 3	ACTORES	COLEGIOS NIÑOS
46	MESA 3	ACTORES	EMBAJADORES PACTO CLIMÁTICO EUROPEO
58	MESA 3	ACTORES	ADMINISTRACIÓN PÚBLICA
59	MESA 3	ACTORES	DIPUTACIONES
60	MESA 3	ACTORES	GOBIERNO ESPAÑOL
61	MESA 3	ACTORES	EXPERTOS EN BÚSQUEDA DE FINANCIACIÓN
62	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS
63	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS
64	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS
65	MESA 3	ACTORES	RED DE CIUDADES SALUDABLES
97	MESA 3	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
98	MESA 3	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
99	MESA 3	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
100	MESA 3	ACTORES	ADMINISTRACIÓN REGIONAL
101	MESA 3	ACTORES	COORDINADORA VALENCIANA DE LA ONGD
102	MESA 3	ACTORES	ENTIDADES GESTORAS DE PARQUES NATURALES
103	MESA 3	ACTORES	ASOCIACIÓN VALENCIANA DE ORGANIZACIONES AMBIENTALES
104	MESA 3	ACTORES	ENTIDADES EXPERTAS EN INFRAESTRUCTURAS VERDES
105	MESA 3	ACTORES	ENTIDADES EXPERTAS EN BIODIVERSIDAD
106	MESA 3	ACTORES	AGENCIA VALENCIANA DE TURISMO
107	MESA 3	ACTORES	FUNDACIÓN CLIMA Y ENERGÍA
108	MESA 3	ACTORES	CEAM
109	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS QUE SE DEDICAN A LA ORGANIZACIÓN DE GRANDES MUSICALES
110	MESA 3	ACTORES	CEACV
111	MESA 3	ACTORES	RED DE CIUDADES PARA LA AGROECOLOGÍA
112	MESA 3	ACTORES	CENTROS TECNOLÓGICOS (DESARROLLADORES DE TECNOLOGÍA)
113	MESA 3	ACTORES	CENTROS DE INVESTIGACIÓN
114	MESA 3	ACTORES	CÁTEDRA CAMBIO CLIMÁTICO UPV
21	MESA 3	OPORTUNIDADES	ESPAÑA PAÍS FACILITADOR ADAPTACIÓN EN LA COP
22	MESA 3	OPORTUNIDADES	CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN

23	MESA 3	OPORTUNIDADES	FACILIDADES DE COMUNICACIÓN (GLOBAL)
24	MESA 3	OPORTUNIDADES	CONCIENCIACIÓN PÚBLICA
25	MESA 3	OPORTUNIDADES	INFRAESTRUCTURAS EUROPEAS INVESTIGACIÓN
26	MESA 3	OPORTUNIDADES	PRESIDENCIA ESPAÑOLA DEL CONSEJO UE
27	MESA 3	OPORTUNIDADES	CONFERENCIA NUEVA YORK SOBRE EL AGUA
57	MESA 3	OPORTUNIDADES	USO RACIONAL DEL AGUA
76	MESA 3	OPORTUNIDADES	RENATURALIZACIÓN DE PATIOS ESCOLARES
77	MESA 3	OPORTUNIDADES	RENATURALIZACIÓN DE ESPACIOS PÚBLICOS DE LAS CIUDADES
78	MESA 3	OPORTUNIDADES	PROYECTOS COSTAS
79	MESA 3	OPORTUNIDADES	PROYECTOS PROTECCIÓN / ADAPTACIÓN PERSONAS MAYORES
80	MESA 3	OPORTUNIDADES	CREAR SINERGIAS CON SALUD PÚBLICA
81	MESA 3	OPORTUNIDADES	MOBILIDAD + SOSTENIBLE + SALUDABLE + SEGURA
82	MESA 3	OPORTUNIDADES	MENOS COSTES ENERGÉTICOS DE PRODUCCIÓN DE AGUA DESALADA
83	MESA 3	OPORTUNIDADES	MAYOR INVERSIÓN EN PREVENCIÓN DE INCENDIOS
84	MESA 3	OPORTUNIDADES	INCENDIOS PREVENCIÓN
85	MESA 3	OPORTUNIDADES	INCENDIOS FORESTALES
86	MESA 3	OPORTUNIDADES	EVENTOS METEOROLÓGICOS EXTREMOS
87	MESA 3	OPORTUNIDADES	ECODISEÑO
88	MESA 3	OPORTUNIDADES	FONDOS NEXT GENERATION
89	MESA 3	OPORTUNIDADES	PROGRAMA LIFE
90	MESA 3	OPORTUNIDADES	FONDOS ESTRUCTURALES
91	MESA 3	OPORTUNIDADES	PROGRAMA HORIZON EUROPE
92	MESA 3	OPORTUNIDADES	FINANCIACIÓN HORIZON EUROPE
93	MESA 3	OPORTUNIDADES	INVERSIONES PARA AUMENTAR USO DE AGUA REGENERADA EN LA CV
94	MESA 3	OPORTUNIDADES	PLAN NACIONAL DE INVESTIGACIÓN
95	MESA 3	OPORTUNIDADES	PUNTOS NACIONALES DE CONTACTO (CDTI)
96	MESA 3	OPORTUNIDADES	GESTIÓN DE PROYECTOS

126	MESA 3	OPORTUNIDADES	NUEVO ENFOQUE DE ADAPTACIÓN PLANEAMIENTO URBANÍSTICO E HIDROLÓGICO (SBN INFRAESTRUCTURAS VERDES)
127	MESA 3	OPORTUNIDADES	INVESTIGACIÓN E INVERSIONES PARA MIINIMIZAR PÉRDIDAS DE AGUA URBANA Y AGRICULTURA
229	MESA 4	ACCIONES	PACES
230	MESA 4	ACCIONES	PACES
231	MESA 4	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN DE LA CIUDAD
232	MESA 4	ACCIONES	CIUDAD NEUTRA EN 2030
233	MESA 4	ACCIONES	ZONAS BAJAS EMISIONES
234	MESA 4	ACCIONES	MOVILIDAD
235	MESA 4	ACCIONES	SMART CITIES
236	MESA 4	ACCIONES	DIFUSIÓN Y ASESORAMIENTO EN IMPLANTACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES
237	MESA 4	ACCIONES	GESTIÓN INTEGRAL PARA LA VALIDACIÓN DE DATOS TELEDETECCIÓN (NO TRABAJAR EN SILOS)
238	MESA 4	ACCIONES	CONTAMINACIÓN METALES PESADOS ALBUFERA
239	MESA 4	ACCIONES	POSTFIRE / EVALUACIÓN IMPACTO INCENDIOS
240	MESA 4	ACCIONES	CLIMBFORREST- GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE
241	MESA 4	ACCIONES	IMAGINA ADAPTACIÓN CAMBIO CLIMÁTICO
242	MESA 4	ACCIONES	PREDICCIÓN CULTIVOS
243	MESA 4	ACCIONES	EROSIÓN COSTERA
259	MESA 4	ACCIONES	IMPLEMENTACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES
260	MESA 4	ACCIONES	PUERTA A PUERTA RESIUDOS
261	MESA 4	ACCIONES	INCENDIOS FORESTALES
262	MESA 4	ACCIONES	CÁTEDRA HERRAMIENTAS CÁLCULO HUELLA DE CARBONO
263	MESA 4	ACCIONES	CENTRO EDUCACIÓN ESPACAL OBSERVATORIO ASTRONÓMICO
264	MESA 4	ACCIONES	SERVICIOS ECOSISTÉMICOS AGRICULTURA
265	MESA 4	ACCIONES	CREACIÓN DE ISLAS DE CONTENEDORES DE RESIDUOS

266	MESA 4	ACCIONES	ESTRATÉGIA VALENCIA 2030
267	MESA 4	ACCIONES	PEATONALIZACIÓN DE CALLES
276	MESA 4	ACCIONES	PROGRAMA VILER EN FLOR
277	MESA 4	ACCIONES	PLAN DE GESTIÓN DE RESIDUOS
278	MESA 4	ACCIONES	SMART CITIES
279	MESA 4	ACCIONES	CONTENEDORES ORGÁNICA, SENSORES, SENSIBILIZACIÓN
285	MESA 4	ACCIONES	MOVILIDAD
286	MESA 4	ACCIONES	SMART CITIES
287	MESA 4	ACCIONES	PLAN DE MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLES
288	MESA 4	ACCIONES	VÍA CICLOTURISTA
218	MESA 4	ACTORES	AYUNTAMIENTO VALENCIA
219	MESA 4	ACTORES	CEAM
220	MESA 4	ACTORES	D.G. COSTAS
221	MESA 4	ACTORES	D.G CAMBIO CLIMÁTICO
222	MESA 4	ACTORES	OFICINA VERDE
223	MESA 4	ACTORES	UNIVERSIDAD VALENCIA IRTIC/LISITT
224	MESA 4	ACTORES	UNIVERSIDAD VALENCIA GRUPO TELEDETECCIÓN AMBIENTAL
225	MESA 4	ACTORES	MANCOMUNIDAD RIBERA ALTA
226	MESA 4	ACTORES	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALÉNCIA
227	MESA 4	ACTORES	DIPUTACIÓN DE VALENCIA
228	MESA 4	ACTORES	ALBAVALOR (PARQUE CIENTÍFICO UV)
253	MESA 4	ACTORES	COITAVC (COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS AGRÍCOLAS Y GRADUACOS DE VALENCIA Y CASTELLÓN)
254	MESA 4	ACTORES	ONGS
255	MESA 4	ACTORES	AYUNTAMIENTO CAUDETE DE LAS FUENTES
256	MESA 4	ACTORES	MANCOMUNIDAD DE LA RIBERA ALTA
257	MESA 4	ACTORES	CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE
258	MESA 4	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE ALCÀNTERA DE XÚQUER
271	MESA 4	ACTORES	MANCOMUNIDAD LA BARONIA
272	MESA 4	ACTORES	FUNDACIÓN VALENCIA CLIMA Y ENERGÍA
273	MESA 4	ACTORES	CEACV
274	MESA 4	ACTORES	FUNDACIÓN CV ASFPLANT
275	MESA 4	ACTORES	EMPRESA PRIVADA
284	MESA 4	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE SENYERA

