

ESCUELA NAVAL DE CADETES ALMIRANTE PADILLA

Boletín de Investigación



Vol. 1, 2014



Departamento de Ciencias Sociales y Humanidades

*Teniente de Navío Agustín Montenegro Cárdenas
Profesional de Defensa 04 Cedrid Gómez Torregrosa*

Escuela Naval de Cadetes “Almirante Padilla”
Barrio El Bosque, sector Manzanillo – PBX (+575) 6724610, ext. 11332 Cartagena, D. T. y C.,
Bolívar, Colombia
www.escuelanaval.edu.co

Boletín de Investigación

Vol. I, 2014

Contenido

INTRODUCCIÓN	3
1. SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	4
1.1. Conformación	5
1.2. Participación de estudiantes en actividades de investigación	7
1.2.1. Vinculación	7
1.2.2. Visibilidad.....	9
1.2.2.1. Participación de semilleros en eventos de investigación	9
1.2.2.2. Publicaciones	10
2. ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES DE FORMACIÓN EN Y PARA LA INVESTIGACIÓN	11
3. RESUMEN TRABAJOS DE GRADO	12

INTRODUCCIÓN

Como se plantea en el Proyecto Educativo Institucional de la Escuela Naval de Cadetes “Almirante Padilla” 2015-2019, la investigación formativa se desarrolla principalmente a nivel de los programas de pregrado tanto con cadetes que se encuentran cursando su primera carrera de pregrado, como con los oficiales que desarrollan su segundo pregrado en el curso de complementación profesional. En ambos niveles se contempla curricular y extracurricularmente, actividades para el desarrollo de habilidades investigativas en los estudiantes.

Dentro de las posibles acepciones dadas a la investigación formativa se contempla la investigación exploratoria y la formación en y para la investigación. Para efectos del presente boletín enmarcados en dichos conceptos, se relacionarán los esfuerzos realizados en materia de semilleros de investigación, actividades extracurriculares de formación en y para la investigación, y los trabajos de grado.

Para los semilleros de investigación se hace una breve caracterización de su conformación y líneas de investigación a las cuales se encuentran vinculadas. De igual forma cual es la participación de los estudiantes en las actividades de investigación.

En relación a las actividades extracurriculares de formación en y para la investigación, se contemplan todos los esfuerzos adicionales a los curriculares que aportan a la consecución de habilidades investigativas para los estudiantes.

La información de trabajos de grado se relaciona cuantos trabajos de grado fueron elaborados y aprobados, así como cuantos recibieron algún tipo de distinción y/o fueron remitidos por pertinencia a entes externos para su posible implementación.

1. SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN

Los estudiantes en la Escuela Naval se encuentran concentrados en su gran mayoría en los pregrados de Ciencias Navales para Oficiales Navales, Ciencias Navales para Oficiales de Infantería de Marina, Administración Marítima, Oceanografía Física y Ciencias Náuticas para Oficiales Mercante (programas core), siendo estos estudiantes Cadetes, Guardiamarinas, Alféreces y Pilotines, acuerdo el modelo de formación de los Oficiales de la Armada Nacional, a partir del tercer semestre se inicia la formación en un segundo pregrado de manera simultánea (exceptuando los estudiantes del programa de Ciencias Náuticas para Oficiales Mercante), según la especialidad del estudiante puede acceder a los programas de Ingeniería Naval, Ingeniería Electrónica, Oceanografía Física, Administración y Administración Marítima, terminando su formación académica en estos pregrados como Oficial durante el ciclo de complementación profesional.

La vinculación de los estudiantes a los semilleros de investigación de cada una de las facultades se muestra discriminada por programa académico (ver Vinculación), siendo evidente que pese a tener el mayor número de estudiantes, los Programas Core no registran participación de sus estudiantes en semilleros de investigación. Los programas de pregrado que registraron vinculación de estudiantes a semilleros de investigación fueron Oceanografía Física y Administración Marítima, siendo el segundo de ellos el más activo en participación de eventos (ver Visibilidad) tanto en calidad de asistentes como de ponentes.

