



invenmar

CA
CD-269
T-379
EJ 2

EVALUACIÓN DE LA TOXICIDAD CRÓNICA DE LA FASE SUSPENDIDA PARTICULADA DE UN LODO DE EXPLORACIÓN DE HIDROCARBUROS OFFSHORE CON LA MICROALGA *Isochrysis galbana* EN CONDICIONES DE LABORATORIO

Enmarcado en el proyecto: "Toxicidad de fluidos de exploración de hidrocarburos *offshore* en organismos nativos del Caribe colombiano-ecosistemas profundos y sus recursos pesqueros en el área sur-occidental de Isla Fuerte y la alta Guajira, Caribe Colombiano"

Convenio Invenmar - Instituto Colombiano de Petróleo ICP

PROGRAMA DE VALORACIÓN Y APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS MARINOS-VAR

Ana Ximena Pinta Paguatian

Directora: Gloria Helena Ospina Salazar

Co-directores: Marisol Santos Acevedo, Juan José Lozada

Asesor estadístico: Marco A. Imues Figueroa.

UNIVERSIDAD DE NARIÑO
FACULTAD DE CIENCIAS PECUARIAS
PROGRAMA DE INGENIERÍA EN PRODUCCIÓN ACUÍCOLA
PASTO - COLOMBIA

2014