



IMPACTO QUE TIENE EL PARTICIPAR EN UN PROYECTO

Gloria Mata Hernández; División de Ingeniería Eléctrica. gloria@dctrl.fi-b.unam.mx

Antonio Zepeda Sánchez; División de Ingeniería Mecánica e Industrial. antonioz@unam.mx



4.2. *Programas Institucionales Integrantes*

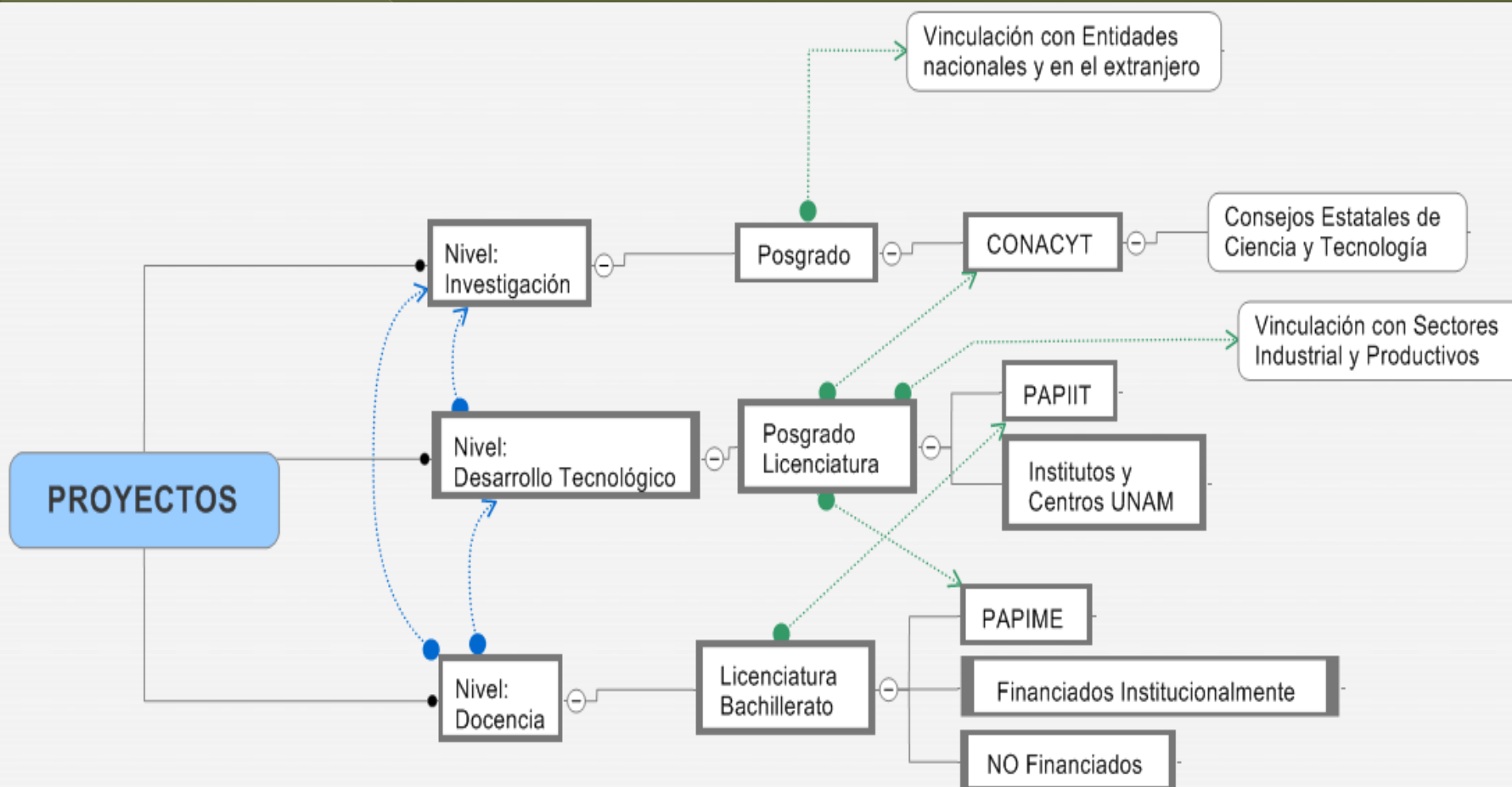
- Ing. Gloria Mata Hernández
- M.I. Antonio Zepeda Sánchez
- Dr. Alejandro Ramírez Reivich
- Dr. Rafael Iriarte V. Balderrama
- M.I. Gabriel López Domínguez
- Dra. Fátima Moumtadi
- Ing. Allie Sarmiento Torres
- Fis. Salvador Enrique Villalobos Pérez
- Ing. Genaro Muñoz Hernández
- Lic. Cecilia Martínez Tomás
- Soc. Diana Ramírez G.
- Lic. Claudio Marroquín
- Ing. Osvaldo Pereida

4.2. Participación en Programas Institucionales

Objetivo del Proyecto 4.2

Fortalecer la participación de académicos y estudiantes en proyectos.