1.1.Conformación

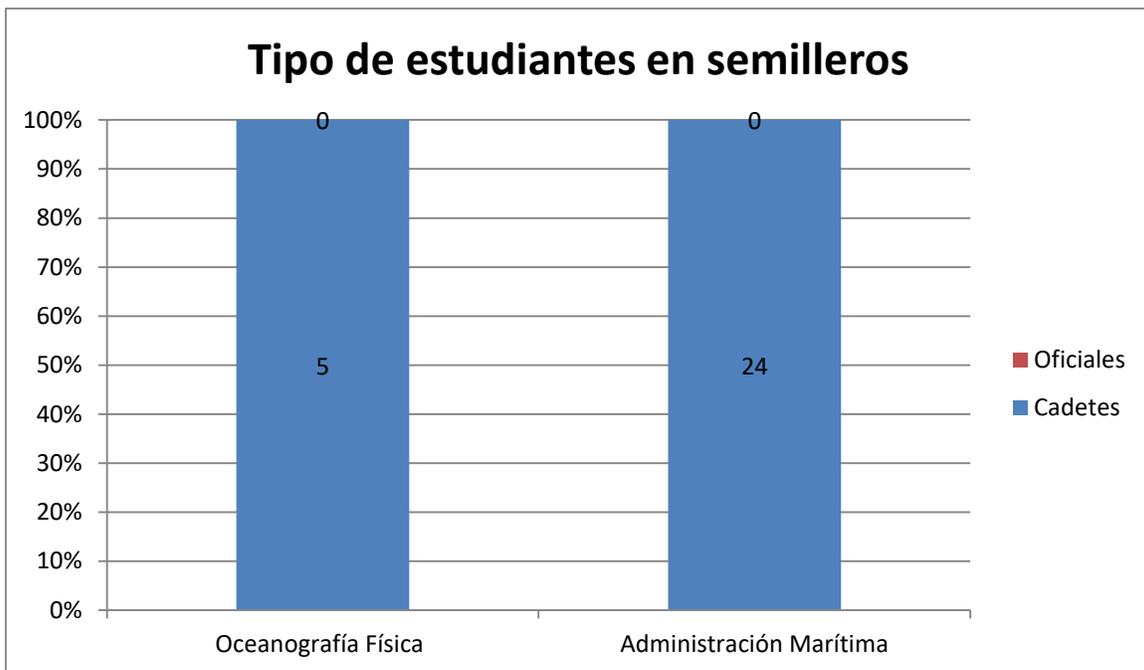
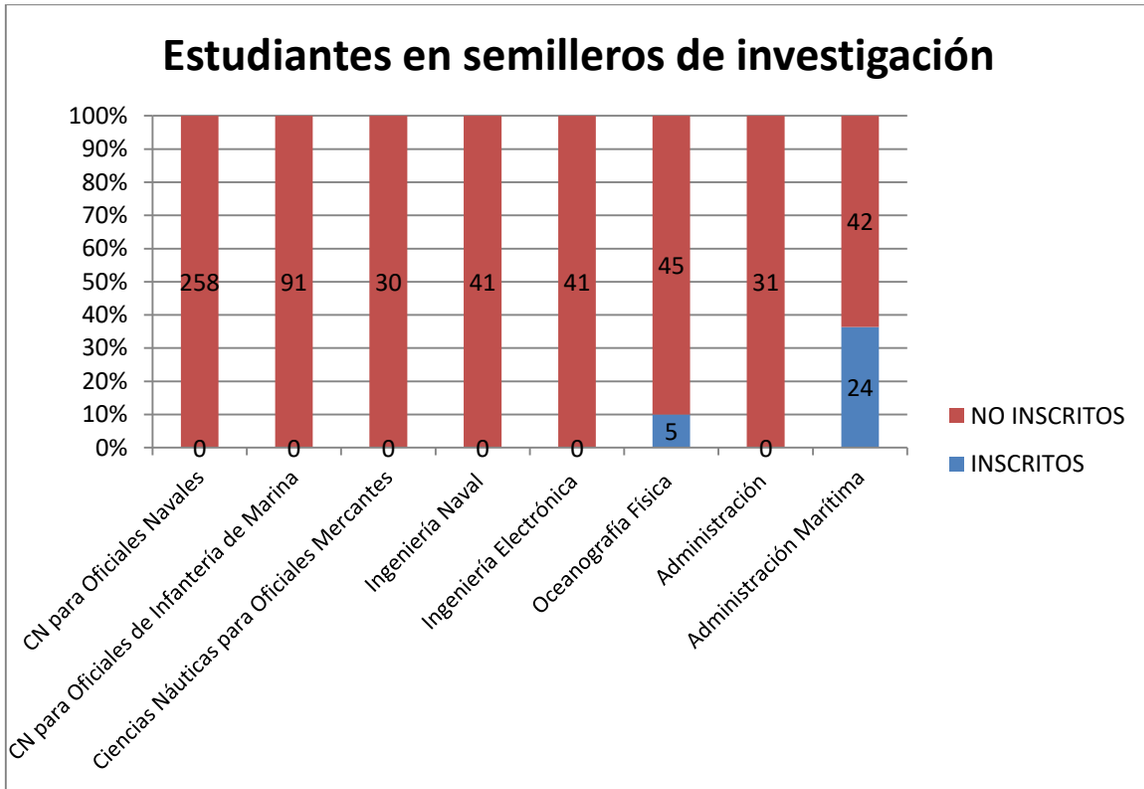
NOMBRE DEL SEMILLERO	GRUPO AL QUE SE ENCUENTRA VINCULADO	LÍNEA(S) DE INVESTIGACIÓN	TRABAJOS O PROYECTOS EN DESARROLLO	INTEGRANTES	ROL EN EL SEMILLERO	FACULTAD Y PROGRAMA ACADÉMICO
Estudio integral de la Isla de Manzanillo	Grupo de Investigación en Oceanología GIO	Oceanografía aplicada en estudios multidisciplinarios	Manejo de equipos oceanográficos. Perfiles de playa.	Henry David Carmona	Tutor	Oceanografía Física
				José Payares	Docente	
				Camilo Platz	Docente	
				Manzur Sarmiento Iván Andrés	Estudiante	
				López Urrea Katheryn Leonor	Estudiante	
				Peña Mireles Daniel Stiven	Estudiante	
				Cano Montejo María Paula	Estudiante	
				González Cano Wendy Tatiana	Estudiante	

