

ÁREAS PROTEGIDAS

ANÁLISIS DE LÍNEA BASE



PRESENTACIÓN

El Observatorio Universitario de Turismo Sostenible y Cambio Climático (OUTSCC) como un ente que genera, sistematiza y divulga información pertinente y relevante sobre el turismo sostenible y los efectos del cambio climático, presenta los resultados del estudio denominado: **Registro de Línea Base de Áreas Protegidas.**

El levantamiento de la información fue ejecutado por el equipo técnico del Observatorio en un período de 7 meses, de octubre de 2021 a mayo de 2022. El proceso fue autorizado por los Comanejadores de áreas protegidas, quienes proporcionaron información básica para completar el cuestionario en línea. El objetivo de este fue recopilar información general y sobre las facilidades turísticas que ofrecen las áreas protegidas del Destino Atlántida.



OBSERVATORIO UNIVERSITARIO DE
TURISMO SOSTENIBLE Y
CAMBIO CLIMÁTICO



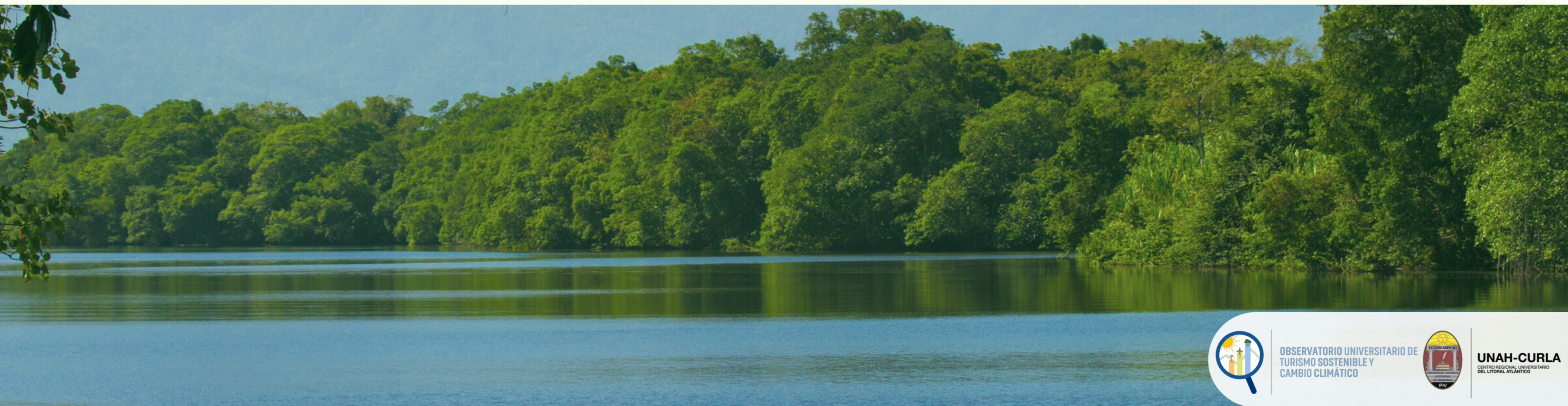
UNAH-CURLA
CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO
DEL LITORAL ATLÁNTICO



RESUMEN

ANÁLISIS REGISTRO DE LÍNEA BASE ÁREAS PROTEGIDAS

1. *Generalidades de las áreas protegidas objeto de estudio*
 - *Total áreas protegidas*
 - *Categorías de manejo*
 - *Extensión por zonas*
2. *Instrumentos de planificación con los que cuentan las áreas protegidas*
3. *Servicios turísticos que ofrecen las áreas protegidas*
4. *Infraestructura y equipamiento turístico disponible*
5. *Actividades turísticas que se desarrollan*
6. *Alianzas con turoperadores para el desarrollo de los tours*
7. *Áreas protegidas con sitio web y redes sociales*
8. *Registro de visitantes*
9. *Método que utiliza para el registro de visitantes*
10. *Información documentada en el registro de visitantes*
11. *Tiempo de registrar información de visitantes*