244	MESA 4	OPORTUNIDADES	SEGUIMIENTO MEDIDAS PACES
245	MESA 4	OPORTUNIDADES	IDENTIFICAR ÉXITOS Y CARENCIAS EN INFRAESTRUCTURAS URBANAS VERDES
246	MESA 4	OPORTUNIDADES	COMPRAR SOLARES PARA ABASTECER POBLACIONES PEQUEÑAS
247	MESA 4	OPORTUNIDADES	AUMENTAR ZONAS DE SOMBRA
248	MESA 4	OPORTUNIDADES	DISMINUIR TEMPERATURA EN URBES
249	MESA 4	OPORTUNIDADES	MONITORIZACIÓN EROSIÓN COSTERA
250	MESA 4	OPORTUNIDADES	LUCHA INCENDIOS FORESTALES
251	MESA 4	OPORTUNIDADES	CONTAMINACIÓN METALES PESADOS ALBUFERA
252	MESA 4	OPORTUNIDADES	RECUPERACIÓN TIERRAS ABANDONADAS
268	MESA 4	OPORTUNIDADES	PREDICCIÓN RENDIMIENTOS CULTIVOS
269	MESA 4	OPORTUNIDADES	CONOCIMIENTO Y CONCIENCIACIÓN
270	MESA 4	OPORTUNIDADES	CONOCIMIENTO Y CONCIENCIACIÓN
280	MESA 4	OPORTUNIDADES	EVALUACIÓN AMBIENTAL PREVIA
281	MESA 4	OPORTUNIDADES	EVALUACIÓN DE RIESGOS E IMPACTOS
282	MESA 4	OPORTUNIDADES	CONTROL DESTINO RECURSOS
283	MESA 4	OPORTUNIDADES	PARTICIPACIÓN PÚBLICA EN GRANDES PROYECTOS
289	MESA 4	OPORTUNIDADES	DATOS FIABLES Y ACCESIBLES
290	MESA 4	OPORTUNIDADES	SEGUIMIENTO Y VIGILANCIA MEDIDAS Y PROYECTOS
291	MESA 4	OPORTUNIDADES	ZONIFICACIÓN PARA LA PROTECCIÓN Y EL BUEN USO DEL TERRITORIO
292	MESA 4	OPORTUNIDADES	MONITORIZACIÓN EROSION COSTERA
293	MESA 4	OPORTUNIDADES	PLANES DE MOVILIDAD
294	MESA 4	OPORTUNIDADES	TRANSPORTE PÚBLICO Y NO MOTORIZADO
295	MESA 4	OPORTUNIDADES	CARRILES VIAS CICLISTAS Y PEATONES ENTRE POBLACIONES
296	MESA 4	OPORTUNIDADES	PREDICCIÓN RENDIMIENTO CULTIVOS
297	MESA 4	OPORTUNIDADES	RECUPERACIÓN TIERRAS ABANDONADAS
298	MESA 4	OPORTUNIDADES	CONTAMINACIÓN METALES PESADOS ALBUFERA
299	MESA 4	OPORTUNIDADES	RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS
300	MESA 4	OPORTUNIDADES	LUCHA INCENDIOS FORESTALES
438	MESA 5	ACCIONES	FOMENTO DE CERTIFICACIONES AMBIENTALES

439	MESA 5	ACCIONES	COMPROMESO2 (PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA LA TUTORIZACIÓN DE ENTIDADES PÚBLICAS)
440	MESA 5	ACCIONES	GENERACIÓN DE HERRAMIENTAS PARA EDUCACIÓN EN SOSTENIBILIDAD
441	MESA 5	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN DE PATIOS ESCOLARES
442	MESA 5	ACCIONES	COMUNIDADES ENERGÉTICAS LOCALES
443	MESA 5	ACCIONES	CONSUMO RESPONSABLE
444	MESA 5	ACCIONES	ASAMBLEA CIUDADANA POR EL CLIMA DE LA CV
445	MESA 5	ACCIONES	IDENTIFICACIÓN Y DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PARA EL CÁLCULO DE INDICADORES DE CUMPLIMIENTO
446	MESA 5	ACCIONES	PLANES DE ACCIÓN CLIMÁTICA PARA CENTROS EDUCATIVOS
447	MESA 5	ACCIONES	CÁTEDRA CULTURA CIENTÍFICA PARA EL CAMBIO CLIMÁTICO
427	MESA 5	ACTORES	D.G. CAMBIO CLIMÁTICO
428	MESA 5	ACTORES	DESTINOS TURÍSTICOS
429	MESA 5	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE VALENCIA
430	MESA 5	ACTORES	MUNICIPIOS
431	MESA 5	ACTORES	UJI
432	MESA 5	ACTORES	CEACV
433	MESA 5	ACTORES	ESenRED
434	MESA 5	ACTORES	ESCUELAS
435	MESA 5	ACTORES	CENTRE CULTURA CONTEMPORÁNEA CARMEN (CCCC)
436	MESA 5	ACTORES	INSTITUTOS TECNOLÓGICOS
437	MESA 5	ACTORES	UNIVERSIDADES PÚBLICAS
448	MESA 5	ACTORES	FUNDACIONES PRIVADAS
449	MESA 5	ACTORES	FUNDACIONES ECOLOGISTAS
457	MESA 5	ACTORES	ASOCIACIONES ECOLOGISTAS
458	MESA 5	ACTORES	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR
450	MESA 5	OPORTUNIDADES	TRANSFORMACIÓN SOCIAL
451	MESA 5	OPORTUNIDADES	DIVERSIFICACIÓN MATRIZ ENERGÉTICA
452	MESA 5	OPORTUNIDADES	AUTOPRODUCCIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES
453	MESA 5	OPORTUNIDADES	ECONOMÍA CIRCULAR

454	MESA 5	OPORTUNIDADES	GANADERÍA INTENSIVA
455	MESA 5	OPORTUNIDADES	VEGANISMO
456	MESA 5	OPORTUNIDADES	COMPOSTAJE
144	MESA 6	ACCIONES	MISIÓN VALENCIA CIUDAD NEUTRA
145	MESA 6	ACCIONES	VALENCIA CAPITAL VERDE EUROPEA
146	MESA 6	ACCIONES	HALL DE INNOVACIÓN
147	MESA 6	ACCIONES	PLANES MUNICIPALES DE ENERGÍA I CLIMA
148	MESA 6	ACCIONES	MISIÓN ADAPTACIÓN
149	MESA 6	ACCIONES	PORTFOLIO PROYECTOS INNOVACIÓN SISÉMICA PARA ACCIÓN CLIMÁTICA
150	MESA 6	ACCIONES	CUSTODIA DEL TERRITORIO
151	MESA 6	ACCIONES	SENSIBILIZACIÓN EN PREVENCIÓN DE INCENDIOS
152	MESA 6	ACCIONES	LA PIPA
161	MESA 6	ACCIONES	SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA
162	MESA 6	ACCIONES	CÁTEDRA CAMBIO CLIMÁTICO UPV
163	MESA 6	ACCIONES	REFORESTACIÓN Y RECUPERACIÓN DE ESPACIOS NATURALES
164	MESA 6	ACCIONES	RIO TURIA NATURALIZACIÓN
165	MESA 6	ACCIONES	RECUPERACIÓN BARRANCOS Y CUENCAS
166	MESA 6	ACCIONES	RECUPERACIÓN AMBIENTAL ALBUFERA
167	MESA 6	ACCIONES	ACCIONES DESCARBONIZACIÓN PUERTOS
168	MESA 6	ACCIONES	ZONAS VERDES NBS EN CIUDAD VALENCIA
169	MESA 6	ACCIONES	ECOSOCIALES
170	MESA 6	ACCIONES	NATURALIZACIÓN DE LA CIUDAD
171	MESA 6	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN DE ESPACIOS URBANOS
172	MESA 6	ACCIONES	PLAN DE NATURALIZACIÓN URBANA
173	MESA 6	ACCIONES	PACES (ADAPTACIÓN)
189	MESA 6	ACCIONES	POLÍGONOS INDUSTRIALES NATURALIZACIÓN
190	MESA 6	ACCIONES	COMUNIDADES ENERGÉTICAS
191	MESA 6	ACCIONES	IMPLANTACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES
192	MESA 6	ACCIONES	PMUS PLAN MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLE
193	MESA 6	ACCIONES	PROYECTOS DE POBREZA ENERGÉTICA
194	MESA 6	ACCIONES	JORNADAS CURSOS ALIMENTACIÓN SOSTENIBLE

195	MESA 6	ACCIONES	ECONOMÍA CIRCULAR GESTIONAR RESIDUOS
208	MESA 6	ACCIONES	REGISTRO EN AGENCIA DE CAMBIO CLIMÁTICO DEL CALCULO HUELLA DE CARBONO, PLANES REDUCCIÓN, PROYECTOS ABSORCIÓN
209	MESA 6	ACCIONES	ALERTA TEMPRANA
210	MESA 6	ACCIONES	ADAPTACIÓN A TEMPERATURAS EXTREMAS OLA DE CALOR, OLA DE FRIO (COLECTIVOS VULNERABLES)
211	MESA 6	ACCIONES	EDUCACIÓN Y SESIBILIZACION MEDIOAMBIENTAL
212	MESA 6	ACCIONES	EERR
213	MESA 6	ACCIONES	PROYECTOS MITIGACIÓN (EFICIENCIA ENERGÉTICA, RENOVABLES)
214	MESA 6	ACCIONES	AGENDA URBANA
215	MESA 6	ACCIONES	HUELLA HÍDRICA PARA EMPRESAS
128	MESA 6	ACTORES	AYUNTAMIENTO ELCHE
129	MESA 6	ACTORES	AYUNTAMIENTO VALENCIA
130	MESA 6	ACTORES	LAS NAVES
131	MESA 6	ACTORES	AYUNTAMIENTOS COMUNIDAD VALENCIANA
132	MESA 6	ACTORES	CONSELLERÍA DE AGRICULTURA DESARROLLO RURAL EMERGENCIA CLIMÁTICA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA
133	MESA 6	ACTORES	UNIVERSIDAD
134	MESA 6	ACTORES	UPV
135	MESA 6	ACTORES	UV
136	MESA 6	ACTORES	EIT CLIMATE-KIC
137	MESA 6	ACTORES	SOCIEDAD CIVIL
138	MESA 6	ACTORES	ONGS
139	MESA 6	ACTORES	FEDERACIÓN VALENCIANA MUNICIPIOS I PROVINCIAS (FVMP)
140	MESA 6	ACTORES	DIPUTACIÓN DE VALENCIA
141	MESA 6	ACTORES	ADMINISTRACIÓN LOCAL
142	MESA 6	ACTORES	CONSORCIO DE LA RIBERA
143	MESA 6	ACTORES	APV (AUTORIDAD PORTUARIA VALENCIA)
154	MESA 6	ACTORES	ASOCIACIÓN AGRICULTORES
155	MESA 6	ACTORES	COOPERATIVAS
156	MESA 6	ACTORES	AYUNTAMIENTO QUART DE POBLET

