

xpcat

XARXA DE PARCS
CIENTÍFICS I TECNOLÒGICS
DE CATALUNYA

EVAL-XPCAT



Projecte de valorització: EVAL-XPCAT

- **Objectiu:**

- Revisió i avaluació inicial de l'estoc de coneixement acumulat a XPCAT.
- S'inclou la identificació i ordenació de la cartera científico-tecnològica, amb la
- prioritització i avaluació de les tecnologies seleccionades, DAFO línies d'actuació bàsiques per la comercialització de la tecnologia.

- **A qui va adreçat:**

- Grups de recerca amb resultats validats obtinguts en projectes de recerca
- Empreses amb tecnologies o projectes en un estadi inicial no comercialitzats

Avaluació tecnològica

EVALTech
Evaluación
tecnológica



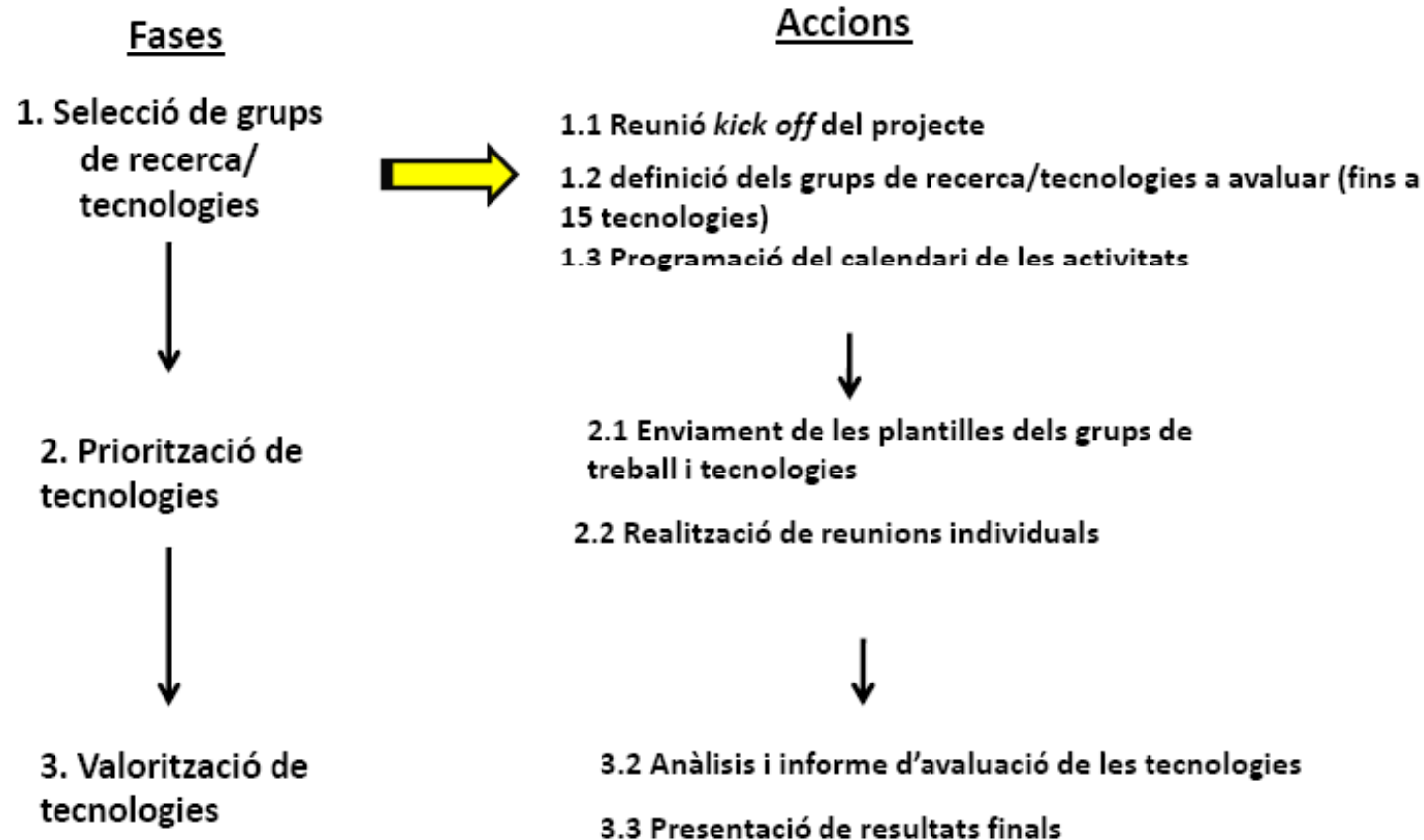
El potencial de la tecnologia

És viable aquesta tecnologia?

