



PROGRAMA INTERINSTITUCIONAL PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y EL POSGRADO DEL PACÍFICO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NAYARIT
COORDINACIÓN GENERAL PERIODO 2007 - 2009

MVZ CARLOS HUMBERTO JIMÉNEZ GONZÁLEZ COORDINADOR GENERAL





ANTECEDENTES

La Academia Mexicana de Ciencias, A. C., ha organizado desde 1990 la Semana y el Verano de la Investigación Científica, fortaleciendo las relaciones académicas entre las Instituciones de Educación Superior de las distintas regiones del país, permitiendo reflexionar y atender su problemática común.





ANTECEDENTES

A partir de 1996, diversas Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación de la región del Pacífico Mexicano, decidieron integrarse para fortalecer la cultura científica entre sí. Crearon el Programa Interinstitucional para el Fortalecimiento de la Învestigación y el Posgrado del Pacífico "PROGRAMA DELFÍN"





JUSTIFICACIÓN

La educación superior y la producción científica y tecnológica, son los instrumentos más importantes para lograr la transformación social, económica, cultural y política de un estado, región o país.





JUSTIFICACIÓN

Las Instituciones de Educación Superior constituyen los organismos estratégicos para el desarrollo nacional, porque propician la existencia de una cultura fundada en la comunicación colaboración, comprometiendo recursos y esfuerzos en acciones conjuntas para atender intereses específicos de las regiones.





OBJETIVO GENERAL

 Establecer una cultura de colaboración entre las Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación integrantes del Programa





OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Contribuir en el fortalecimiento de la cultura científica-tecnológica.
- Contribuir en la formación de cuadros académicos de alto nivel.
- Consolidar la investigación y el fortalecimiento de los programas de posgrado.
- Fortalecer la divulgación de la actividad científica y tecnológica.





METAS

- Diseñar un sistema de información de los posgrados, líneas y proyectos de investigación que realizan los Cuerpos Académicos de las Instituciones integrantes.
- Establecer una red de intercambio interinstitucional de recursos y experiencias académicas.
- Diseñar y desarrollar un programa de intercambio con instituciones extranjeras.





METAS

- Diseñar e impartir cursos de formación de divulgadores de la ciencia.
- Enviar a jóvenes con talento a realizar la estancia del Verano de la Investigación Científica del Pacífico.





SUBPROGRAMAS

- Divulgación Científica-Tecnológica
- Movilidad Estudiantil
- Movilidad de Profesores e Investigadores





AVANCES Y LOGROS

- MOVILIDAD DE PROFESORES E INVESTIGADORES:
 - La movilidad académica se ha logrado a través de la asesoría que ofrecen a los estudiantes en verano.
 - Se cuenta con un directorio de investigadores (www.citedi.mx/delfin).
 - Se realizó el Primer Encuentro de profesionales de la investigación y desarrollo tecnológico





AVANCES Y LOGROS

- MOVILIDAD ESTUDIANTIL
 - Se han realizado once versiones del Programa del Verano, movilizando alrededor de 3677 estudiantes.
 - Se estima que el 40% de los participantes (1471), han realizado ó están integrados en Programas de Posgrado en el país y el extranjero.





AVANCES Y LOGROS

DESARROLLO DEL PROGRAMA

- Origen regional, rebasado actualmente por la integración de 40 instituciones de diversas regiones del país y 2 de la República de Cuba
- Se ha internacionalizado. En el año 2006 estudiantes de distintas IES, realizaron su estancia en España, Cuba, USA, Francia, Korea y Argentina.





INSTITUCIONES INTEGRANTES

- Academia de Ciencias Administrativas A.C.
- Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
- Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada
- Centro Interdisciplinario de Investigación y Desarrollo Integral Regional-Sinaloa
- Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C.
- Centro de Investigaciones Pesqueras (Cuba)
- Centro de Investigación y Desarrollo de Tecnología Digital
- Escuela Superior de Contabilidad y Administración I.P.N.
- Instituto de Ciencia Animal (Cuba)
- Instituto de Investigaciones Eléctricas de Cuernavaca
- Instituto Las Américas de Nayarit S.C.
- Instituto Politécnico Nacional
- Instituto Tecnológico de Culiacán
- Instituto Tecnológico de Lázaro Cárdenas
- Instituto Tecnológico de Los Mochis
- Instituto Tecnológico de Morelia
- Inst. Tecnológico del Mar No.6 de Bahía de Banderas, Nayarit
- Instituto Tecnológico del Mar en Mazatlán
- Instituto Tecnológico de Tapachula





INSTITUCIONES INTEGRANTES

- Instituto Tecnológico de Tepic
- Instituto Tecnológico de Tijuana
- Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez
- Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Zamora
- Instituto Tecnológico de Ciudad Hidalgo
- Instituto Tecnológico Superior de Huetamo
- Universidad Autónoma de Baja California
- Universidad Autónoma de Baja California Sur
- Universidad Autónoma de Chiapas
- Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
- Universidad Autónoma de Guerrero
- Universidad Autónoma de Nayarit
- Universidad Autónoma de Sinaloa
- Universidad Autónoma de Yucatán
- Universidad Autónoma del Estado de México
- Universidad de Colima
- Universidad de Guadalajara
- Universidad de Occidente
- Universidad de Sonora
- Universidad Panamericana
- Universidad del Valle de Matatipac, S.C.
- Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo





Programa Interinstitucional para el Fortalecimiento de la Investigación y el Posgrado del Pacífico