157	MESA 6	ACTORES	FUNDACIÓ LIMNE
158	MESA 6	ACTORES	ASOCIACIÓN MUNICIPIOS PARQUE NATURAL TURIA
159	MESA 6	ACTORES	CONFEDERACIÓN HIDRGRÁFICA DEL JÚCAR
160	MESA 6	ACTORES	ENTIDADES GESTORAS DE PARQUES NATURALES TÚRIA ALBUFERA
184	MESA 6	ACTORES	POLÍGONOS INDUSTRIALES
185	MESA 6	ACTORES	LANZADERA
186	MESA 6	ACTORES	CLIMATE TRADE
187	MESA 6	ACTORES	AYUNTAMIENTO QUART DE POBLET
188	MESA 6	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
201	MESA 6	ACTORES	CEMAS (CENTRO MUNDIAL DE ALIMENTACIÓN SOSTENIBLE)
202	MESA 6	ACTORES	PLAN GENERAL URBANO
203	MESA 6	ACTORES	REDES DE VOLUNTARIADO
204	MESA 6	ACTORES	ACCIONES LOCALES Y MOVIMIENTO CIUDADANO
205	MESA 6	ACTORES	EMPRESAS
206	MESA 6	ACTORES	IMEDES
207	MESA 6	ACTORES	AMJASA (AGUAS MUNICIPALES DE JAVEA)
153	MESA 6	OPORTUNIDADES	MAYOR TRABAJO EN RED
174	MESA 6	OPORTUNIDADES	RECUPERACIÓN ESPACIO NATURAL
175	MESA 6	OPORTUNIDADES	CONEXIÓN DEL PARQUE MÓVIL SOSTENIJBLE
176	MESA 6	OPORTUNIDADES	MODIFICAR EL MODELO DE INDICADORES DE SOSTENIBILIDAD DE CRECIMIENTO
177	MESA 6	OPORTUNIDADES	NUEVOS MODELOS DE NEGOCIO
178	MESA 6	OPORTUNIDADES	INCORPORAR ADAPTACIÓN A LOS PACES
179	MESA 6	OPORTUNIDADES	DECRECIMIENTO
180	MESA 6	OPORTUNIDADES	ETIQUETADO DE PRODUCTOS (COSTE HUMÁNO, HUELLA CARBONO)
181	MESA 6	OPORTUNIDADES	CONSUMO PRODUCTOS DE CALIDAD
182	MESA 6	OPORTUNIDADES	NATURALIZACIÓN DE LAS CIUDADES
183	MESA 6	OPORTUNIDADES	DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURAS
196	MESA 6	OPORTUNIDADES	DESARROLLO LEGISLATIVO
197	MESA 6	OPORTUNIDADES	TRANSFORMACIÓN SOCIAL
198	MESA 6	OPORTUNIDADES	DESCARBONIZACIÓN MOVILIDAD
199	MESA 6	OPORTUNIDADES	NUEVOS MODELOS DE NEGOCIO EMPLEO VERDE

200	MESA 6	OPORTUNIDADES	EDUCACIÓN Y FORMACIÓN RESPECTO A RESIDUOS Y ECONOMÍA CIRCULAR
216	MESA 6	OPORTUNIDADES	ECONOMÍA CIRCULAR
217	MESA 6	OPORTUNIDADES	EDUCACIÓN/ SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL DE LA CIUDADANÍA

ANEXO 2: LISTADO COMPLETO DE ACTORES

ID	Grupo	Color	Texto
477	MESA 1	ACTORES	GLOBAL OMNIUM
478	MESA 1	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
479	MESA 1	ACTORES	CONSELLERÍA DE SANITAT
480	MESA 1	ACTORES	FUNDACIÓN VISIT VALENCIA
481	MESA 1	ACTORES	INDUSTRIA MADERERA Y ALIMENTARIA
482	MESA 1	ACTORES	TURISTAS
483	MESA 1	ACTORES	ASOCIACIONES VINCULADAS AL MEDIO AMBIENTE
484	MESA 1	ACTORES	TÉCNICOS FORESTALES
485	MESA 1	ACTORES	BOMBEROS
486	MESA 1	ACTORES	DIPUTACIÓN DE VALENCIA
487	MESA 1	ACTORES	INDÚSTRIA ENERGÉTICA
488	MESA 1	ACTORES	AYUNTAMIENTOS
502	MESA 1	ACTORES	CENTROS DE SALUD
503	MESA 1	ACTORES	OBSERVATORIO DEL CAMBIO CLIMÁTICO
504	MESA 1	ACTORES	COLEGIOS
505	MESA 1	ACTORES	INSTITUTOS TECNOLÓGICOS
506	MESA 1	ACTORES	AMUFOR
518	MESA 1	ACTORES	PROPIETARIOS FORESTALES PRIVADOS
519	MESA 1	ACTORES	ASOCIACIONES VECINALES
520	MESA 1	ACTORES	IVAJ
521	MESA 1	ACTORES	PROFESORADO PRIMARIA Y SECUNDARIA
522	MESA 1	ACTORES	CIUDADANOS
536	MESA 1	ACTORES	ALUMNADO PRIMARIA
537	MESA 1	ACTORES	ALUMNADO SECUNDARIA
538	MESA 1	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE BOCAIRENT
539	MESA 1	ACTORES	ASOCIACIONES VECINALES
540	MESA 1	ACTORES	COMUNIDADES DE REGANTES
301	MESA 2	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE VALENCIA
302	MESA 2	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
303	MESA 2	ACTORES	VALÈNCIA CLIMA I ENERGIA
304	MESA 2	ACTORES	DIPUTACIÓN DE VALENCIA

305	MESA 2	ACTORES	CONSELLERÍAS
306	MESA 2	ACTORES	DIPUTACIONES
307	MESA 2	ACTORES	ASOCIACIÓN DE CONSUMIDORES Y USUARIOS
308	MESA 2	ACTORES	SINDICATOS
309	MESA 2	ACTORES	D.G. TURISMO
310	MESA 2	ACTORES	ONGS
311	MESA 2	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE ELCHE
312	MESA 2	ACTORES	IIAMA-UPV
313	MESA 2	ACTORES	CÁTEDRA CAMBIO CLIMÁTICO UPV
314	MESA 2	ACTORES	UNIVERSIDAD DE VALENCIA
315	MESA 2	ACTORES	ENTIDADES PRIVADAS ACTIVAS EN RSC
316	MESA 2	ACTORES	MITECO
317	MESA 2	ACTORES	ONGS AMBIENTALES
318	MESA 2	ACTORES	ONGS ECOLOGISTAS
319	MESA 2	ACTORES	CONFEDERACIÓN HIDRGRÁFICA DEL JÚCAR
337	MESA 2	ACTORES	ENTIDADES LOCALES
338	MESA 2	ACTORES	AINIA
339	MESA 2	ACTORES	CIDE
340	MESA 2	ACTORES	INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN
341	MESA 2	ACTORES	CEAM
342	MESA 2	ACTORES	COLEGIOS
343	MESA 2	ACTORES	INSTITUTOS
344	MESA 2	ACTORES	FAMILIAS
345	MESA 2	ACTORES	MINISTERIO EDUCIACIÓN
346	MESA 2	ACTORES	CIUDADANOS
347	MESA 2	ACTORES	COMUNIDADES DE VECINOS
374	MESA 2	ACTORES	CÁTEDRA CIENTÍFICA PARA LA EMERGÉNCIA CLIMÁTICA
375	MESA 2	ACTORES	PROYECTO FAIR LOCAL GREEN DEALS
402	MESA 2	ACTORES	COLEGIOS
403	MESA 2	ACTORES	INSTITUTOS
404	MESA 2	ACTORES	AYUNTAMIENTOS
405	MESA 2	ACTORES	COSTAS (MINISTERIO)
406	MESA 2	ACTORES	VICERECTORADO SOSTENIBILIDAD UNIVERSIDAD DE VALENCIA
407	MESA 2	ACTORES	COMUNIDADES RURALES
408	MESA 2	ACTORES	ADLS
409	MESA 2	ACTORES	TURISMO COMUNIDAD VALENCIANA
410	MESA 2	ACTORES	COOPERATIVAS AGRARIAS
411	MESA 2	ACTORES	CENTROS EDUCATIVOS

412	MESA 2	ACTORES	ESCUELA TÉCNICA DE INGENIEROS UNIVERSIDAD DE VALENCIA
413	MESA 2	ACTORES	ASOCIACIONES VECINALES
414	MESA 2	ACTORES	INSTITUTO CAVANILLAS BIODIVERSIDAD Y BIOLOGÍA EVOLUTIVA
415	MESA 2	ACTORES	ARGANS
467	MESA 2	ACTORES	COLEGIOS ARQUITECTOS
468	MESA 2	ACTORES	EMPRESAS TURÍSTICAS
469	MESA 2	ACTORES	ASOCIACIONES DE VECINOS
470	MESA 2	ACTORES	CIUDADANOS
471	MESA 2	ACTORES	EMPRESAS AGRO DE VALENCIA
541	MESA 2	ACTORES	SERVICIO DE INNOVACIÓN DE LA CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
1	MESA 3	ACTORES	CEMAS ALIMENTACIÓN SOSTENIBLE
2	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS ESPECIALIZADAS EN PREVENCIÓN DE INCENDIOS
3	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS GESTORAS DE AGUA
4	MESA 3	ACTORES	MOVIMIENTOS SOCIALES Y VECINALES
5	MESA 3	ACTORES	UNIVERSIDADES
6	MESA 3	ACTORES	ADMINISTRACIÓN LOCAL
7	MESA 3	ACTORES	UNIVERSIDADES
8	MESA 3	ACTORES	UNIVERSIDADES
9	MESA 3	ACTORES	AYUNTAMIENTOS
10	MESA 3	ACTORES	FEDERACIÓN VALENCIANA DE MUNICIPIOS Y PROVINCIAS
11	MESA 3	ACTORES	FEDERACIÓN VALENCIANA DE MUNICIPIOS Y PROVINCIAS
12	MESA 3	ACTORES	MUNICIPIOS
13	MESA 3	ACTORES	PYMES (BASE TECNOLÓGICA Y MEDIOAMBIENTAL)
28	MESA 3	ACTORES	CIUDADANÍA
29	MESA 3	ACTORES	CIUDADANOS
30	MESA 3	ACTORES	CIUDADANOS
31	MESA 3	ACTORES	CIUDADANÍA
32	MESA 3	ACTORES	FEDERACIÓN COOPERATIVAS
33	MESA 3	ACTORES	ASOCIACIONES Y ONGS
34	MESA 3	ACTORES	CALM
35	MESA 3	ACTORES	CORTES VALENCIANAS
36	MESA 3	ACTORES	PRENSA
37	MESA 3	ACTORES	MEDIOS DE COMUNICACIÓN
38	MESA 3	ACTORES	UNIÓN EUROPEA