- Anàlisi de la necessitat tecnològica
- Estudi de la competència
- Perfil tecnològic dels principals competidors
- Avaluació de la tecnologia (distància al mercat)
- Anàlisi de la Protecció
- Estudi de viabilitat tècnica i econòmica

Quin impacte té incorporar aquesta tecnologia al meu producte?

Metodologia



Exemple: documentació per recollir la informació dels grups i empreses

GENERAL INFORMATION/DADES GENERALS

Entity/Entitat:	Code/Codi:
-----------------	------------

Name/Nom:	VAT/CIF:
Address/Adreça:	Zip Code/Codi Postal:
City/Ciutat:	Country/País:

Contact person/ Persona de contacte:	Charge/Càrrec:
E-mail:	Phone/Telèfon:

RESEARCH GROUP or COMPANY / GRUP DE RECERCA or EMPRESA

Research Group's or Company Name/Nom del Grup de Recerca o Empresa:	
Research Area/Àrea de Recerca:	Application Area/Area D'aplicació:
Project Manager/ Responsable de Projecte:	
Charge/Càrrec:	E-mail:
Address/Adreça:	Phone/Telèfon:

Research Group's or Company Name/Nom del Grup de Recerca o Empresa:	
Research Area/Àrea de Recerca:	Application Area/Area D'aplicació:
Project Manager/ Responsable de Projecte:	
Charge/Càrrec:	E-mail:
Address/Adreça:	Phone/Telèfon:

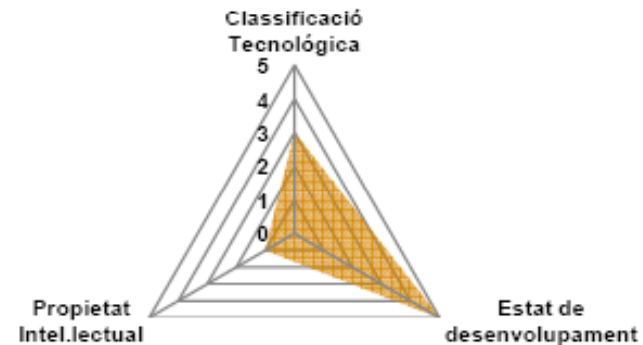
Research Group's or Company Name/Nom del Grup de Recerca o Empresa:	
Research Area/Àrea de Recerca:	Application Area/Area D'aplicació:
Project Manager/ Responsable de Projecte:	
Charge/Càrrec:	E-mail:
Address/Adreça:	Phone/Telèfon:

Research Group's or Company Name/Nom del Grup de Recerca o Empresa:	
Research Area/Àrea de Recerca:	Application Area/Area D'aplicació:
Project Manager/ Responsable de Projecte:	
Charge/Càrrec:	E-mail:
Address/Adreça:	Phone/Telèfon:

Criteris de prioritització

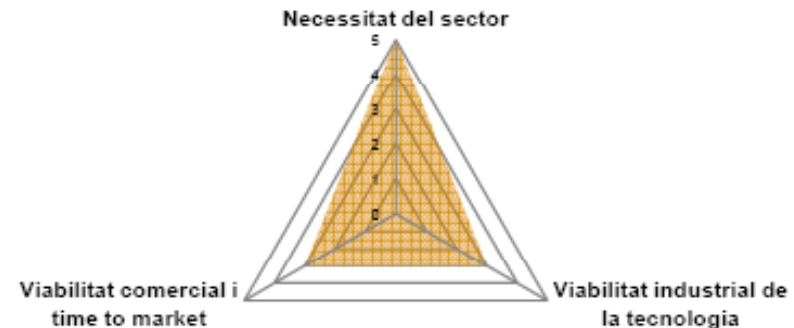
VIABILITAT I GRAU DE COMPETITIVITAT DE LA TECNOLOGIA

- Classificació Tecnològica
- Estat de desenvolupament
- Propietat Intel·lectual
- Grau de innovació en el mercat
- Internacionalització de la tecnologia