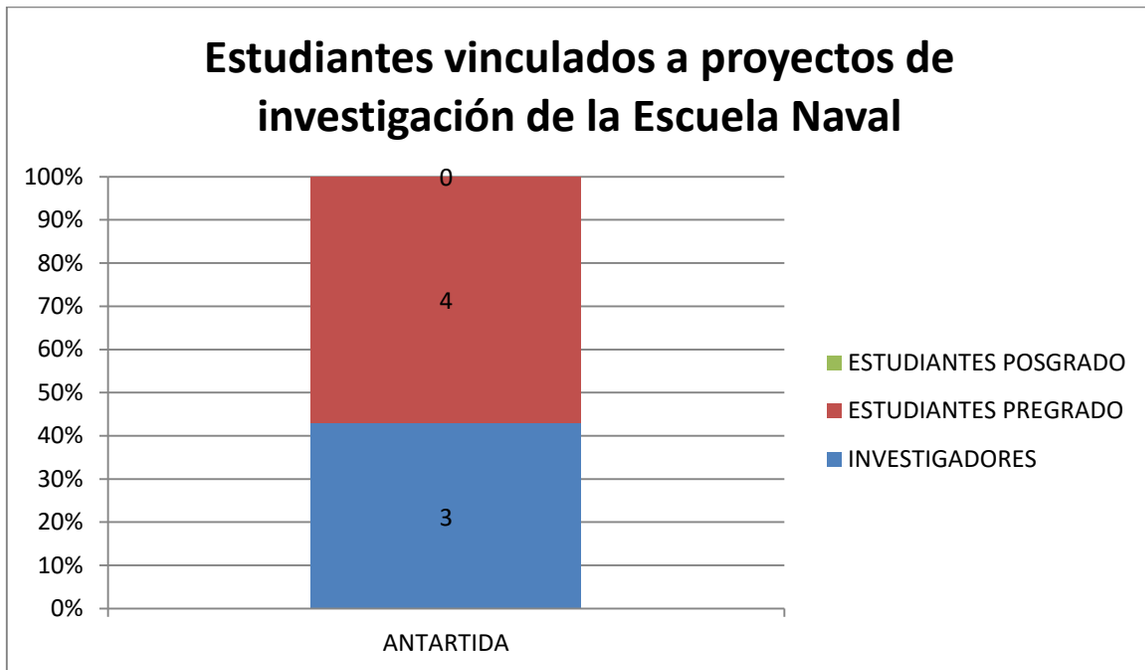
NOMBRE DEL SEMILLERO	GRUPO AL QUE SE ENCUENTRA VINCULADO	LÍNEA(S) DE INVESTIGACIÓN	TRABAJOS O PROYECTOS EN DESARROLLO	INTEGRANTES	ROL EN EL SEMILLERO	FACULTAD Y PROGRAMA ACADÉMICO
GELPES	LOGER	Gestión Logística y Cadena de Suministros Gestión Marítima Fluvial y Portuaria Logística Militar Desarrollo Organizacional	Educación para el posconflicto	Castañeda Serrato Miguel	Estudiante	DFAM - Administración Marítima
				Arévalo Cristian Alejandro	Estudiante	
				Martínez Toro Sergio	Estudiante	
				Medina Beltrán José Luis	Estudiante	
				Romero Conde Jairo	Estudiante	
				Meras Mara Marcos	Estudiante	
				Guzmán Locarno Luis Ernesto	Estudiante	
				Aristizabal Esquivel William	Estudiante	
				López Charry Camilo	Estudiante	
				Carrera R Juan Felipe	Estudiante	
				Escobar P Milton A	Estudiante	
				Alejo Aguilar Alejandro	Estudiante	