39	MESA 3	ACTORES	COP ONU
40	MESA 3	ACTORES	AGRICULTORES
41	MESA 3	ACTORES	CONSELL DE L'HORTA
42	MESA 3	ACTORES	ASOCIACIONES AGRARIAS
43	MESA 3	ACTORES	FEDERACIONES DE AGRICULTORES
44	MESA 3	ACTORES	ONGS
45	MESA 3	ACTORES	COLEGIOS NIÑOS
46	MESA 3	ACTORES	EMBAJADORES PACTO CLIMÁTICO EUROPEO
58	MESA 3	ACTORES	ADMINISTRACIÓN PÚBLICA
59	MESA 3	ACTORES	DIPUTACIONES
60	MESA 3	ACTORES	GOBIERNO ESPAÑOL
61	MESA 3	ACTORES	EXPERTOS EN BÚSQUEDA DE FINANCIACIÓN
62	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS
63	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS
64	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS
65	MESA 3	ACTORES	RED DE CIUDADES SALUDABLES
97	MESA 3	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
98	MESA 3	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
99	MESA 3	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
100	MESA 3	ACTORES	ADMINISTRACIÓN REGIONAL
101	MESA 3	ACTORES	COORDINADORA VALENCIANA DE LA ONGD
102	MESA 3	ACTORES	ENTIDADES GESTORAS DE PARQUES NATURALES
103	MESA 3	ACTORES	ASOCIACIÓN VALENCIANA DE ORGANIZACIONES AMBIENTALES
104	MESA 3	ACTORES	ENTIDADES EXPERTAS EN INFRAESTRUCTURAS VERDES
105	MESA 3	ACTORES	ENTIDADES EXPERTAS EN BIODIVERSIDAD
106	MESA 3	ACTORES	AGENCIA VALENCIANA DE TURISMO
107	MESA 3	ACTORES	FUNDACIÓN CLIMA Y ENERGÍA
108	MESA 3	ACTORES	CEAM
109	MESA 3	ACTORES	EMPRESAS QUE SE DEDICAN A LA ORGANIZACIÓN DE GRANDES MUSICALES
110	MESA 3	ACTORES	CEACV
111	MESA 3	ACTORES	RED DE CIUDADES PARA LA AGROECOLOGÍA
112	MESA 3	ACTORES	CENTROS TECNOLÓGICOS (DESARROLLADORES DE TECNOLOGÍA)
113	MESA 3	ACTORES	CENTROS DE INVESTIGACIÓN
114	MESA 3	ACTORES	CÁTEDRA CAMBIO CLIMÁTICO UPV
218	MESA 4	ACTORES	AYUNTAMIENTO VALENCIA
219	MESA 4	ACTORES	CEAM

220	MESA 4	ACTORES	D.G. COSTAS
221	MESA 4	ACTORES	D.G CAMBIO CLIMÁTICO
222	MESA 4	ACTORES	OFICINA VERDE
223	MESA 4	ACTORES	UNIVERSIDAD VALENCIA IRTIC/LISITT
224	MESA 4	ACTORES	UNIVERSIDAD VALENCIA GRUPO TELEDETECCIÓN AMBIENTAL
225	MESA 4	ACTORES	MANCOMUNIDAD RIBERA ALTA
226	MESA 4	ACTORES	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALÈNCIA
227	MESA 4	ACTORES	DIPUTACIÓN DE VALENCIA
228	MESA 4	ACTORES	ALBAVALOR (PARQUE CIENTÍFICO UV)
253	MESA 4	ACTORES	COITAVC (COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS AGRÍCOLAS Y GRADUACOS DE VALENCIA Y CASTELLÓN)
254	MESA 4	ACTORES	ONGS
255	MESA 4	ACTORES	AYUNTAMIENTO CAUDETE DE LAS FUENTES
256	MESA 4	ACTORES	MANCOMUNIDAD DE LA RIBERA ALTA
257	MESA 4	ACTORES	CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE
258	MESA 4	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE ALCÀNTERA DE XÚQUER
271	MESA 4	ACTORES	MANCOMUNIDAD LA BARONIA
272	MESA 4	ACTORES	FUNDACIÓN VALENCIA CLIMA Y ENERGÍA
273	MESA 4	ACTORES	CEACV
274	MESA 4	ACTORES	FUNDACIÓN CV ASFPLANT
275	MESA 4	ACTORES	EMPRESA PRIVADA
284	MESA 4	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE SENYERA
427	MESA 5	ACTORES	D.G. CAMBIO CLIMÁTICO
428	MESA 5	ACTORES	DESTINOS TURÍSTICOS
429	MESA 5	ACTORES	AYUNTAMIENTO DE VALENCIA
430	MESA 5	ACTORES	MUNICIPIOS
431	MESA 5	ACTORES	UJI
432	MESA 5	ACTORES	CEACV
433	MESA 5	ACTORES	ESenRED
434	MESA 5	ACTORES	ESCUELAS
435	MESA 5	ACTORES	CENTRE CULTURA CONTEMPORÁNEA CARMEN (CCCC)
436	MESA 5	ACTORES	INSTITUTOS TECNOLÓGICOS
437	MESA 5	ACTORES	UNIVERSIDADES PÚBLICAS
448	MESA 5	ACTORES	FUNDACIONES PRIVADAS
449	MESA 5	ACTORES	FUNDACIONES ECOLOGISTAS
457	MESA 5	ACTORES	ASOCIACIONES ECOLOGISTAS
458	MESA 5	ACTORES	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

128	MESA 6	ACTORES	AYUNTAMIENTO ELCHE
129	MESA 6	ACTORES	AYUNTAMIENTO VALENCIA
130	MESA 6	ACTORES	LAS NAVES
131	MESA 6	ACTORES	AYUNTAMIENTOS COMUNIDAD VALENCIANA
132	MESA 6	ACTORES	CONSELLERÍA DE AGRICULTURA DESARROLLO RURAL EMERGENCIA CLIMÁTICA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA
133	MESA 6	ACTORES	UNIVERSIDAD
134	MESA 6	ACTORES	UPV
135	MESA 6	ACTORES	UV
136	MESA 6	ACTORES	EIT CLIMATE-KIC
137	MESA 6	ACTORES	SOCIEDAD CIVIL
138	MESA 6	ACTORES	ONGS
139	MESA 6	ACTORES	FEDERACIÓN VALENCIANA MUNICIPIOS I PROVINCIAS (FVMP)
140	MESA 6	ACTORES	DIPUTACIÓN DE VALENCIA
141	MESA 6	ACTORES	ADMINISTRACIÓN LOCAL
142	MESA 6	ACTORES	CONSORCIO DE LA RIBERA
143	MESA 6	ACTORES	APV (AUTORIDAD PORTUARIA VALENCIA)
154	MESA 6	ACTORES	ASOCIACIÓN AGRICULTORES
155	MESA 6	ACTORES	COOPERATIVAS
156	MESA 6	ACTORES	AYUNTAMIENTO QUART DE POBLET
157	MESA 6	ACTORES	FUNDACIÓ LIMNE
158	MESA 6	ACTORES	ASOCIACIÓN MUNICIPIOS PARQUE NATURAL TURIA
159	MESA 6	ACTORES	CONFEDERACIÓN HIDRGRÁFICA DEL JÚCAR
160	MESA 6	ACTORES	ENTIDADES GESTORAS DE PARQUES NATURALES TÚRIA ALBUFERA
184	MESA 6	ACTORES	POLÍGONOS INDUSTRIALES
185	MESA 6	ACTORES	LANZADERA
186	MESA 6	ACTORES	CLIMATE TRADE
187	MESA 6	ACTORES	AYUNTAMIENTO QUART DE POBLET
188	MESA 6	ACTORES	GENERALITAT VALENCIANA
201	MESA 6	ACTORES	CEMAS (CENTRO MUNDIAL DE ALIMENTACIÓN SOSTENIBLE)
202	MESA 6	ACTORES	PLAN GENERAL URBANO
203	MESA 6	ACTORES	REDES DE VOLUNTARIADO
204	MESA 6	ACTORES	ACCIONES LOCALES Y MOVIMIENTO CIUDADANO
205	MESA 6	ACTORES	EMPRESAS
206	MESA 6	ACTORES	IMEDES

207	MESA 6	ACTORES	AMJASA (AGUAS MUNICIPALES DE JAVEA)
-----	--------	---------	-------------------------------------

ANEXO 3: LISTADO COMPLETO DE ACCIONES

ID	Grupo	Color	Texto
489	MESA 1	ACCIONES	AVISOS TEMPERATURAS EXTREMAS
490	MESA 1	ACCIONES	CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO
491	MESA 1	ACCIONES	VECTORES DE TRANSMISIÓN
492	MESA 1	ACCIONES	USO DE LOS RESTOS FORESTALES PARA CALEFACCIÓN
493	MESA 1	ACCIONES	REGISTRO NACIONAL HUELLA DE CARBONO
494	MESA 1	ACCIONES	SENSIBILIZACIÓN DEL RIESGO DE INCENDIOS
495	MESA 1	ACCIONES	CAMPOS FOTOVOLTÁICOS
496	MESA 1	ACCIONES	ESTUDIO DE EVALUACIÓN DE RIESGOS
497	MESA 1	ACCIONES	AYUDAS A LAS COMUNIDADES DE REGANTES ENVEJECIDAS
507	MESA 1	ACCIONES	SENSIBILIZACIÓN Y BUENAS PRÁCTICAS EN EL TURISMO (MOVILIDAD, USO DE ESPACIOS NATURALES...)
508	MESA 1	ACCIONES	COORDINACIÓN Y GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO DE MANERA GLOBAL
509	MESA 1	ACCIONES	PLAN DE SOSTENIBILIDAD TURÍSTICA
510	MESA 1	ACCIONES	CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO
511	MESA 1	ACCIONES	PROGRAMA DE CALIDAD DEL AIRE Y ALERTAS
512	MESA 1	ACCIONES	CONCIENCIACIÓN
523	MESA 1	ACCIONES	PROYECTO GUARDABOSC
524	MESA 1	ACCIONES	SISTEMA DE PREDICCIÓN DE DANAS
526	MESA 1	ACCIONES	INFORMA FORESTS (HORIZON EU)
542	MESA 1	ACCIONES	REUTILIZACIÓN DE ENVASES
543	MESA 1	ACCIONES	PROMOVER PRODUCTOS BASADOS EN LA NATURALEZA
320	MESA 2	ACCIONES	ACCIÓN FORESTAL
321	MESA 2	ACCIONES	MEJORA DEL CAUDAL DEL AGUA
322	MESA 2	ACCIONES	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES POR EL CAMBIO CLIMÁTICO
323	MESA 2	ACCIONES	PEATONALIZACIÓN DE CALLES
324	MESA 2	ACCIONES	ACCIONES RESTAURACIÓN FLUVIAL
325	MESA 2	ACCIONES	OFICINAS DE LA ENERGÍA
326	MESA 2	ACCIONES	TASA TURÍSTICA
327	MESA 2	ACCIONES	RECICLAJE DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