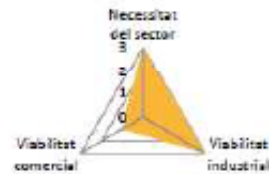
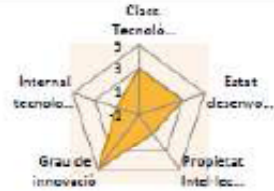
CRITERIS DE MERCAT

- Necessitat del sector
- Viabilitat industrial de la tecnologia
- Viabilitat comercial i *time to market*
- Viabilitat d'aplicació a altres camps



Exemple de resultats

Viabilitat i grau de competitivitat	Classificació Tecnològica	3
	Estat de desenvolupament	3
	Propietat Intel·lectual	1
	Grau de innovació	5
	Internacionalització de la tecnologia	1
	Subtotal	2,6
<p>Comentaris Viabilitat i grau de competitivitat</p> <p>En els darrers anys, la tecnologia L'interès de la comunitat científica s'ha centrat en... Aquesta tecnologia té com a objectiu augmentar...aquesta millora suposa un avantatge competitiu important al mercat. No s'ha trobat cap aplicació d'aquesta tecnologia sobre productes tàctics o sobre cap altre producte en general.</p>		
Criteris de mercat	Necessitat del sector	3
	Viabilitat industrial de la tecnologia	3
	Viabilitat comercial i time to market	1
	Viabilitat d'aplicació a altres camps	1
	Sub total	2,1
<p>Comentaris criteris de mercat</p> <p>Actualment, els mètodes de realització de ... Aquesta tecnologia seria una de les primeres que.... No s'ha trobat cap aplicació d'aquesta tecnologia en d'altres productes. Es considera que la inversió necessària per portar la tecnologia a la seva fase industrial és... Països de Sud Amèrica com Xile i d'Europa com Holanda podrien estar interessats en... Es considera una tecnologia amb altres aplicacions com el farmacèutic o el biotecnològic,....</p>		
TOTAL PONDERAT	1,2	<p>COMENTARIS PENALS</p> <p>No es considera possibilitat de patentabilitat degut a</p> <p>La seva possible aplicació en d'altres productes....</p>



FORTALESES	DEBILITATS
<ul style="list-style-type: none"> -Amplia participació d'entitats europees -Protocol basat en evidències científiques recollides en un ampli nombre d'explotacions. -Projecte que compte amb professionals de referència als països participants (lobby institucional). -Suport per part de la legislació europea i mundial 	<ul style="list-style-type: none"> -No són resultats d'R+D patentables, són públics i accessibles per tothom.
OPORTUNITATS	AMENACES
<ul style="list-style-type: none"> -El programa XXX es podria implantar i ser el primer programa oficial certificat per a.... -Les mesures que el programa recull podrien maximitzar la productivitat en un sector clau per a l'economia europea. -Elevades possibilitats d'implantació del protocol donat -Disseminació amplia dels resultats a nivell europeu (consorci sota PM) -Possibilitat de implementació del protocol xxxx en un software per a la seva venda. 	<ul style="list-style-type: none"> -La estratègia de transferència dels resultats de investigació que implica la elaboració del protocol pot no obtenir un elevat retorn econòmic. -Lobby institucional insuficient per a la seva implantació.

Exemple de resultats: taula de prioritització

CRITERIS DE Ponderació	CRITERIS DE PRIORITZACIÓ									RESULTATS
	VIABILITAT I GRAU DE COMPETITIVITAT					CRITERIS DE MERCAT				
	Classificació Tecnològica	Estat de desenvolupament	Propietat Intelectual	Grau de innovació	Internacionalització de la tecnologia	Necessitat del sector	Viabilitat industrial de la tecnologia	Viabilitat comercial i time to market	Viabilitat d'aplicació altres camps	
REF01	5	1	3	5	3	5	3	3	3	350
REF03	5	3	1	5	3	3	3	5	3	350
REF04	3	3	3	3	3	3	3	3	5	310
REF10	3	3	3	3	3	3	1	3	3	270
REF09	3	3	3	3	3	3	1	3	3	270
REF07	3	1	1	1	3	1	5	3	1	230
REF08	1	3	1	1	3	3	3	3	1	230



XARXA DE PARCS
CIENTÍFICS I TECNOLÒGICS
DE CATALUNYA



Els grups i empreses que vulguin participar han d'enviar la sol·licitud al mail: info@xpcat.net

TERMINI DE PRESENTACIÓ: 15 de gener de 2010

Per més informació adreçar-se a la XPCAT: 93 582 45 45