NOMBRE DEL SEMILLERO	GRUPO AL QUE SE ENCUENTRA VINCULADO	LÍNEA(S) DE INVESTIGACIÓN	TRABAJOS O PROYECTOS EN DESARROLLO	INTEGRANTES	ROL EN EL SEMILLERO	FACULTAD Y PROGRAMA ACADÉMICO	
GELFAM	LOGER	Desarrollo Organizacional	Análisis oficina de egresados ENAP	Méndez Montes Armando Daniel	Estudiante	DFAM- Administración Marítima	
				Soler Moreno Andrés Fernando	Estudiante		
		Gestión Logística y Cadena de Suministros	Estructuración de un banco de proyectos para la PES	Cortes Tabares Andrés Felipe	Estudiante		
				Mantenimiento Veleros	Castaño David Eduardo		Estudiante
		Logística Militar	Logística inversa para uniformes camuflados		Fonseca Martínez William Fernando		Estudiante
				Tatis Villamizar Fabián David	Estudiante		
		Desarrollo Organizacional	Incentivos para la investigación	Riveros Vargas Luis Jorge	Estudiante		
				Análisis de la estructura de evaluación docente	Acevedo Guerra Diana Mallerly		Estudiante
					Análisis oficina de egresados ENAP		Martínez Maldonado Andrés Felipe
				Bobadilla Lozano Juan David			Estudiante
		Logística Militar	Estructuración de un banco de proyectos para la PES	Salazar Méndez Oscar Felipe	Estudiante		