328	MESA 2	ACCIONES	REGENERACIÓN Y DESALACIÓN DEL AGUA
329	MESA 2	ACCIONES	MINICASAS CÁLIDAS
348	MESA 2	ACCIONES	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y ESTRATÉGIA DE LOS PARQUES NATURALES
349	MESA 2	ACCIONES	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y ESTRATÉGIA DE LOS PARQUES NATURALES
350	MESA 2	ACCIONES	SUPERISLAS VALENCIA
351	MESA 2	ACCIONES	REDUCCIÓN DE LOS RIESGOS A INUNDACIÓN
352	MESA 2	ACCIONES	AYUDA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA PARA ESTABLECIMIENTOS TURÍSTICOS
353	MESA 2	ACCIONES	ELECTRIFICACIÓN DEL TRANSPORTE PÚBLICO
354	MESA 2	ACCIONES	PLANTA DE BATERÍAS ELÉCTRICAS EN SAGUNTO
355	MESA 2	ACCIONES	DECRETO DE TURISMO ACTIVO Y ECOTURISMO
356	MESA 2	ACCIONES	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y ESTRATÉGIA DE LOS PARQUES NATURALES
376	MESA 2	ACCIONES	RUTAS SOSTENIBLES
377	MESA 2	ACCIONES	CAMP-S UMP
378	MESA 2	ACCIONES	GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE
379	MESA 2	ACCIONES	PROYECTO CORREDORES VERDES URBANOS
380	MESA 2	ACCIONES	MACROMANZANAS
381	MESA 2	ACCIONES	RED REFUGIOS CLIMÁTICOS DE VALENCIA
382	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN VÍA PÚBLICA
383	MESA 2	ACCIONES	REVEGETACIÓN DEL CAUCE DEL RÍO VINALOPÓ
384	MESA 2	ACCIONES	SUSTITUIR EL TURISMO DE MASAS POR EL DE EXPERIENCIA Y CALIDAD
385	MESA 2	ACCIONES	COORDINACIÓN Y COLABORACIÓN INTERADMINISTRATIVA
386	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN DE LAS PLAYAS EN VALENCIA
387	MESA 2	ACCIONES	VISIBILIZAR LAS CADENAS DE VALOR Y SU IMPACTO
388	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN Y APERTURA AL BARRIO DE LOS PATIOS ESCOLARES
389	MESA 2	ACCIONES	INCLUSIÓN DE ESPACIOS SOMBREADOS EN PLAYAS Y PARQUES
390	MESA 2	ACCIONES	MOVILIDAD ELÉCTRICA
391	MESA 2	ACCIONES	GESTIÓN FORESTAL ADAPTATIVA
392	MESA 2	ACCIONES	EVALUACIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS
393	MESA 2	ACCIONES	IMPLICACIÓN DEL SISTEMA EDUCATIVO
394	MESA 2	ACCIONES	NUEVO MODELO DEL USO DEL AGUA EN EL TURISMO

395	MESA 2	ACCIONES	REDUCCIÓN DE PLÁSTICOS MARINOS Y FLUVIALES
396	MESA 2	ACCIONES	AUMENTO DE SANCIONES POR ACTUACIONES POCO SOSTENIBLES EN LA NATURALEZA
397	MESA 2	ACCIONES	PROGRAMAS DE PAGO POR SERVICIOS ECOSISTÉMICOS
398	MESA 2	ACCIONES	CORREDORES VERDES DE BIODIVERSIDAD
399	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN MASIVA A ESCALA DE CIUDAD
400	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN DE LAS CIUDADES DESDE EL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO
401	MESA 2	ACCIONES	MEJORA DE ECOSISTEMAS RIBEREÑOS
416	MESA 2	ACCIONES	FORMACIÓN PARA EMPLEOS VERDES
417	MESA 2	ACCIONES	REHABILITACIÓN DE SENDEROS
418	MESA 2	ACCIONES	VOLUNTARIADOS AMBIENTALES
419	MESA 2	ACCIONES	MERCADILLOS AGROECOLÓGICOS DE PRÓXIMIDAD
420	MESA 2	ACCIONES	PROYECTO ARCH H2020
421	MESA 2	ACCIONES	APROVECHAMIENTO BIOMASA
422	MESA 2	ACCIONES	LIFE WETLANDS FOR CLIMATE
423	MESA 2	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN ZONAS URBANAS
424	MESA 2	ACCIONES	RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS
425	MESA 2	ACCIONES	OBSERVATORIO EN RUTA
426	MESA 2	ACCIONES	OBSERVATORIO DEL CAMBIO CLIMÁTICO
459	MESA 2	ACCIONES	AUMENTO DE LA BIODIVERSIDAD EN ALCORQUES
460	MESA 2	ACCIONES	ESTUDIO DE SEDIMENTOS AGRÍCOLAS QUE SE ESCURREN HACIA EL AGUA
461	MESA 2	ACCIONES	COOPERATIVAS DE VIVIENDA
472	MESA 2	ACCIONES	DECÁLOGO DEL TURISTA RESPONSABLE
473	MESA 2	ACCIONES	PROMOCIÓN DEL ECOTURISMO
474	MESA 2	ACCIONES	MEJORA DE LA RED DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD DE VALENCIA
525	MESA 2	ACCIONES	CAMBIO DE MODELO DE CONSUMO Y ENERGÉTICO
14	MESA 3	ACCIONES	INFODAYS SOBRE ESTRATEGIA MISIÓN
15	MESA 3	ACCIONES	DIVULGACIÓN DE RETOS + SOLUCIONES SOBRE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO
16	MESA 3	ACCIONES	PARTICIPACIÓN EN LA COP
17	MESA 3	ACCIONES	BECAS JÓVENES ADAPTACIÓN
18	MESA 3	ACCIONES	ACCIONES EDUCATIVAS Y DE SENSIBILIZACIÓN

19	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS ESPECÍFICOS LOCALES DE PREVENCIÓN Y ADAPTACION (INUNDACIONES, SEQUIA, ...)
20	MESA 3	ACCIONES	APOYO TÉCNICO A LOS AYUNTAMIENTOS
47	MESA 3	ACCIONES	PRTR
48	MESA 3	ACCIONES	PROJECTES PILOT (REPLICABLES)
49	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS DE ACCIÓN CLIMÁTICA EN CENTROS EDUCATIVOS
50	MESA 3	ACCIONES	ESTRATEGIA VALENCIANA FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO
51	MESA 3	ACCIONES	LEY CC PV / ECC
52	MESA 3	ACCIONES	LEGISLACIÓN ESTATAL (LEY CC)
53	MESA 3	ACCIONES	LEGISLACIÓN AUTONÓMICA (LEY CC)
54	MESA 3	ACCIONES	LEGISLACIÓN
55	MESA 3	ACCIONES	LEY CAMBIO CLIMÁTICO TRANSICIÓN ECOLÓGICA
56	MESA 3	ACCIONES	PV I ECC PLAN VALENCIANO INTEGRAL DE CLIMA Y ENERGÍA
66	MESA 3	ACCIONES	COMUNIDADES ENERGÉTICAS
67	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS HORIZON EUROPE MISIÓN CLIMA
68	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS DE PROMOCIÓN DE LA SALUD PÚBLICA
69	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS RECUPERACIÓN ZONAS DEGRADADAS
70	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS HORIZON EUROPE
71	MESA 3	ACCIONES	FOMENTO USO AGUA REGENERADA (INVERSIÓN)
72	MESA 3	ACCIONES	FINANCIACIÓN
73	MESA 3	ACCIONES	COMPROMESO2 (PROGRAMA PARA LA REDUCCIÓN DE EMISIONES Y COMUNICACIÓN EN ENTIDADES PÚBLICAS)
74	MESA 3	ACCIONES	CÁLCULO HUELLA DE CARBONO
75	MESA 3	ACCIONES	ANÁLISIS CICLO DE VIDA (AMBIENTAL, SOCIAL, ECONÓMICO)
115	MESA 3	ACCIONES	SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA
116	MESA 3	ACCIONES	SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA (PARA EVITAR INUNDACIONES, USO DE AGUA REGENERADA, ...)
117	MESA 3	ACCIONES	GUIA DE ACCIÓN PARA LA EDUCACIÓN AMBIENTAL CV
118	MESA 3	ACCIONES	CÁTEDRA CAMBIO CLIMÁTICO UA
119	MESA 3	ACCIONES	MERCADO DE PROXIMIDAD

120	MESA 3	ACCIONES	PROYECTOS INVESTIGACIÓN IMAGINA, (IMPACTO CAMBIO GLOBAL EXOSISTEMAS FORESTALES)
121	MESA 3	ACCIONES	SISTEMAS PRODUCTIVOS DE INUNDACIONES
122	MESA 3	ACCIONES	FONDOS Y AYUDAS (SBN , USO AGUA REGENERADA, DESALACIÓN, MINIMIZACIÓN PÉRDIDA DE AGUA, ...)
123	MESA 3	ACCIONES	PROYECTO INVESTIGACIÓN MEEDEXTREM (EVENTOS EXTREMOS)
124	MESA 3	ACCIONES	VISOR ADAPTA COSTA
125	MESA 3	ACCIONES	SISTEMAS PREDICTIVOS DE INUNDACIONES
229	MESA 4	ACCIONES	PACES
230	MESA 4	ACCIONES	PACES
231	MESA 4	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN DE LA CIUDAD
232	MESA 4	ACCIONES	CIUDAD NEUTRA EN 2030
233	MESA 4	ACCIONES	ZONAS BAJAS EMISIONES
234	MESA 4	ACCIONES	MOVILIDAD
235	MESA 4	ACCIONES	SMART CITIES
236	MESA 4	ACCIONES	DIFUSIÓN Y ASESORAMIENTO EN IMPLANTACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES
237	MESA 4	ACCIONES	GESTIÓN INTEGRAL PARA LA VALIDACIÓN DE DATOS TELEDETECCIÓN (NO TRABAJAR EN SILOS)
238	MESA 4	ACCIONES	CONTAMINACIÓN METALES PESADOS ALBUFERA
239	MESA 4	ACCIONES	POSTFIRE / EVALUACIÓN IMPACTO INCENDIOS
240	MESA 4	ACCIONES	CLIMBFORREST- GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE
241	MESA 4	ACCIONES	IMAGINA ADAPTACIÓN CAMBIO CLIMÁTICO
242	MESA 4	ACCIONES	PREDICCIÓN CULTIVOS
243	MESA 4	ACCIONES	EROSIÓN COSTERA
259	MESA 4	ACCIONES	IMPLEMENTACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES
260	MESA 4	ACCIONES	PUERTA A PUERTA RESIUDOS
261	MESA 4	ACCIONES	INCENDIOS FORESTALES
262	MESA 4	ACCIONES	CÁTEDRA HERRAMIENTAS CÁLCULO HUELLA DE CARBONO
263	MESA 4	ACCIONES	CENTRO EDUCACIÓN ESPACAL OBSERVATORIO ASTRONÓMICO
264	MESA 4	ACCIONES	SERVICIOS ECOSISTÉMICOS AGRICULTURA
265	MESA 4	ACCIONES	CREACIÓN DE ISLAS DE CONTENEDORES DE RESIDUOS
266	MESA 4	ACCIONES	ESTRATÉGIA VALENCIA 2030
267	MESA 4	ACCIONES	PEATONALIZACIÓN DE CALLES
276	MESA 4	ACCIONES	PROGRAMA VILER EN FLOR

