

ACTA DEL CONSEJO DEL IUNAT

**Sesión extraordinaria y asincrónica del Consejo del IUNAT, celebrada entre los días 13 al 16
de mayo de 2024**

Se sometió a votación On Line a los miembros del Consejo el siguiente punto del orden del día:

Aprobación si procede de los miembros de los diferentes grupos de investigación que forman parte de las divisiones del IUNAT

Votos emitidos (recibidos): 9

Votos a Favor: 9

Votos en Contra: 0

Abstenciones: 0

Se aprueba por unanimidad.

Fdo. Pedro Sosa Henríquez

Secretario

Listado de miembros aprobados por categoría y división

ANÁLISIS QUÍMICO MEDIOAMBIENTAL (AQMA)	
Equipo de investigación	Equipo de trabajo
María Zoraida Sosa Ferrera (coordinadora)	Javier Pacheco Juárez
Rayco Iván Guedes Alonso	Tanausú Vega Morales
Sarah Montesdeoca Esponda	
José Juan Santana Rodríguez	
Ludovit Schreiber	
María Esther Torres Padrón	
Sergio Santana Viera	

BIOLOGÍA INTEGRATIVA Y RECURSOS BIOLÓGICOS (BIRB)	
Equipo de investigación	Equipo de trabajo
Pedro Sosa Henríquez (coordinador)	Álvaro Roque Martín
Marina Carrasco Acosta	Luis Fernando Arencibia Aguilar
M. del Pilar García Jiménez	Leticia Curbelo Muñoz
María Nieves Elvira González Henríquez	Diana Del Rosario Santana
David Osca Ferriol	Javier L. Gil León
Manuel Rey Méndez	Mario Gil Sánchez
Rafael Juan Robaina Romero	Jose Antonio Martín García
Priscila Rodríguez Rodríguez	María del Carmen Mato Carrodegua
	Agustín Naranjo Cigala
	Marcos Salas Pascual
	Sonia Sarmiento Cabello
	Isabel Saro Hernández
	Javier Quinteiro Vázquez
	Dailos Hernández Reyes

CONTROL ANALÍTICO DE FUENTES MEDIOAMBIENTALES (CAFMA)	
Equipo de investigación	Equipo de trabajo
Jenifer Vaswani Rebozo (coordinadora)	Inés María Angulo Suárez
Federico Antonio León Zerpa	Saulo Brito Espino
Carlos Alberto Mendieta Pino	Tania del Pino García Ramírez
Alejandro Ramos Martín	Juan Emilio González González
	Sebastián Ovidio Pérez Báez
	Melania Lucía Rodríguez Pérez
	M ^a Isabel García Montesdeoca

ECOLOGÍA MARINA APLICADA Y PESQUERÍAS (EMAP)	
Equipo de investigación	Equipo de trabajo
José María Lorenzo Nespereira (coordinador)	
José Mario González Pajuelo	
José Antonio González Pérez	
Enrique Lozano Bilbao	

FOTOCATÁLISIS Y ESPECTROSCOPIA PARA APLICACIONES MEDIOAMBIENTALES (FEAM)	
Equipo de investigación	Equipo de trabajo
Oscar Manuel González Díaz (coordinador)	Alison Nicole Robles Heredia
Francisco Javier Araña Mesa	
Luis Miguel Azofra Mesa	
Jose Miguel Doña Rodríguez	
Cristina Fernández Rodríguez	

Jose Alberto Herrera Melián	
Jesús Pérez Peña	
Elisenda Pulido Melián	
Raúl Quesada Cabrera	
Dunia Esther Santiago García	
Pedro Susial Badajoz	

FÍSICA MARINA Y TELEDETECCIÓN APLICADA (FIMATA)	
Equipo de investigación	Equipo de trabajo
Germán Alejandro Rodríguez Rodríguez (coordinador)	Daniel Guerra Medina
Ángel Luis De Luque Söllheim	
Luis Francisco García Weil	
Mercedes Pacheco Martínez	

GEOLOGÍA DE TERRENOS VOLCÁNICOS (GEOVOL)	
Equipo de investigación	Equipo de trabajo
María del Carmen Cabrera Santana (coordinadora)	Juan Carlos Carracedo Gómez
Vanessa Reyes Mendoza Grimón	Tatiana Cruz Fuentes
María del Pino Palacios Díaz	Esmeralda Estévez Navarro
Alejandro Rodríguez González	Juan Ramón Fernández Vera
	Idaira Hernández Brito
	Jose Manuel Hernández Moreno
	Luis Fernando Martín Rodríguez
	Gema Naranjo Ayala
	Valentín Rudolf Troll

INTERACCIÓN RADIACIÓN-MATERIA (GIRMA)	
Equipo de investigación	Equipo de trabajo
Pablo Martel Escobar (coordinador)	Aridai Bordón Sánchez
Héctor Eulogio Alonso Hernández	Neus Miquel I Armengol
Guadalupe Espinosa Vivas	Pablo Rodríguez Beltrán
Ricardo Jesús Florido Hernández	
Jesús García Rubiano	
Juan Manuel Gil de la Fe	
Rafael Rodríguez Pérez	
Alicia María Tejera Cruz	