

PRESENTACIÓN

EMBARCADOS Y LA BAHÍA DE TODOS OS SANTOS

Este número especial de la Revista Ouricuri es el resultado del proyecto "Sistemas Embebidos de Bajo Coste para Monitorización de Ecosistemas Marinos", denominado Embarcados. Desarrollado de forma interdisciplinar desde hace dos años entre diferentes *Campi* de la Universidad del Estado de Bahía, en cooperación con la enseñanza básica, el proyecto ha contado con la participación del Colegio Estatal Presciliano Silva, de la ciudad de Salvador de Bahía, del Colégio Estatal Brazilino Viegas y del Colégio de la Policía Militar Profesor Carlos Rosa, ambos situados en el municipio de Alagoinhas, así como ha contado con la colaboración de la Universidad Federal del Recôncavo de Bahía y con el apoyo de pescadores y marisqueras de la Bahía de Todos Los Santos (BTS), en Bahía (Brasil).

Presentamos un diagnóstico socioambiental desde la perspectiva y de las voces de los participantes del proyecto, con el objetivo de visibilizar la situación de emergencia climática que afecta al medio marino y a todos los que habitamos el planeta, pero que pone en situación denigrante a las comunidades pesqueras.

Este número especial está dedicado a la divulgación científica y a apoyar la formación transdisciplinar de personas interesadas en la dinámica de los océanos. El enfoque marino se centra en la propia BTS, que es precisamente el motivo de la publicación de este número especial de la Revista Ouricuri: Embarcados na Baía de Todos os Santos. Comienza con la comunicación de personas "nacidas y criadas" en comunidades pesqueras, que aquí cuentan sus '*Historias de Pescador: El Dolor y el Sabor de Ser Quien Eres*', unidas a una mirada a la '*Pesca artesanal ante el hambre y los Objetivos del Milenio*'. Utilizando el método del análisis del discurso, se aborda el tema de las '*Representaciones de la Pesca Artesanal en la Bahía de Todos los Santos: dichos y no-dichos en un panorama comunicacional*', describe voces exógenas que hablan sobre la BTS. Estos artículos componen la primera sesión: Equilibrio entre saberes.

La segunda sesión, Estresores en la Bahía de Todos Os Santos, nos trae las relaciones e impactos de estos en la vida de las mujeres que nacieron, viven o sobreviven del lodo de los manglares, a través de la '*Carta Abierta: La Voz de las*

Mariscadoras, vinculada a las actualizaciones sobre la salud ambiental global, que revela una forma silenciosa y actual de esclavización en el artículo '*Colonialismo Molecular y la Pesca Artesanal: Los Pesticidas y la "Nueva" Forma Invisible de Dominación*'.

La tercera sesión, Bahía Madre, permite comprender las posibilidades de establecer relaciones transversales entre los espacios educativos formales y el BTS, y cómo este, inicialmente interpretado como '*De la Madre Baía de Todos Os Santos al Colégio Estatal Presciliano Silva*', puede proporcionar '*Experiencias Educativas Marinas en el Agreste Baiano*', contándonos hasta qué punto es posible insertar el tema del BTS como *locus* de nuestra historia y del fortalecimiento de la memoria colectiva sobre las redes relacionales entre entidades, personas y el medio ambiente.

Finalizando este número especial, Embarcados presenta ejemplos de '*Aplicaciones Prácticas de Sistemas Embebidos para la Conservación de los Ecosistemas Marinos*' y pone de manifiesto, en su artículo final, '*Cultura y Análisis Cognitivo: Cruces y Contrapuntos en Fragmentos: Reflexiones sobre el Marisqueo*', que considera el marisqueo como un espacio multirreferencial de aprendizaje e investigación.

A todos aquellos que vinieron de la mar y que a la mar volverán, ¡un buen buceo en las olas de Embarcados!

Iramaia De Santana, PhD, UNEB

Dra. Patrícia Carla Smith Galvão, UNEB

Dra. Eliane Maria de Souza Nogueira, UNEB

Qlabmarh

