



**Red de Información y Datos del Pacífico Sur en apoyo a la
Gestión Integrada de Áreas Costeras**
*Southeast Pacific Data and Information Network in support to
Integrated Coastal Area Management*



SPINCAM 3 en PERÚ

ErasmO Otarola Acevedo
**Dirección General de Ordenamiento
Territorial Ambiental**
MINAM



PERÚ

Ministerio del
Ambiente





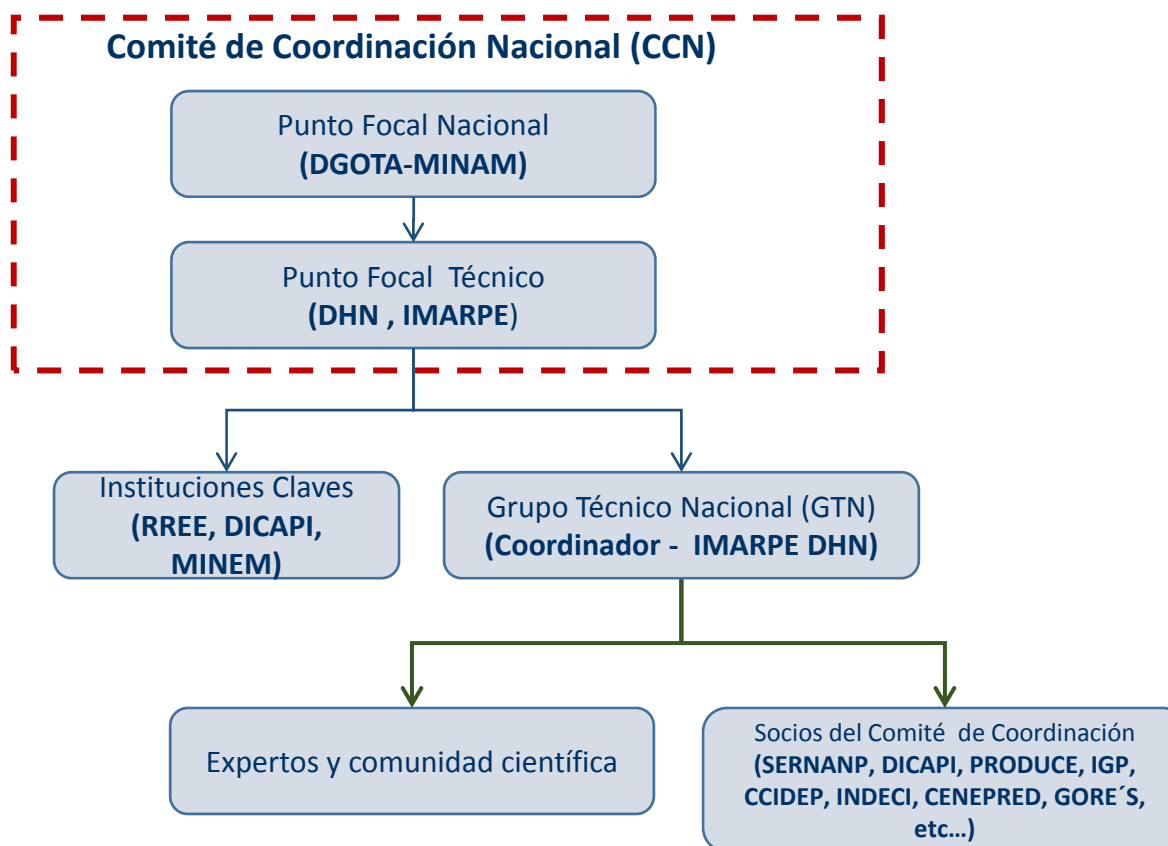
Índice

1. Organización institucional de SPINCAM en PERÚ
2. Resultados de SPINCAM en PERÚ
3. Proceso de involucración actores principales – Identificar actores
4. Descripción de la cofinanciación de PERÚ
5. Lecciones aprendidas y resultados esperados.



Organización institucional de SPINCAM en PERÚ

- **La Estructura de Coordinación Nacional**





Organización institucional de SPINCAM en PERÚ

Institucionalización del proyecto:

1. **Legislación**
 - **Lineamientos para el Manejo Integrado de la Zona Marino Costera (RM 189-2015-MINAM)**
 - **Plan de Acción CPPS.**

2. **Grupo de Trabajo;**
 - **Grupo Técnico de Trabajo MIZMC – Comisión Multisectorial de Gestión Ambiental del Medio Marino Costero – COMUMA (Decreto Supremo N° 096-2013-PCM).**