Esquema General de Proyectos



Participación Académica

No. de proyectos institucionales			
Proyecto	Nuevos	Renovados	TOTAL
PAPIME	2	12	14
PAPIIT	15	29	44
TOTAL	17	41	58

No. Académicos Participantes				
Proyecto	Nuevos	Renovados	repetidos	TOTAL
PAPIME	11	100	14	97
PAPIIT	38	133	66	105
		TOTAL	39	163

Participación Académica

Académicos participantes por figura						
Proyecto	PROF CAR	PROF ASIG	AYTE PROF	TEC ACAD	INVEST	TOTAL
PAPIME	47	26	6	17	1	97
PAPIIT	77	10	4	14	0	105
PAPIME y PAPIIT	95	31	9	27	1	163

Proyectos por División								
Programa		DIE	DIMEI	DCB	DCSYH	DICYG	DICT	TOTAL
PAPIME	N	1	1	0	0	0	0	2
	R	3	5	2	0	1	1	12
	Total	4	6	2	0	1	1	14
PAPIIT	N	10	16	1	0	1	0	28
	R	12	2	0	0	0	2	16
	Total	22	18	1	0	1	2	44
							TOTAL	58

Participación de Estudiantes

No. Alumnos Participantes	Alumnos de Licenciatura y Posgrado						
	Nuevos Licenciatura	Nuevos Posgrado	Renovados Licenciatura	Renovados Posgrado	TOTAL FI	Externos	Total
PAPIME	5	3	36	7	50	6	56
PAPIIT	19	25	109	76	221	36	257
TOTAL	24	28	145	83	255	40	295