277	MESA 4	ACCIONES	PLAN DE GESTIÓN DE RESIDUOS
278	MESA 4	ACCIONES	SMART CITIES
279	MESA 4	ACCIONES	CONTENEDORES ORGÁNICA, SENSORES, SENSIBILIZACIÓN
285	MESA 4	ACCIONES	MOVILIDAD
286	MESA 4	ACCIONES	SMART CITIES
287	MESA 4	ACCIONES	PLAN DE MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLES
288	MESA 4	ACCIONES	VÍA CICLOTURISTA
438	MESA 5	ACCIONES	FOMENTO DE CERTIFICACIONES AMBIENTALES
439	MESA 5	ACCIONES	COMPROMESO2 (PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA LA TUTORIZACIÓN DE ENTIDADES PÚBLICAS)
440	MESA 5	ACCIONES	GENERACIÓN DE HERRAMIENTAS PARA EDUCACIÓN EN SOSTENIBILIDAD
441	MESA 5	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN DE PATIOS ESCOLARES
442	MESA 5	ACCIONES	COMUNIDADES ENERGÉTICAS LOCALES
443	MESA 5	ACCIONES	CONSUMO RESPONSABLE
444	MESA 5	ACCIONES	ASAMBLEA CIUDADANA POR EL CLIMA DE LA CV
445	MESA 5	ACCIONES	IDENTIFICACIÓN Y DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PARA EL CÁLCULO DE INDICADORES DE CUMPLIMIENTO
446	MESA 5	ACCIONES	PLANES DE ACCIÓN CLIMÁTICA PARA CENTROS EDUCATIVOS
447	MESA 5	ACCIONES	CÁTEDRA CULTURA CIENTÍFICA PARA EL CAMBIO CLIMÁTICO
144	MESA 6	ACCIONES	MISIÓN VALENCIA CIUDAD NEUTRA
145	MESA 6	ACCIONES	VALENCIA CAPITAL VERDE EUROPEA
146	MESA 6	ACCIONES	HALL DE INNOVACIÓN
147	MESA 6	ACCIONES	PLANES MUNICIPALES DE ENERGÍA I CLIMA
148	MESA 6	ACCIONES	MISIÓN ADAPTACIÓN
149	MESA 6	ACCIONES	PORTFOLIO PROYECTOS INNOVACIÓN SISÉMICA PARA ACCIÓN CLIMÁTICA
150	MESA 6	ACCIONES	CUSTODIA DEL TERRITORIO
151	MESA 6	ACCIONES	SENSIBILIZACIÓN EN PREVENCIÓN DE INCENDIOS
152	MESA 6	ACCIONES	LA PIPA
161	MESA 6	ACCIONES	SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA
162	MESA 6	ACCIONES	CÁTEDRA CAMBIO CLIMÁTICO UPV
163	MESA 6	ACCIONES	REFORESTACIÓN Y RECUPERACIÓN DE ESPACIOS NATURALES
164	MESA 6	ACCIONES	RIO TURIA NATURALIZACIÓN

165	MESA 6	ACCIONES	RECUPERACIÓN BARRANCOS Y CUENCAS
166	MESA 6	ACCIONES	RECUPERACIÓN AMBIENTAL ALBUFERA
167	MESA 6	ACCIONES	ACCIONES DESCARBONIZACIÓN PUERTOS
168	MESA 6	ACCIONES	ZONAS VERDES NBS EN CIUDAD VALENCIA
169	MESA 6	ACCIONES	ECOSOCIALES
170	MESA 6	ACCIONES	NATURALIZACIÓN DE LA CIUDAD
171	MESA 6	ACCIONES	RENATURALIZACIÓN DE ESPACIOS URBANOS
172	MESA 6	ACCIONES	PLAN DE NATURALIZACIÓN URBANA
173	MESA 6	ACCIONES	PACES (ADAPTACIÓN)
189	MESA 6	ACCIONES	POLÍGONOS INDUSTRIALES NATURALIZACIÓN
190	MESA 6	ACCIONES	COMUNIDADES ENERGÉTICAS
191	MESA 6	ACCIONES	IMPLANTACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES
192	MESA 6	ACCIONES	PMUS PLAN MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLE
193	MESA 6	ACCIONES	PROYECTOS DE POBREZA ENERGÉTICA
194	MESA 6	ACCIONES	JORNADAS CURSOS ALIMENTACIÓN SOSTENIBLE
195	MESA 6	ACCIONES	ECONOMÍA CIRCULAR GESTIONAR RESIDUOS
208	MESA 6	ACCIONES	REGISTRO EN AGENCIA DE CAMBIO CLIMÁTICO DEL CALCULO HUELLA DE CARBONO, PLANES REDUCCIÓN, PROYECTOS ABSORCIÓN
209	MESA 6	ACCIONES	ALERTA TEMPRANA
210	MESA 6	ACCIONES	ADAPTACIÓN A TEMPERATURAS EXTREMAS OLA DE CALOR, OLA DE FRIO (COLECTIVOS VULNERABLES)
211	MESA 6	ACCIONES	EDUCACIÓN Y SESIBILIZACIÓN MEDIOAMBIENTAL
212	MESA 6	ACCIONES	EERR
213	MESA 6	ACCIONES	PROYECTOS MITIGACIÓN (EFICIENCIA ENERGÉTICA, RENOVABLES)
214	MESA 6	ACCIONES	AGENDA URBANA
215	MESA 6	ACCIONES	HUELLA HÍDRICA PARA EMPRESAS

ANEXO 4: LISTADO COMPLETO DE OPORTUNIDADES INICIALES

ID	Grupo	Color	Texto
498	MESA 1	OPORTUNIDADES	EVITAR EL DESPOBLAMIENTO RURAL
499	MESA 1	OPORTUNIDADES	VOLVER A TRABAJAR EL BOSQUE
500	MESA 1	OPORTUNIDADES	REDUCIR EL CONSUMO ENERGÉTICO
501	MESA 1	OPORTUNIDADES	FOMENTAR EL AUTOCONSUMO
513	MESA 1	OPORTUNIDADES	SECTORES NUEVOS
514	MESA 1	OPORTUNIDADES	MEJORA DE INRFAESTRUCTURAS

515	MESA 1	OPORTUNIDADES	MEJORAR SERVICIOS ECOSISTÉMICOS
516	MESA 1	OPORTUNIDADES	REDUCIR EL IMPACTO DEL TRANSPORTE Y LOS TURISTAS
527	MESA 1	OPORTUNIDADES	IMPLICACIÓN DEL SECTOR PRIVADO
528	MESA 1	OPORTUNIDADES	ELECTRIFICACIÓN DE LA FLOTA ALBUFERA
529	MESA 1	OPORTUNIDADES	IMPLEMENTACIÓN DE BIG DATA PARA EL ANÁLISIS
530	MESA 1	OPORTUNIDADES	REDUCCIÓN DE LA ILUMINACIÓN
531	MESA 1	OPORTUNIDADES	HACER UN PLAN DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO
532	MESA 1	OPORTUNIDADES	MAYOR NÚMERO DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN EN CENTROS EDUCATIVOS
533	MESA 1	OPORTUNIDADES	FORMACIÓN REGLADA EN CAMBIO CLIMÁTICO
534	MESA 1	OPORTUNIDADES	UNIR CULTURA Y CAMBIO CLIMÁTICO
535	MESA 1	OPORTUNIDADES	UNIR GEOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
544	MESA 1	OPORTUNIDADES	GENERACIÓN DE ESPACIOS VERSÁTILES PARA TRABAJAR
545	MESA 1	OPORTUNIDADES	INVESTIGACIÓN DE NUEVOS MATERIALES SUSTITUTOS AL PLÁSTICO
546	MESA 1	OPORTUNIDADES	BIO ECONOMÍA
547	MESA 1	OPORTUNIDADES	CREAR NUEVOS MODELOS DE NEGOCIO PARA VENDER PRODUCTOS CON MAL ASPECTO DE PROXIMIDAD
548	MESA 1	OPORTUNIDADES	AUMENTAR LAS SINERGIAS ENTRE ACTORES DIFERENTES
549	MESA 1	OPORTUNIDADES	MAYOR COORDINACIÓN Y COLABORACIÓN ENTRE ADMINISTRACIONES
330	MESA 2	OPORTUNIDADES	ECONOMÍA CIRCULAR
331	MESA 2	OPORTUNIDADES	PROYECTOS MULTISECTORIALES DE CRECIMIENTO LOCAL
332	MESA 2	OPORTUNIDADES	DEJAR DE TRABAJAR EN SILOS
333	MESA 2	OPORTUNIDADES	EFICIENCIA EN RECURSOS
334	MESA 2	OPORTUNIDADES	SENSIBILIZAR PARA REDUCIR TODO AQUELLO QUE AUMENTE EL CAMBIO CLIMÁTICO
335	MESA 2	OPORTUNIDADES	FOMENTAR EL PRODUCTO DE TEMPORADA Y DE PROXIMIDAD
336	MESA 2	OPORTUNIDADES	PARTICIPACIÓN REAL DE LA CIUDADANÍA
357	MESA 2	OPORTUNIDADES	APROVECHAMIENTO AGRÍCOLA
358	MESA 2	OPORTUNIDADES	AUTOSUFICIENCIA AGROALIMENTARIA