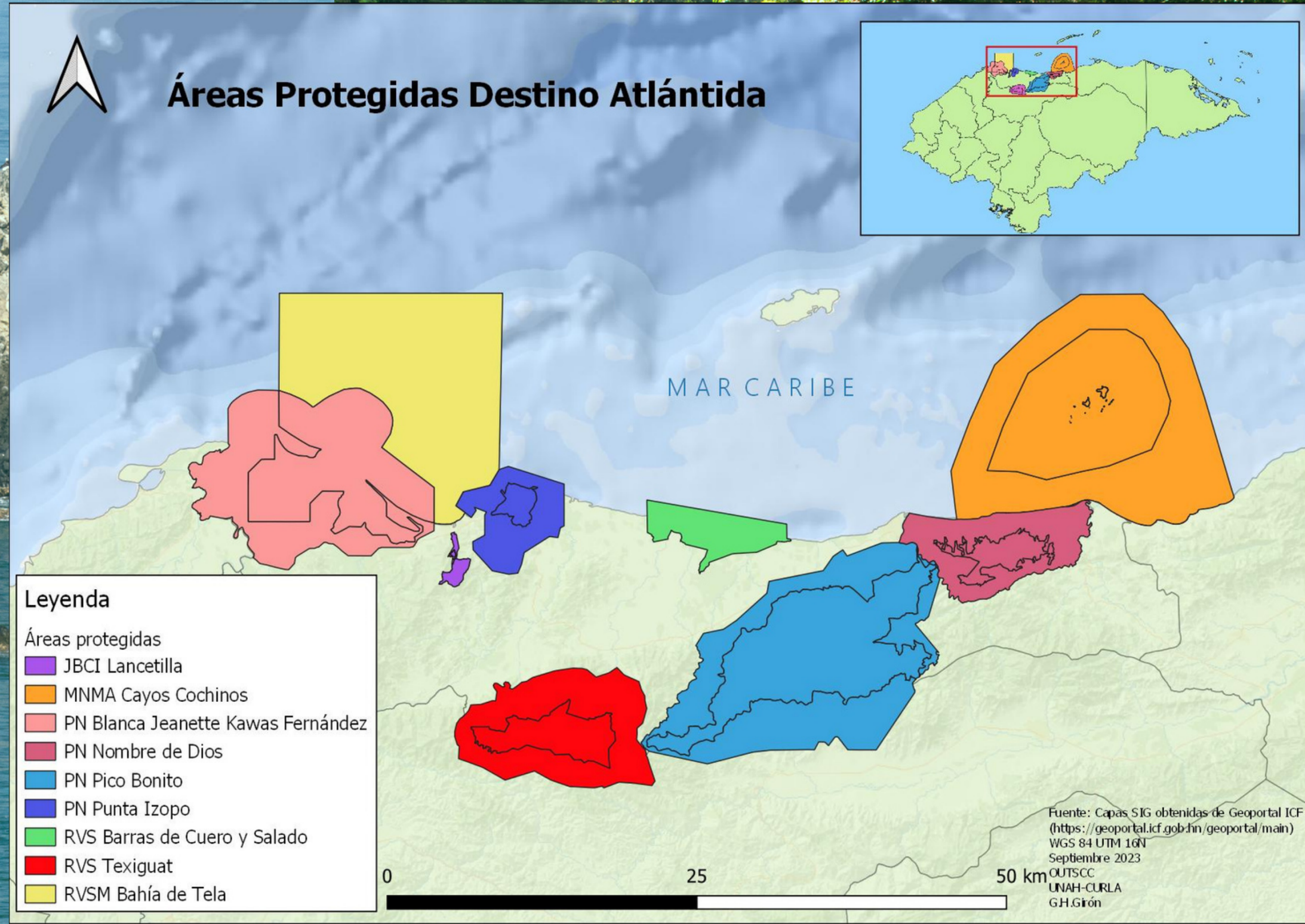




I. GENERALIDADES DE LAS ÁREAS PROTEGIDAS OBJETO DE ESTUDIO

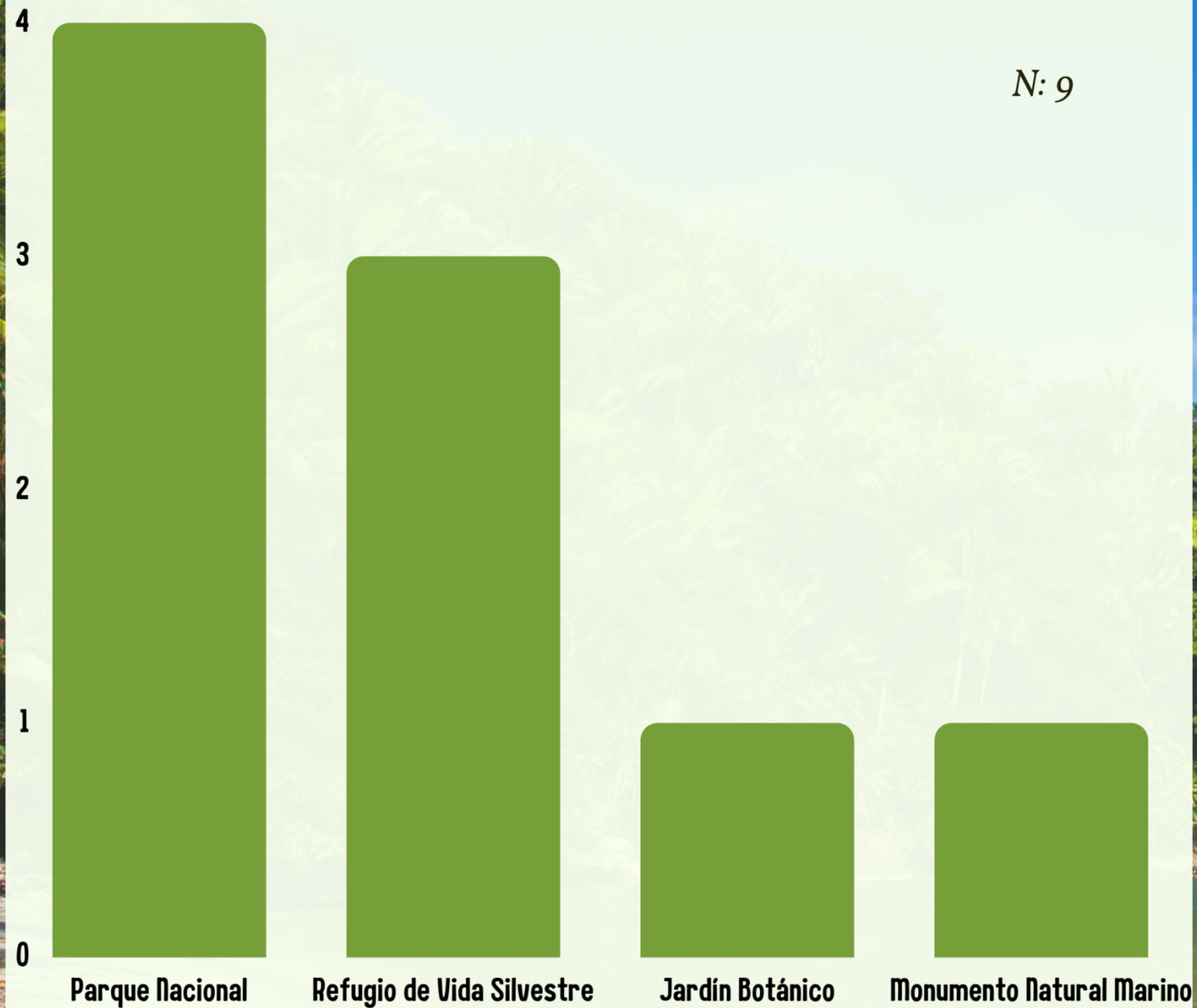
Total Áreas Protegidas que participaron en el proceso

1. Parque Nacional Blanca Jeanette Kawas Fernández
2. Parque Nacional Punta Izopo
3. Parque Nacional Pico Bonito
4. Parque Nacional Nombre de Dios
5. Refugio de Vida Silvestre Barras de Cuero y Salado
6. Refugio de Vida Silvestre Marino Bahía de Tela
7. Refugio de Vida Silvestre Texiguat
8. Monumento Natural Marino Archipiélago Cayos Cochinos
9. Jardín Botánico y Centro de Investigación Lancetilla