* FUENTE: Departamento de Información y Estadística
may-13

Otros Proyectos

Proyectos	
CONACYT	15

Proyectos	
Convenios de colaboración que generan recursos extraordinarios	38

FUENTE: Departamento de Información y Estadística Nov. 2012

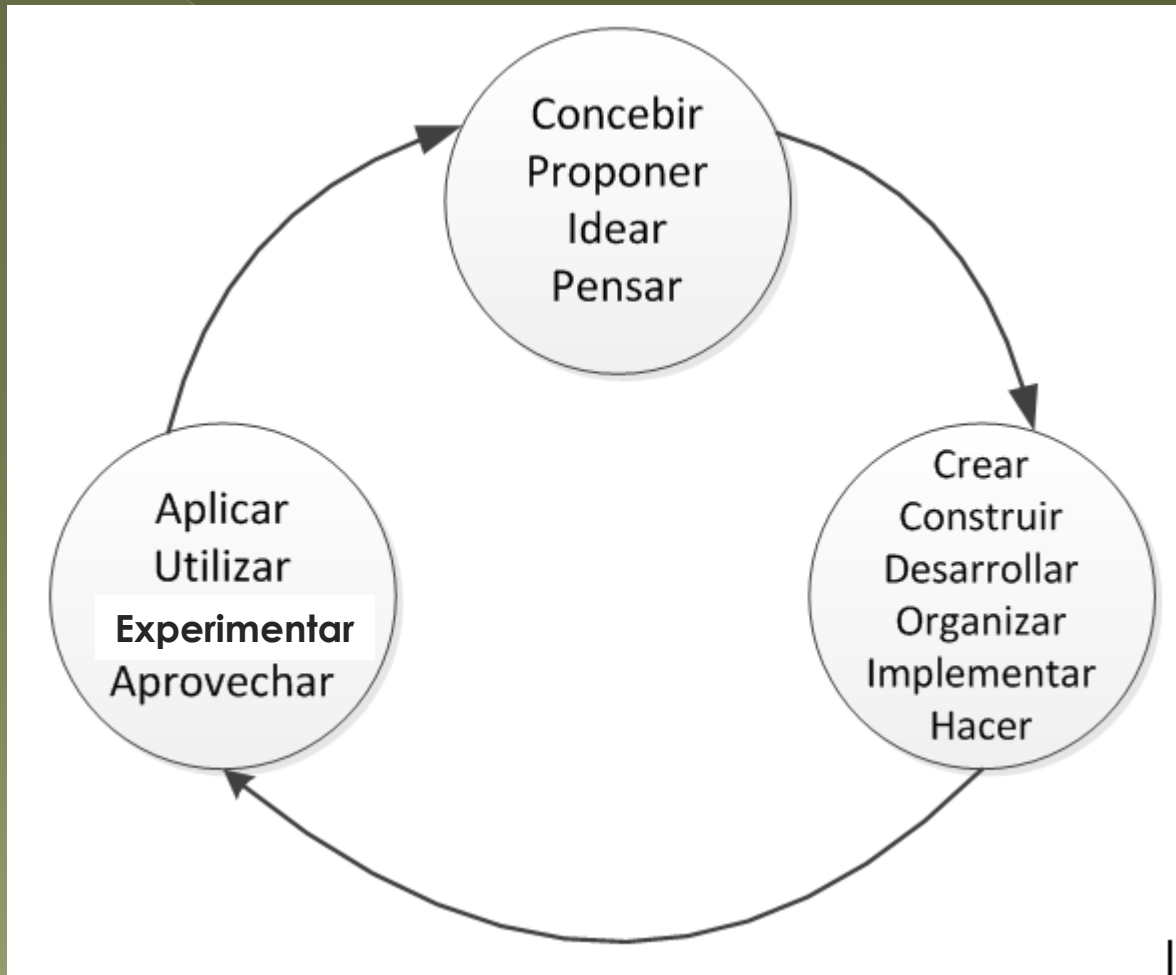
Acciones y Estrategias del Proyecto 4.2



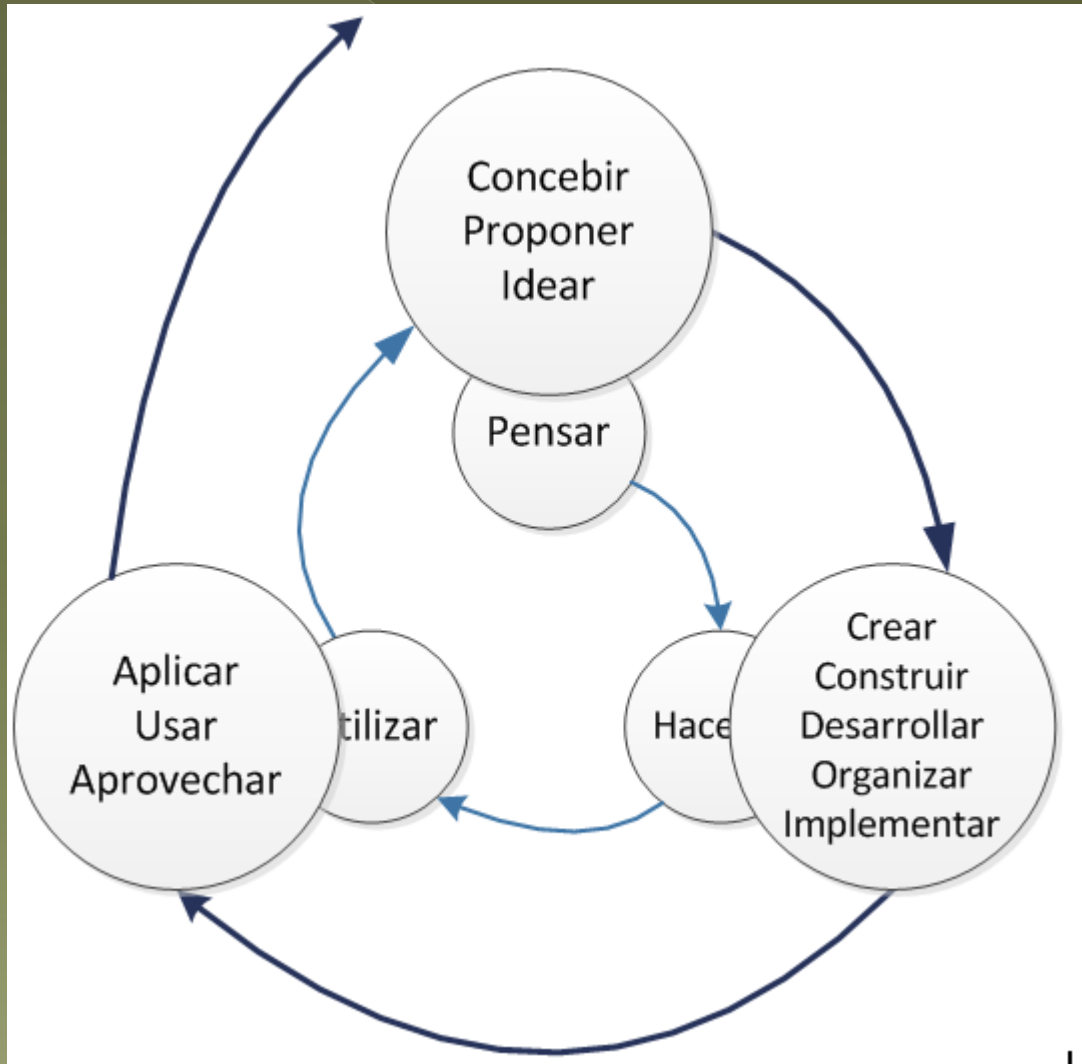
IMPACTO QUE TIENE EL PARTICIPAR EN UN PROYECTO