359	MESA 2	OPORTUNIDADES	BENEFICIOS A LOS EMPRESARIOS QUE INVIERTEN EN SOSTENIBILIDAD
360	MESA 2	OPORTUNIDADES	BENEFICIOS A LOS DESTINOS TURÍSTICOS DE PROXIMIDAD
361	MESA 2	OPORTUNIDADES	EVALUACIÓN DE RIESGOS DE INCENDIOS FORESTALES
362	MESA 2	OPORTUNIDADES	GARANTÍA SUMINISTRO DE AGUA PARA DIFERENTES USOS
363	MESA 2	OPORTUNIDADES	GENERALIZACIÓN DE LA AGRICULTURA Y GANADERÍA ECOLÓGICAS
364	MESA 2	OPORTUNIDADES	FORMAR EN SOSTENIBILIDAD A LOS ACTORES DEL ENTORNO RURAL
365	MESA 2	OPORTUNIDADES	RENATURALIZACIÓN DEL CAUCE DEL ANTIGUO RÍO TURIA
366	MESA 2	OPORTUNIDADES	COMBUSTIBLE SOSTENIBLE
367	MESA 2	OPORTUNIDADES	INCREMENTAR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LOS EDIFICIOS
368	MESA 2	OPORTUNIDADES	IMPLANTACIÓN SUDS EN ZONAS URBANAS
369	MESA 2	OPORTUNIDADES	RESTRINGIR LA IMPORTACIÓN DE PRODUCTOS NO ESENCIALES
370	MESA 2	OPORTUNIDADES	CONCIENCIAR PARA REDUCIR
371	MESA 2	OPORTUNIDADES	RECUPERACIÓN DINÁMICA DEL LITORAL NATURAL
372	MESA 2	OPORTUNIDADES	IMPLEMENTACIÓN DE DISTINTAS FUENTES DE ENERGÍA
373	MESA 2	OPORTUNIDADES	PERMEABILIZACIÓN DE APARCAMIENTOS Y OTROS ESPACIOS PAVIMENTADOS
462	MESA 2	OPORTUNIDADES	PROMOVER EL CONSUMO DE PROXIMIDAD
463	MESA 2	OPORTUNIDADES	TELETRABAJO
464	MESA 2	OPORTUNIDADES	SISTEMAS DE ALERTAS DE ALTAS TEMPERATURAS
465	MESA 2	OPORTUNIDADES	MOVILIDAD SOSTENIBLE
466	MESA 2	OPORTUNIDADES	TRABAJO DE RED ENTRE ENTIDADES
475	MESA 2	OPORTUNIDADES	CREAR UN CÓDIGO ÉTICO VALENCIANO DE TURISMO
476	MESA 2	OPORTUNIDADES	SENSIBILIZACIÓN CON EL USO DEL AGUA
517	MESA 2	OPORTUNIDADES	AYUDAR AL MINIFUNDISMO
21	MESA 3	OPORTUNIDADES	ESPAÑA PAÍS FACILITADOR ADAPTACIÓN EN LA COP
22	MESA 3	OPORTUNIDADES	CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN

23	MESA 3	OPORTUNIDADES	FACILIDADES DE COMUNICACIÓN (GLOBAL)
24	MESA 3	OPORTUNIDADES	CONCIENCIACIÓN PÚBLICA
25	MESA 3	OPORTUNIDADES	INFRAESTRUCTURAS EUROPEAS INVESTIGACIÓN
26	MESA 3	OPORTUNIDADES	PRESIDENCIA ESPAÑOLA DEL CONSEJO UE
27	MESA 3	OPORTUNIDADES	CONFERENCIA NUEVA YORK SOBRE EL AGUA
57	MESA 3	OPORTUNIDADES	USO RACIONAL DEL AGUA
76	MESA 3	OPORTUNIDADES	RENATURALIZACIÓN DE PATIOS ESCOLARES
77	MESA 3	OPORTUNIDADES	RENATURALIZACIÓN DE ESPACIOS PÚBLICOS DE LAS CIUDADES
78	MESA 3	OPORTUNIDADES	PROYECTOS COSTAS
79	MESA 3	OPORTUNIDADES	PROYECTOS PROTECCIÓN / ADAPTACIÓN PERSONAS MAYORES
80	MESA 3	OPORTUNIDADES	CREAR SINERGIAS CON SALUD PÚBLICA
81	MESA 3	OPORTUNIDADES	MOBILIDAD + SOSTENIBLE + SALUDABLE + SEGURA
82	MESA 3	OPORTUNIDADES	MENOS COSTES ENERGÉTICOS DE PRODUCCIÓN DE AGUA DESALADA
83	MESA 3	OPORTUNIDADES	MAYOR INVERSIÓN EN PREVENCIÓN DE INCENDIOS
84	MESA 3	OPORTUNIDADES	INCENDIOS PREVENCIÓN
85	MESA 3	OPORTUNIDADES	INCENDIOS FORESTALES
86	MESA 3	OPORTUNIDADES	EVENTOS METEOROLÓGICOS EXTREMOS
87	MESA 3	OPORTUNIDADES	ECODISEÑO
88	MESA 3	OPORTUNIDADES	FONDOS NEXT GENERATION
89	MESA 3	OPORTUNIDADES	PROGRAMA LIFE
90	MESA 3	OPORTUNIDADES	FONDOS ESTRUCTURALES
91	MESA 3	OPORTUNIDADES	PROGRAMA HORIZON EUROPE
92	MESA 3	OPORTUNIDADES	FINANCIACIÓN HORIZON EUROPE
93	MESA 3	OPORTUNIDADES	INVERSIONES PARA AUMENTAR USO DE AGUA REGENERADA EN LA CV
94	MESA 3	OPORTUNIDADES	PLAN NACIONAL DE INVESTIGACIÓN
95	MESA 3	OPORTUNIDADES	PUNTOS NACIONALES DE CONTACTO (CDTI)
96	MESA 3	OPORTUNIDADES	GESTIÓN DE PROYECTOS
126	MESA 3	OPORTUNIDADES	NUEVO ENFOQUE DE ADAPTACIÓN PLANEAMIENTO URBANÍSTICO E HIDROLÓGICO (SBN INFRAESTRUCTURAS VERDES)
127	MESA 3	OPORTUNIDADES	INVESTIGACIÓN E INVERSIONES PARA MINIMIZAR PÉRDIDAS DE AGUA URBANA Y AGRICULTURA

244	MESA 4	OPORTUNIDADES	SEGUIMIENTO MEDIDAS PACES
245	MESA 4	OPORTUNIDADES	IDENTIFICAR ÉXITOS Y CARENCIAS EN INFRAESTRUCTURAS URBANAS VERDES
246	MESA 4	OPORTUNIDADES	COMPRAR SOLARES PARA ABASTECER POBLACIONES PEQUEÑAS
247	MESA 4	OPORTUNIDADES	AUMENTAR ZONAS DE SOMBRA
248	MESA 4	OPORTUNIDADES	DISMINUIR TEMPERATURA EN URBES
249	MESA 4	OPORTUNIDADES	MONITORIZACIÓN EROSIÓN COSTERA
250	MESA 4	OPORTUNIDADES	LUCHA INCENDIOS FORESTALES
251	MESA 4	OPORTUNIDADES	CONTAMINACIÓN METALES PESADOS ALBUFERA
252	MESA 4	OPORTUNIDADES	RECUPERACIÓN TIERRAS ABANDONADAS
268	MESA 4	OPORTUNIDADES	PREDICCIÓN RENDIMIENTOS CULTIVOS
269	MESA 4	OPORTUNIDADES	CONOCIMIENTO Y CONCIENCIACIÓN
270	MESA 4	OPORTUNIDADES	CONOCIMIENTO Y CONCIENCIACIÓN
280	MESA 4	OPORTUNIDADES	EVALUACIÓN AMBIENTAL PREVIA
281	MESA 4	OPORTUNIDADES	EVALUACIÓN DE RIESGOS E IMPACTOS
282	MESA 4	OPORTUNIDADES	CONTROL DESTINO RECURSOS
283	MESA 4	OPORTUNIDADES	PARTICIPACIÓN PÚBLICA EN GRANDES PROYECTOS
289	MESA 4	OPORTUNIDADES	DATOS FIABLES Y ACCESIBLES
290	MESA 4	OPORTUNIDADES	SEGUIMIENTO Y VIGILANCIA MEDIDAS Y PROYECTOS
291	MESA 4	OPORTUNIDADES	ZONIFICACIÓN PARA LA PROTECCIÓN Y EL BUEN USO DEL TERRITORIO
292	MESA 4	OPORTUNIDADES	MONITORIZACIÓN EROSION COSTERA
293	MESA 4	OPORTUNIDADES	PLANES DE MOVILIDAD
294	MESA 4	OPORTUNIDADES	TRANSPORTE PÚBLICO Y NO MOTORIZADO
295	MESA 4	OPORTUNIDADES	CARRILES VIAS CICLISTAS Y PEATONES ENTRE POBLACIONES
296	MESA 4	OPORTUNIDADES	PREDICCIÓN RENDIMIENTO CULTIVOS
297	MESA 4	OPORTUNIDADES	RECUPERACIÓN TIERRAS ABANDONADAS
298	MESA 4	OPORTUNIDADES	CONTAMINACIÓN METALES PESADOS ALBUFERA
299	MESA 4	OPORTUNIDADES	RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS
300	MESA 4	OPORTUNIDADES	LUCHA INCENDIOS FORESTALES
450	MESA 5	OPORTUNIDADES	TRANSFORMACIÓN SOCIAL
451	MESA 5	OPORTUNIDADES	DIVERSIFICACIÓN MATRIZ ENERGÉTICA
452	MESA 5	OPORTUNIDADES	AUTOPRODUCCIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES
453	MESA 5	OPORTUNIDADES	ECONOMÍA CIRCULAR

454	MESA 5	OPORTUNIDADES	GANADERÍA INTENSIVA
455	MESA 5	OPORTUNIDADES	VEGANISMO
456	MESA 5	OPORTUNIDADES	COMPOSTAJE
153	MESA 6	OPORTUNIDADES	MAYOR TRABAJO EN RED
174	MESA 6	OPORTUNIDADES	RECUPERACIÓN ESPACIO NATURAL
175	MESA 6	OPORTUNIDADES	CONEXIÓN DEL PARQUE MÓVIL SOSTENIBLE
176	MESA 6	OPORTUNIDADES	MODIFICAR EL MODELO DE INDICADORES DE SOSTENIBILIDAD DE CRECIMIENTO
177	MESA 6	OPORTUNIDADES	NUEVOS MODELOS DE NEGOCIO
178	MESA 6	OPORTUNIDADES	INCORPORAR ADAPTACIÓN A LOS PACES
179	MESA 6	OPORTUNIDADES	DECRECIMIENTO
180	MESA 6	OPORTUNIDADES	ETIQUETADO DE PRODUCTOS (COSTE HUMANO, HUELLA CARBONO)
181	MESA 6	OPORTUNIDADES	CONSUMO PRODUCTOS DE CALIDAD
182	MESA 6	OPORTUNIDADES	NATURALIZACIÓN DE LAS CIUDADES
183	MESA 6	OPORTUNIDADES	DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURAS
196	MESA 6	OPORTUNIDADES	DESARROLLO LEGISLATIVO
197	MESA 6	OPORTUNIDADES	TRANSFORMACIÓN SOCIAL
198	MESA 6	OPORTUNIDADES	DESCARBONIZACIÓN MOVILIDAD
199	MESA 6	OPORTUNIDADES	NUEVOS MODELOS DE NEGOCIO EMPLEO VERDE
200	MESA 6	OPORTUNIDADES	EDUCACIÓN Y FORMACIÓN RESPECTO A RESIDUOS Y ECONOMÍA CIRCULAR
216	MESA 6	OPORTUNIDADES	ECONOMÍA CIRCULAR
217	MESA 6	OPORTUNIDADES	EDUCACIÓN/ SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL DE LA CIUDADANÍA