Categorías de manejo

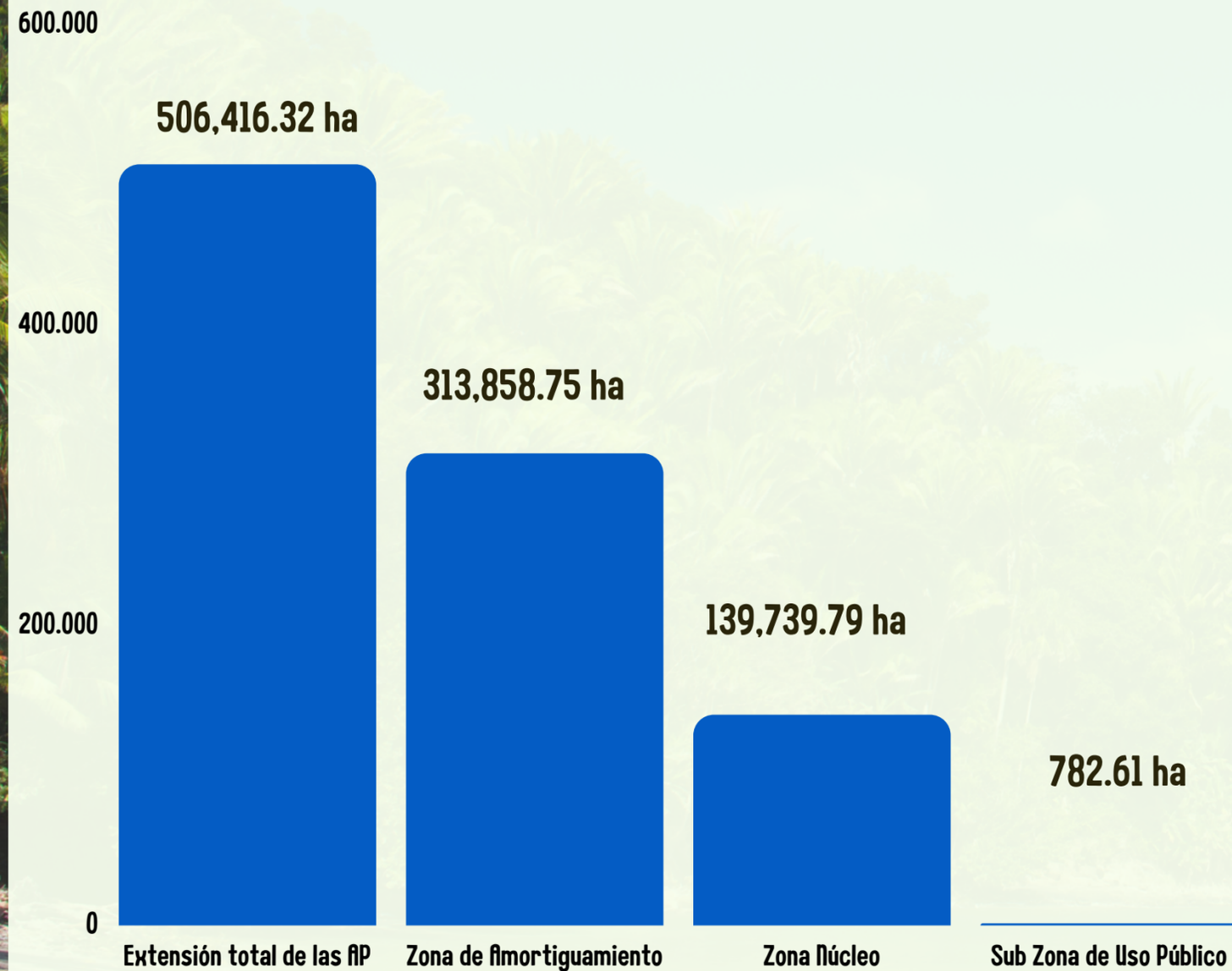
N: 9



De las 9 áreas protegidas que participaron en el estudio, 4 son de categoría Parque Nacional, 3 Refugio de Vida Silvestre, 1 Jardín Botánico y 1 Monumento Natural Marino.