Círculo virtuoso en un proyecto



Espiral virtuosa del proyecto

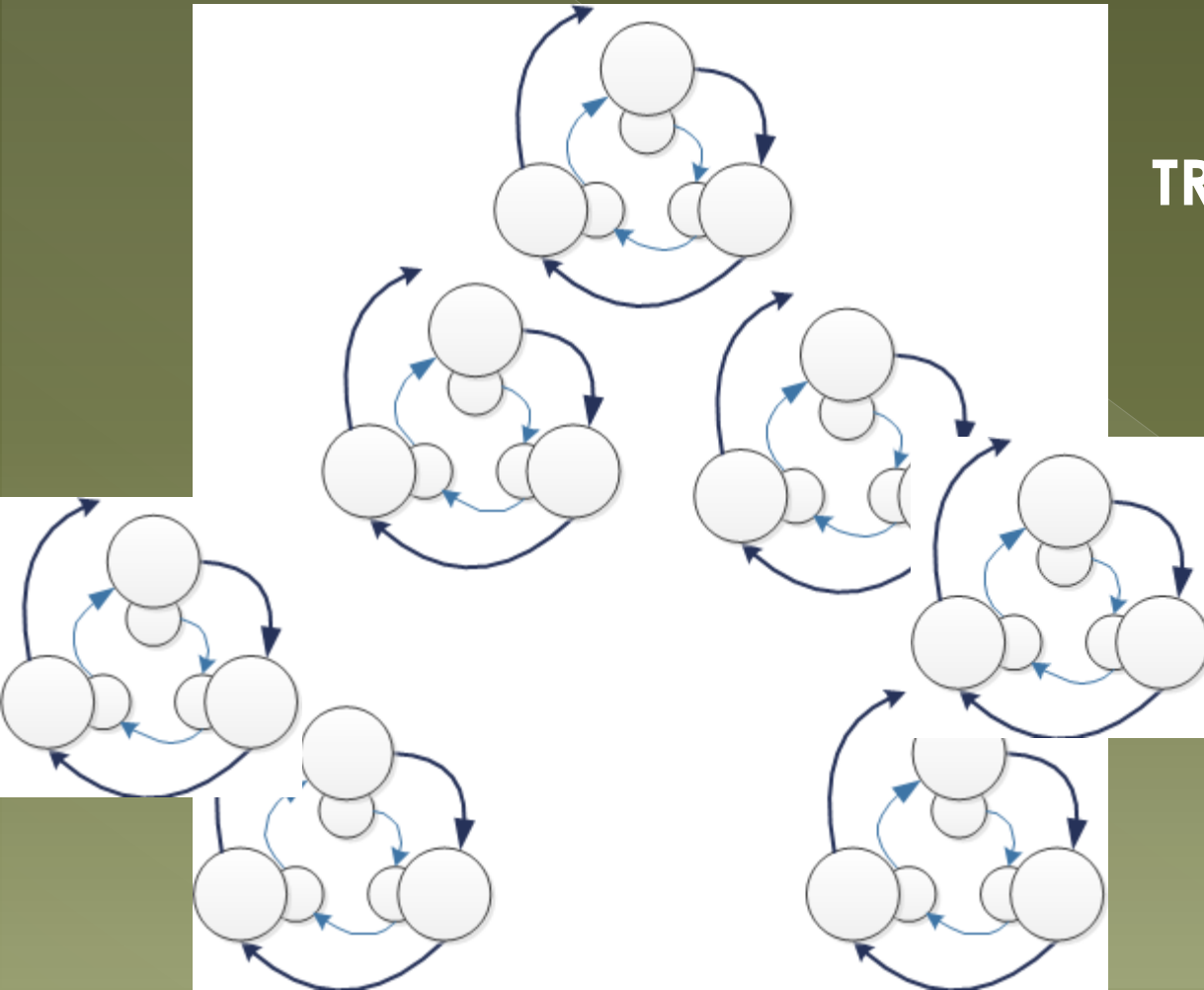


- Fortalecimiento del Proyecto
- Grupo de Trabajo
- Establecimiento de Líneas Inv.
- Cuanto más grande sea el núcleo → Líderes en la disciplina

EL PARTICIPAR EN PROYECTOS

ES UN SEGMENTO DEL
TRABAJO ACADÉMICO
QUE

ENGRANDECE A
LA FACULTAD



Profesor,

Estudiante:

*!!! Es momento de
participar en un Proyecto !!!*

Muchas gracias