1.2.Participación de estudiantes en actividades de investigación

1.2.1. Vinculación





1.2.2. Visibilidad

1.2.2.1. Participación de semilleros en eventos de investigación

SEMILLERO	FECHA	NOMBRE DEL EVENTO	NIVEL DEL EVENTO				N° DE ESTUDIANTES		ACTIVIDADES DESARROLLADAS	RECONOCIMIENTO OBTENIDO
			L	R	N	I	ASISTENTES OF-GM-CD	PONENTES OF-GM-CD		
GELFAM	II Sem 2014	IV Encuentro Nacional y III Internacional de Investigación y Espiritu Empresarial, realizado en la Universidad Francisco de Paula Santander Ocaña				X	---	00-00-02	Se presentó con 02 ponencias producto de proyectos de investigación enfocadas a las líneas de investigación de Gestión Logística y Cadena de Suministro, y Desarrollo Organizacional, las temáticas fueron: "Red de demanda del Clorhidrato de Cocaína en el Caribe, resultado del análisis de incautaciones de la Armada Nacional entre los años 2007 y 2014". "Emprendimiento en el sector turístico como estrategia para contribuir a la disminución de la pobreza en la isla de Tierra Bomba, sector de Bocachica"	Reconocimiento público por la calidad de la ponencia de un estudiante de especialización titulada Red de Demanda del Clorhidrato de Cocaína en el Caribe. Se estableció como premio la publicación del artículo en la revista Pensamiento y Gestión de la Escuela de Negocios de la Universidad del Norte de Barranquilla.
GELFAM	II Sem 2014	Conversatorio Interinstitucional. "Empresas Innovadoras"; ENAP, UDCA, y Comfenalco	X				00-00-14	---	Debate Académico entre estudiantes de Administración de las diferentes IES en Cartagena.	Felicitación ENAP
GELFAM	II Sem 2014	"Foro de la paz" organizado por la Institución Educativa Luis Carlos López.	X				00-00-14	00-00-03	Se explicó a los estudiantes del colegio, cómo ha contribuido la Armada Nacional en el proceso por la paz de Colombia.	Felicitación a la ENAP por parte de la Institución Educativa Luis Carlos López
GELFAM	II Sem 2014	II Conversatorio Interinstitucional: ENAP, UDCA Y COMFENALCO	X				00-00-24	---	Debate Académico entre estudiantes de Administración de las diferentes IES.	Felicitación ENAP

1.2.2.2. Publicaciones

En el periodo de observación del presente Boletín los semilleros de investigación no registraron publicaciones.

2. ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES DE FORMACIÓN EN Y PARA LA INVESTIGACIÓN

TIPO DE ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	APORTE A LA FORMACIÓN	No. ESTUDIANTES INVOLUCRADOS	PROGRAMA ACADÉMICO
Salida de Campo proyecto Basic - EAFIT.	Manejo de la toma de la información	Apoyo con estudiantes del programa de Oceanografía Física (CD y GM) en salidas de campo proyecto Basic - Eafit	6	Oceanografía física
Curso "Contenedores y Puertos"	Puertos, embarcaderos, dragados, defensas de muelle, transporte multimodal, terminal de contenedores, puertos secos, de transbordo, enlace, super puertos.	Afianzar conocimientos en temas concernientes a su carrera profesional	25	Ingeniería Naval y Administración Marítima

3. RESUMEN TRABAJOS DE GRADO

PROGRAMA ACADÉMICO	TRABAJOS APROBADOS	TRABAJOS MERITORIOS	TRABAJOS LAUREADOS	REMITIDOS
Ciencias Navales para Oficiales Navales	73			
Ciencias Navales para Oficiales de Infantería de Marina	24			
Ciencias Náuticas para Oficiales Mercantes	12			
Ingeniería Naval	13			
Ingeniería Electrónica	6			
Oceanografía Física	5			
Administración	10			
Administración Marítima	9			
Especialización en Política y Estrategia Marítima	21			

Fuente: Actas Consejo Académico 2014.