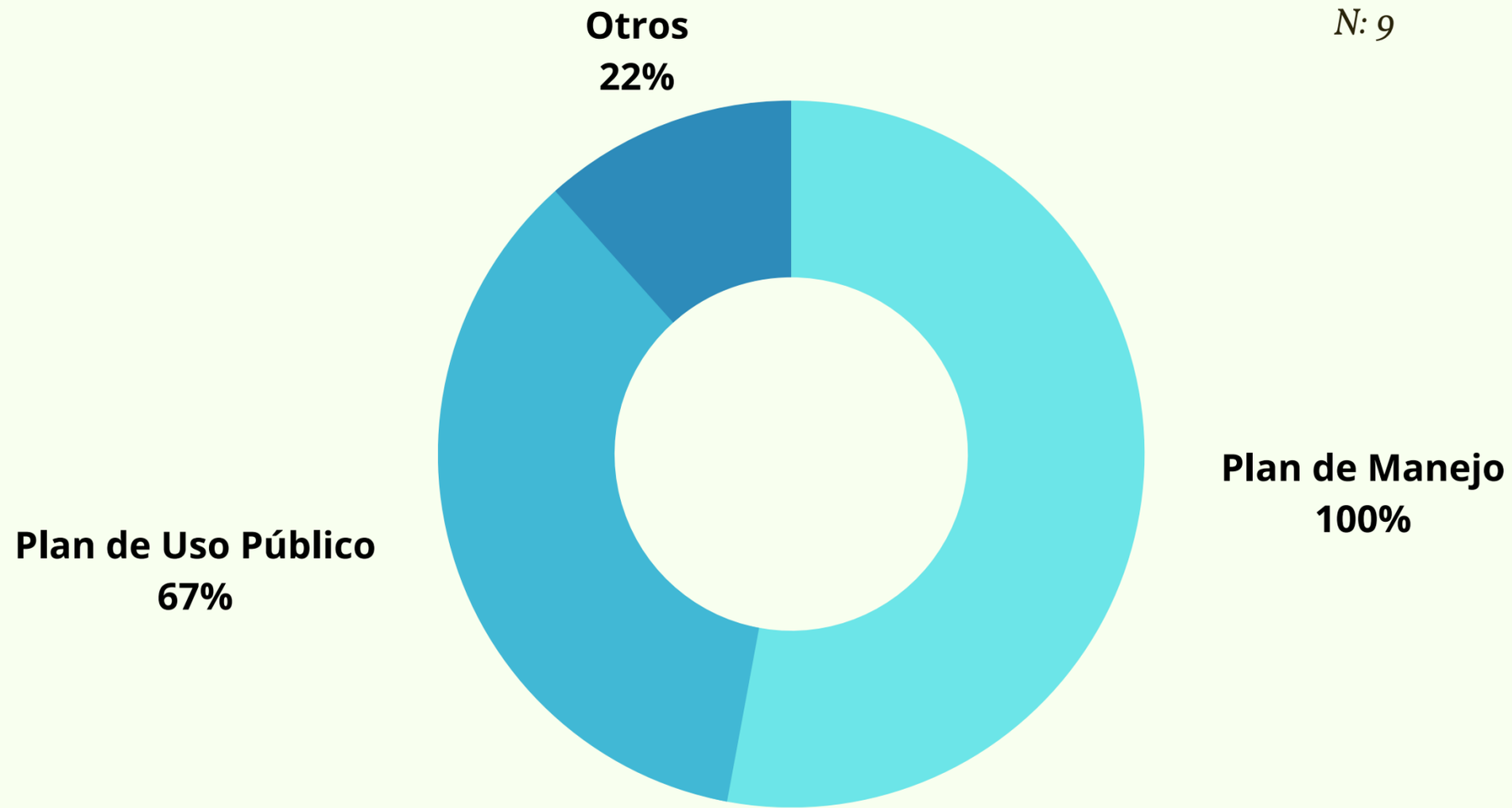
Extensión por zonas



La extensión total de las 9 áreas protegidas que participaron en el estudio es de 506,416.32 hectáreas (ha), desagregadas en zona de amortiguamiento con 313,858.75 ha, zona núcleo 139,739.79 ha y la extensión reportada de la Sub Zona de Uso Público es de 782.61 ha.