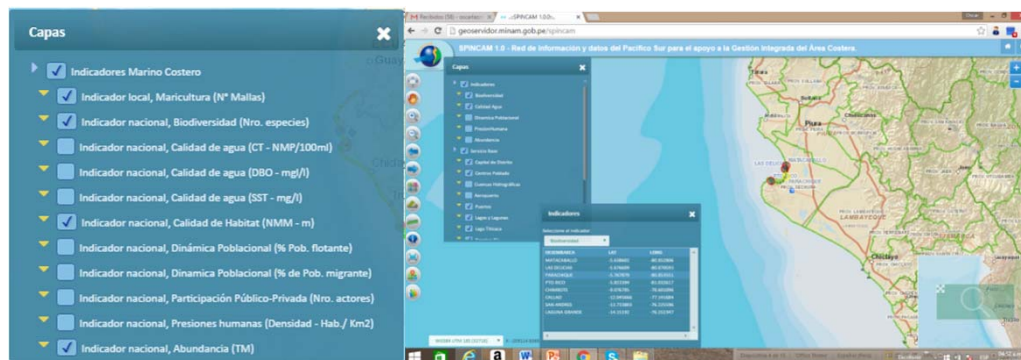
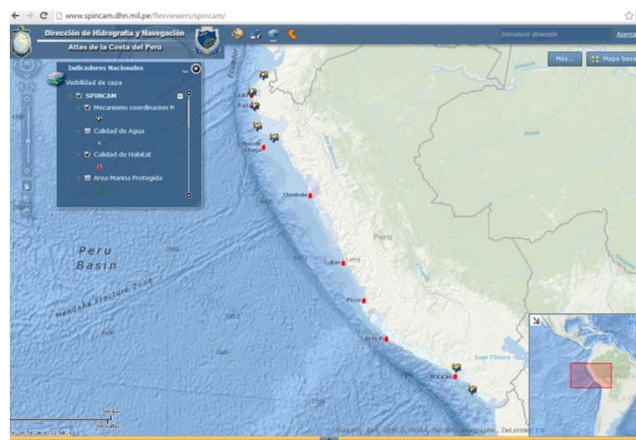


Resultados de SPINCAM en PERÚ

ATLAS NACIONAL:

Herramienta didáctica que permite fácil acceso a la información y datos espacializados representados por indicadores.

- **SPICAM 1:** Se identificaron indicadores básicos a escala regional y nacional: línea de alta marea, desembarques, # de especies
- **SPICAM 2:** Se identificaron indicadores a escala local: índice de calidad de playas, desembarque de acuicultura, etc. Completó la base de datos.



<http://geoservidor.minam.gob.pe/spincam>



Resultados de SPINCAM en PERÚ

PUBLICACIONES

Aportes de Perú a:

- Indicadores Marino Costeros del Pacifico Sudeste (2015).
- Experiencias Locales de Manejo Costero Integrado(2015).





Proceso de involucración actores principales

Listado de actores públicos y privados, 1er bienio

Actores Públicos	Actores Privados
MINAM (Ministerio del Ambiente)	SNP (Sociedad Nacional de Pesquerías).
DHN (Dirección Hidrografía y Navegación)	SNMPE (Sociedad Nacional de Minería y Petróleo)
IMARPE (Instituto del Mar del Perú)	ONG Planeta Oceanos
DICAPI (Dirección de Capitanías y Puerto)	ONG Oceana.
PRODUCE (Ministerio de la Producción)	
MINEM (Ministerio de Energías y Minas)	
RREE (Relaciones Exteriores)	
APN (Autoridad Portuaria Nacional)	



Descripción de la cofinanciación de PERÚ

Institución	Monto de cofinanciamiento	In kind
MINAM	117,000 U\$D	<ul style="list-style-type: none"> •Profesionales para coordinación •Infraestructura y Equipos . •Comunicación.
DHN	55,957 U\$D	<ul style="list-style-type: none"> •Profesionales para apoyo técnico. •Infraestructura y Equipos . •Comunicacion.
IMARPE	2'330,969 U\$D	<ul style="list-style-type: none"> •Profesionales para apoyo técnico. •Infraestructura y Equipos . •Investigación y comunicación.



Lecciones aprendidas y resultados esperados

Lecciones aprendidas (Fase I y II).

- La interoperabilidad de la información genera sinergias entre las instituciones.
- Las instituciones públicas vinculadas al proyecto tienen que ser vistas como Socios y Usuarios en lugar de “proveedores de datos”.
- La difusión de los indicadores en todos los niveles de gobierno (Nacional , Regional y Local) es fundamental para promover la participación.



Lecciones aprendidas y resultados esperados

Resultados Esperados. (Fase III)

1. Contar con instrumentos técnicos para evaluar la presión sobre ecosistemas marinos y sus SSEE.
2. Contar con insumos para armonizar las políticas y normativa peruana que permita lograr el crecimiento azul sostenible y la gestión integrada marino costera
3. Afinar y actualizar los indicadores desarrollados en SPICAN 2.
4. Identificar la participación multisectorial eficiente (sin superposición de funciones) para la gestión integrada marino costera



Muchas gracias

Dank u wel

Merci beaucoup

Thank you very much

dotarola@minam.gob.pe

www.minam.gob.pe



PERÚ

Ministerio del
Ambiente



Flanders
State of the Art



IODE International
Oceanographic
Data and Information
Exchange

