

	<b>RED IBEROAMERICANA DE GESTION Y CERTIFICACION DE PLAYAS</b> <b>RED PROPLAYAS</b>
	<p style="text-align: center;"><b>NODO C62</b>  <b>Calidad Ambiental de Playas del Atlántico CAPA</b></p>

<b>NOMBRE DEL NODO LOCAL</b>	<b>Calidad Ambiental de Playas del Atlántico -CAPA-</b>
<b>COORDINADOR DEL NODO LOCAL</b>	Henando José Bolívar Anillo
<b>LUGAR PRINCIPAL DE ACTIVIDADES</b>	Barranquilla, Atlántico
<b>LUGARES ALTERNATIVOS DE ACTIVIDAD</b>	Municipios costeros de departamento del Atlántico
<b>PAGINA WEB DEL NODO LOCAL</b>	
<b>REDES SOCIALES</b>	

**TEMAS DE INVESTIGACION EN PLAYAS**

Calidad microbiológica de playas	
Bioprospección de microorganismos asociados a sedimentos marinos	
Contaminantes emergentes en ecosistemas marino-costeros	
Técnicas moleculares para detección de microorganismos contaminantes de playas	
Evolución de ecosistemas marino-costeros con énfasis en bosques de manglar	

**FICHA INDIVIDUAL DE MIEMBRO NODO LOCAL**

<b>NOMBRE COMPLETO</b>	Hernando José Bolívar Anillo
<b>FORMACION GRADO</b>	Microbiólogo
<b>FORMACION POSTGRADO</b>	Doctor en Recursos Agroalimentarios
<b>REDES SOCIALES</b>	Hernando José Bolívar Anillo
<b>AREAS DE EXPERTICIA</b>	Calidad microbiológica de playas

**FICHA INDIVIDUAL DE MIEMBRO NODO LOCAL**

<b>NOMBRE COMPLETO</b>	Zamira Elena Soto Varela
<b>FORMACION GRADO</b>	Microbióloga
<b>FORMACION POSTGRADO</b>	Magister en Microbiología Molecular
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	<a href="mailto:zsoto1@unisimonbolivar.edu.co">zsoto1@unisimonbolivar.edu.co</a>
<b>AREAS DE EXPERTICIA</b>	Técnicas moleculares para detección de microorganismos indicadores y patógenos

**FICHA INDIVIDUAL DE MIEMBRO NODO LOCAL**

<b>NOMBRE COMPLETO</b>	Hernando Alberto Sánchez Moreno
<b>FORMACION GRADO</b>	Biólogo
<b>FORMACION POSTGRADO</b>	Doctor en Ciencias Naturales
<b>REDES SOCIALES</b>	Hernando Sánchez Moreno
<b>AREAS DE EXPERTICIA</b>	Ecosistemas marinos costeros

**FICHA INDIVIDUAL DE MIEMBRO NODO LOCAL**

<b>NOMBRE COMPLETO</b>	Roniel Elias Fernández Rodríguez
<b>FORMACION GRADO</b>	Bacteriólogo
<b>FORMACION POSTGRADO</b>	Magister en Microbiología
<b>REDES SOCIALES</b>	Rony Fernandez
<b>AREAS DE EXPERTICIA</b>	Contaminantes emergentes