ANEXO 5: LISTADO COMPLETO DE PROTOTIPOS

PROTOTIPO 1	<i>Concienciación a través de la educación . Carencias .</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>Colegios, institutos, universidades, ayuntamientos, asociaciones, profesorado y alumnado.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>Proyectos de innovación, cambio curricular, digitalización, oferta de nuevos ciclos profesionales.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>Estancamiento curricular, falta de oferta educativa en materia de reparaciones</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>Falta de financiación.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>Búsquedas subvenciones y patrocinios.</i>

ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>colaboración en proyectos de innovación de temática medioambiental.</i>
------------------------------------	--

PROTOTIPO 2	<i>Residuos cero.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>gremios artesanales gestoras y recogedoras de residuos.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>Limitación de obsolescencia. Incentivación de reparación.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>Falta de profesionales o antiguos artesanos.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>Sociedad hiper industrializada que acabar con materias primas del planeta.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>Máximo aprovechamiento de vida útil de un producto.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>Generación de subvenciones e incentivos fiscales a pequeñas empresas, artesanos, Mejora del prestigio de estas profesiones</i>

PROTOTIPO 3	<i>Net Zero emisiones GEI</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>Administraciones públicas, sectores productivos, generadores de energía, consumidores, academia.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>Cálculo de huella, trazabilidad, verificación, reducción, compensación, eficiencia energética.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>Datos verificables financiación alternativa, conocimiento tácito, compensación, normativas.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>Green Washing, Prioridad del corto plazo, lobby de los combustibles.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>Energía renovables, reducción de consumo, mayor eficiencia, normativa y contabilidad, costos ambientales.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>Registro de emisiones multisectoriales, impulso a la protección de espacios alternativos</i>

PROTOTIPO 4	<i>Proyecto de evaluación de riesgos e impactos.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>Ayuntamientos, confederación hidrográfica, GVA, ONI, OPIs, Empresas</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>Estudios previos de proyectos, solicitar informes.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>Financiación, conocimientos, directrices, estudios previos.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>Incendios, inundaciones, olas de calor.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>Mantenimiento de zona de riesgos de incendios.</i>

ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>Coordinación con otras direcciones generales</i>
------------------------------------	---

PROTOTIPO 5	<i>Proyecto para la mejora de la fiabilidad y accesibilidad de los datos y seguimientos de actuaciones.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>Universidades, organismos públicos, sector investigación..</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>Protocolos de teledetección</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>Recursos humanos para seguimiento, accesibilidad de los datos.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>Mala calidad de los datos, repetición de estudios.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>No señaladas</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>Elaboración de directrices, guías, y motores de búsqueda</i>

PROTOTIPO 6	<i>Generación de estándares de conservación agroforestal.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>GVA, ayuntamientos, diputaciones, asociaciones agrícolas, OPIs, Empresas.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>Gestión de residuos, consecución de estudios previos.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>Políticas adecuadas y financiación.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>Abandono de Campos por falta de atractivo.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>Revalorización del entorno rural.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>Apoyo técnico.</i>

PROTOTIPO 7	<i>Generación de líneas de investigación y desarrollo aplicada.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>AAPP, Universidades, centros de investigación.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>Proyectos, cátedras institucionales, colaboración público privada.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>Datos libres, voluntad política.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>Falta de transferencia.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>No registradas</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>Fomento del conocimiento a través de estudios, talleres, y cursos aplicados</i>

PROTOTIPO 8	<i>Autoconsumo de energía renovables para empresas.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>ayuntamientos, asociaciones empresariales, instituto tecnológico de la energía, AVAESEN, IVACE, entidades gestoras de parques empresariales, empresas de renovables.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>campañas de concienciación, guía de casos de éxito, ordenanzas municipales, estudios de impacto ambiental, estudio sectorial de necesidades energéticas.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>desconocimiento de diversos tipos de energías renovables, financiación.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>Afectación paisajística, afectación a Fauna, afectación ambiental.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>compensación o medidas de mitigación ambientales y paisajísticos, Formación y capacitación.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>conexión entre administraciones.</i>

PROTOTIPO 9	<i>implementación del teletrabajo en la administración pública.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>sindicatos, asociaciones empresariales, ayuntamientos, GVA, institutos de formación para funcionarios.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>ajustes a puestos de trabajo y normativa. Estudio sobre el impacto del teletrabajo dos días a la semana.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>barrera cultural en la organización. Dificultad para el control de horarios, personal digitalmente analfabeto.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>rendimiento del trabajo, inexistencia de garantía en la protección de datos.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>deducciones fiscales, Ayudas específicas para convertir los domicilios en centros de trabajo, cursos de digitalización, trabajo por objetivos horarios, capacitación, informes de resultados.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>red de ciudades de teletrabajo. Proyecto piloto de monitorización para la medición de la productividad</i>

PROTOTIPO 10	<i>proyecto piloto de gobernanza multinivel para la implementación de cambios necesarios para la adaptación al cambio climático.</i>
---------------------	--

ACTORES IMPLICADOS	<i>administraciones públicas.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>identificación de los departamentos y instituciones involucrados, creación de grupos de trabajo entre administraciones, creación de convenio piloto con ayuntamiento.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>estructuras muy cerradas y poca cultura colaborativa.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>conflictos entre administraciones por colores políticos.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>sistema de selección de empleados públicos.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>liderar el cambio de comportamiento dentro de la administración, desarrollo de guías y herramientas para la gobernanza</i>

PROTOTIPO 11	<i>proyecto para el fomento de empresas innovadoras y nuevos modelos de negocio.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>administraciones en general, startups e industria, universidades, proyectos y grupos multidisciplinares con enfoque sistémico.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>formación en nuevos modelos de negocio, innovación empresarial, implicación de organizaciones no gubernamentales y asociaciones como colaboradores.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>ausencia de espacios y herramientas de transferencia y colaboración entre entidades.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>greenwashing</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>información y transparencia en los procesos.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>desarrollo legislativo, promoción de compra pública de innovación.</i>

PROTOTIPO 12	<i>proyecto para la transformación social relacionada con la transición energética, movilidad, re naturalización urbana y recuperación de espacios naturales.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>universidades, empresas, administraciones, investigadores, ciudadanía, empresa privada, organizaciones no gubernamentales, empresas especializadas, tejido asociativo.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>desarrollo de infraestructuras, difusión y concienciación, implicación del voluntariado, tener en cuenta tejido asociativo como colaborador, adaptación de terrenos y cultivos para nuevas variedades.</i>

CARENCIAS DETECTADAS	<i>falta de infraestructura como por ejemplo relativas al transporte público en algunas zonas, campañas de medios de comunicación pertenecientes a multinacionales, proyectos consensuados con la población, uso de especies adaptadas.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>Desvinculación de la transferencia social con la transición energética y la movilidad, trámites administrativos lentos y complicados, dilatación de la transformación, necesidad de crecimiento, infravaloración de la utilidad del proyecto.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>simplificación de trámites, emergencia climática, participación social de la población.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>nuevos modelos organizativos dentro de la administración para la evitación de Silos y no transferencia. Nuevos modelos de gobernanza operativa contando con todos los actores del modelo de múltiple hélice. Generación de manuales y guías de estándares para promover la transición ecológica. Impulso de la transformación. Promover procesos participativos dentro de la población.</i>

PROTOTIPO 13	<i>proyecto integral para la reducción de isla de calor.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>ayuntamientos, centros educativos, universidades, centros de investigación, sector de Agricultura, diputación, asociaciones de vecinos, GVA vivienda.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>renaturalización urbana, implantación de zonas de sombra, súper manzanas, peatonalización, seguimiento y evaluación, participación, difusión.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>oposición vecinal y empresarial, falta de suficientes viveros de plantas autóctonas.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>competencia con otros usos del territorio por necesidad y equipamientos.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>campaña de concienciación, educación para una vida más sostenibles, actuaciones sobre elementos de asistentes.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>legislación, filtración de ayudas para proyectos, generación de conocimiento en forma de guías de asistencia técnica., Apoyo en educación, comunicación, sensibilización</i>

PROTOTIPO 14	<i>plan para la adaptación de la costa.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>puerto, demarcación de costas, ONGs, GVA territorio, ciudadanía, ayuntamiento, sector turístico, sindicatos.</i>

TAREAS ASOCIADAS	<i>modelización de impactos sobre la costa de acciones previstas, regeneración de playas a través de dunas, seguimiento, participación, difusión, diseño de eco soluciones innovadoras como arrecifes artificiales.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>falta de coordinación entre administraciones, conflictos del sector turístico.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>ampliación de infraestructuras generales de impactos críticos. Aceleración de los efectos del cambio climático.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>expropiación para cambio de uso, remoción de edificaciones.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>plan de retirada ordenada de infraestructuras y edificios, colaboración inter administrativa, dotación financiera, red de conexión de actores implicados. Planes de educación, sensibilización, asistencia técnica</i>

PROTOTIPO 15	<i>proyecto de restauración de ecosistemas fluviales para la prevención de inundaciones.</i>
ACTORES IMPLICADOS	<i>Dirección General, Ministerio de Tecnología y Ciencia, confederaciones hidrográficas, ciudadanos, universidades, mundo asociativo, red natura 2000, ayuntamientos.</i>
TAREAS ASOCIADAS	<i>Eliminación de vegetación exótica invasora, plantación de especies autóctonas, creación de sombreado para la reducción de temperatura del agua., Creación de áreas de inundación controlada, Dar espacio al río, aumentar la capacidad hidráulica, demolición de azufre no en uso, Seguimiento y evaluación, participación, difusión.</i>
CARENCIAS DETECTADAS	<i>Viveros con especies vegetales autóctonas, superficie para implantación de actuaciones.</i>
RIESGOS POTENCIALES	<i>Oposición de la población, falta de cooperación inter administrativa.</i>
MITIGACIONES A RIESGOS Y CARENCIAS	<i>Expropiación de parcelas necesarias, educación y concienciación, protocolos de colaboración entre administraciones.</i>
ROL DE LA DIRECCIÓN GENERAL	<i>Colaboración y coordinación inter administrativa, compromiso, legislación.</i>