

## 18. KIC AVM ekimena

<b>Proiektuaren izena</b>	<b>Knowledge &amp; Innovation Community on Added Value Manufacturing (KIC AVM)</b>			
<b>Proiektuaren laburpena (esaldi 1)</b>	Fabrikazio aurreratuari buruzko ezagutza eta berrikuntzako Europako komunitate bat garatu eta inplementatzea			
<b>Proiektuaren hasiera-data</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2017ko uztaila «Framework Partnership Agreement» akordioaren sinadura</li> <li>2018ko urtarrila «KIC annual grant agreement» akordioaren sinadura</li> </ul>	<b>Proiektuaren amaiera-data</b>	Mugagabea (EITren 7 urteko laguntza gutxienez)	
<b>Erakunde nagusia edo koordinatzailea</b>	Zehazteke. «Co-location alemana» ziur aski.			
<b>Parte hartzen duten beste erakunde batzuk</b>	<b>Erakundea</b>	<b>Proiektuari egindako ekarpen nagusia</b>		
	Europako 50 <i>core</i> erakunde (enpresak, teknologia-zentroak eta unibertsitateak)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Balio erantsiko jarduerak (KAVA): <ul style="list-style-type: none"> <li>I+G+B (TRL≥5)</li> <li>Goraka ari direnak eta barne-ekintzailletza</li> <li>Ekintzailletzako maila handiko prestakuntza</li> </ul> </li> <li>Jarduera osagarriak (KCA)</li> </ul>		
	≈ 500 erakunde elkartu	Core bazkideena baino intentsitate txikiagoko KAVA eta KCA		
	≈ 1000 bazkide afiliatu	Elkartutako erakundeena baino intentsitate txikiagoko KAVA eta KCA		
<b>Proiektuaren aurrekontua (milaka euro)</b>	<b>Urtea</b>	<b>Aurrekontua guztira (M €)</b>	<b>EAEn parte-hartzea (M €)</b>	
	2016	-	0,21	
	2017	4	0,53	
	2018	25	2	
	2019	188	15	
	2020	232	20	
	2021	264	22	
<b>EAEn parte-hartzearen finantzaketa-iturriak (mila euro)</b>	<b>Urtea</b>	<b>1. finantzaketa: Eusko Jaurlaritzaren (EGLS...)</b>	<b>2. finantzaketa: Proiektuaren bazkideen futs propioak</b>	<b>3. finantzaketa: Bestelako laguntza publikoak, EIT barne (% 25)</b>
		% 25	% 25	% 50
<b>Jardun-eremua</b>	<b>Lehentasunezko arlo estrategikoak</b> <small>Markatu X batekin</small>			
	Fabrikazio aurreratuak	Energia		Biosanataria
	X			
	<b>Aukera-esparruak</b> <small>Markatu X batekin</small>			
	Elikadura	Hiri-habitata	Ekosistemak	Kulturaren eta sormenaren arloko industria

**Proiektuaren deskribapen laburtua: helburu nagusiak eta garatu beharreko emaitzak, zer erronkari erantzuten dion, ekonomian eta gizartean izan dezakeen inpaktua, eta abar.**

Knowledge & Innovation Community on Added Value Manufacturing (KIC AVM) izeneko ekimenaren helburu nagusia fabrikazio aurreratuari buruzko ezagutza eta berrikuntzako Europako komunitate bat garatzea eta ezartzea da.

**KIC AVM - Zer izango da?**

- Fabrikazioaren esparruan, 2017tik aurrera, prestakuntza, industria-berrikuntza eta ikerketa batera jorratuko dituen Europako ekimen handiena.
- Produktu eta zerbitzu berriak ematea, alderdi teknikoek zein ekintzailetzari dagokienez ikasleak trebatzea eta OTEBak sortzea eta enpresa berrien hazkundera laguntzea izango ditu helburutzat.
- Oinarritzat 50 bazkide sortzaileen Europako partzuergo bat hartuta.
- Baterako jardueraren urteko aurrekontua 400 milioi eurokoa izan daiteke, eta horietatik EITek (European Institute of Innovation and Technology) % 25 finantzatu dezake.

**KIC AVM - Nola funtzionatzen du?**

- Europako partzuergoak, *co-location* izeneko nodotan egituratuta (gurea CLC-WEST da, Frantzia eta Portugalekin batera), hainbat zerbitzu emango ditu:
  - Enpresetarako zuzeneko zerbitzuak, KICen bitartekotzaren bidez: prototipoak industrializatzen, enpresak sortzen... laguntzea.
  - Laguntza-programa bat kudeatzea, adibidez, I+Gko emaitzen heldutasun-maila (TRL) handitzeko, enpresa berriak finantzatzeko (Ventures)...
  - Prestakuntza-programak: doktoregoak, masterra, langileentzako prestakuntza, ekintzailetzako prestakuntza...
- CLCen eskualdeko «poloek» gauzatuko dute jarduera. Gurean bat Euskadin, beste bat Porto aldean eta, Frantzian, erabakitzeke, aurreikusita daude.

**KIC AVM - Zer bazkide?**

- KIC AVM-n sartzeko MoU-a Europako 100 erakundek baino gehiagok sinatu dute (enpresek, I+Gko zentroek, unibertsitateek, klusterrek). Horietatik 50ek baino ez dugu EITekiko akordioa sinatuko.
- Euskadiko sortzaileak hauek gara: IK4, Mondragon eta Tecnalia.
- EHUK bat egin du.
- Makina-erremintaren (Danobat-Mondragon), aeronautikaren (Aernnova) eta automozioaren (CIE, baieztatzeko) klusterren buru diren enpresek bat egin dute.
- Klusterrei zuzenean egin diegu bat egiteko eskaera, baita GAIAri ere.
- INDRA elkartu da Espainiako «Industria Conectada 4.0» estrategian eginkizun garrantzitsua duelako.
- Erakunde gehiago elkartzea aurreikusten da; horiei akordio bat sinatzeko eskatzen diegu horren bitartez Ik4, Mondragon eta Tecnaliaren lidergoa zein Euskadiko kokapena onar ditzaten.

**KIC AVM - Zer inpaktu sortzen dute?**

- Posizionamendua: Fabrikazioaren esparruko Europako jakintzaren trianguluko eragile aktibo «guztiak» KICean egongo dira, horixe izango baita ekimen global garrantzitsua.
- Finantzaketa gehigarria: EITek finantzaketa gehigarria emango du 4 urtez (H2020) eta 7 urte gehiagoz gutxienez.
- Sare garrantzitsueneko kide izatea; hortaz, trukeak erraztu ez ezik, jakintza eskuratzeko aukera hobea ere ematen du.
- ... eta prestatutako pertsonen, sortutako enpresa berrien, teknologia-transferentziaren eta

abarren inpaktu guztiak.

Informazio gehiago atxikitako dokumentuan: [1. eranskina: KIC AVM Overview](#)