2. INSTRUMENTOS DE PLANIFICACIÓN CON LOS QUE CUENTAN LAS ÁREAS PROTEGIDAS

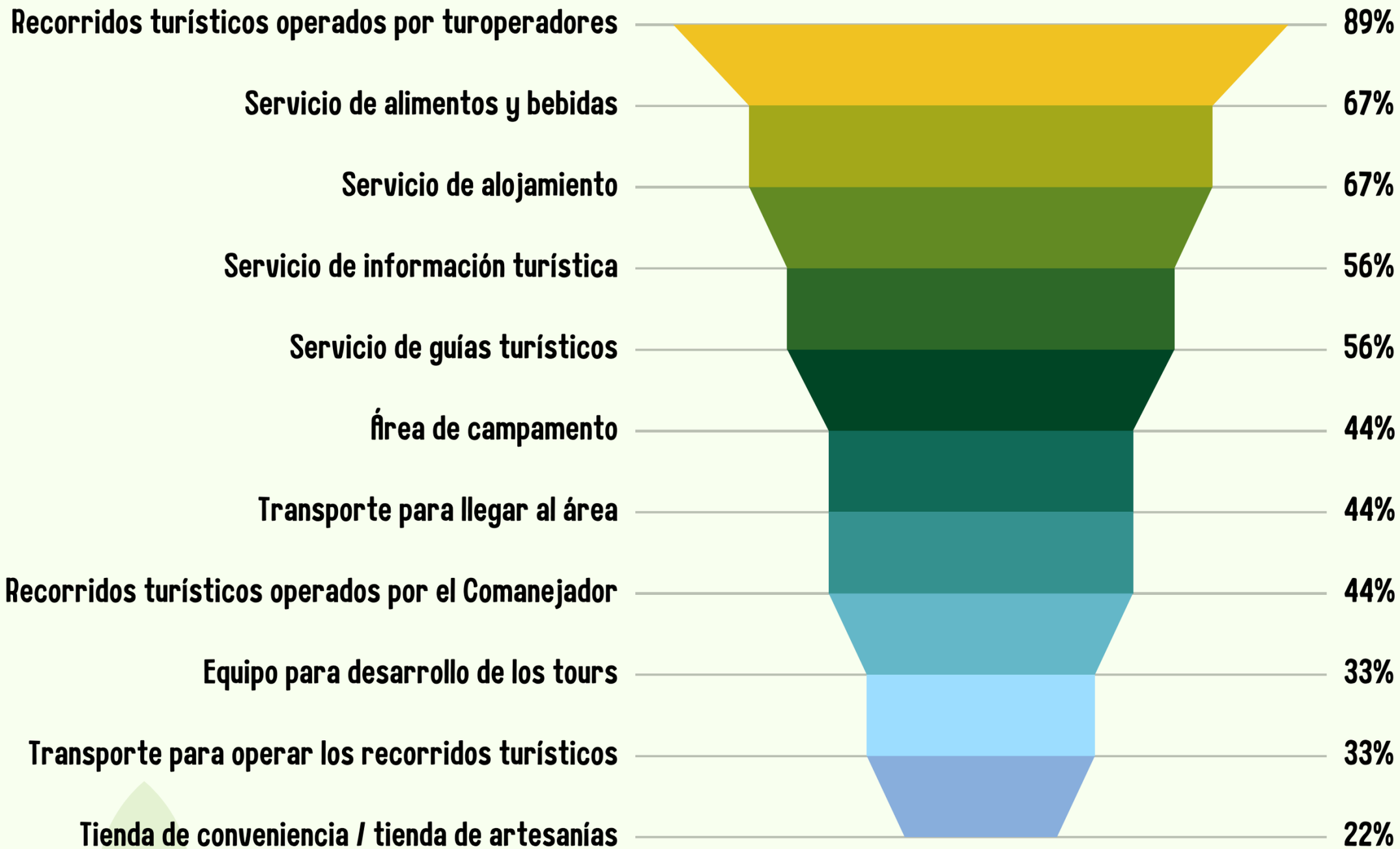


Las áreas protegidas participantes en el proceso reportaron que el 100% (9) tiene Plan de Manejo, 67% (6) reportó que cuentan con Plan de Uso Público y 22% (2) indicó contar con otros instrumentos de planificación como Plan de Manejo Pesquero, Programa de Monitoreo e Integridad Ecológica y Plan de Conservación.



3. SERVICIOS TURÍSTICOS QUE OFRECEN LAS ÁREAS PROTEGIDAS

N: 9



Los resultados muestran que las áreas protegidas ofrecen los siguientes servicios turísticos: 89% (8) ofrece recorridos turísticos operados por una empresa turoperadora externa al área, 67% (6) ofrece servicios de alimentos y bebidas, 67% (6) servicio de alojamiento, 56% (5) servicio de información turística, 56% (5) ofrece servicio de guianza turística dentro del área, 44% (4) cuenta con un área para campamento, 44% (4) ofrece transporte desde la ciudad para llegar al área, 44% (4) proporciona recorridos turísticos operados por el Comanejador, 33% (3) cuenta con equipo para el desarrollo de los tours como balsas, kayak, tiendas de campaña u otros, 33% (3) ofrece transporte para operar los recorridos turísticos como automóviles, motocicletas, lanchas, bicicletas, caballos u otros y el 22% (2) cuenta con una tienda de conveniencia o tienda de venta de artesanías en el área.



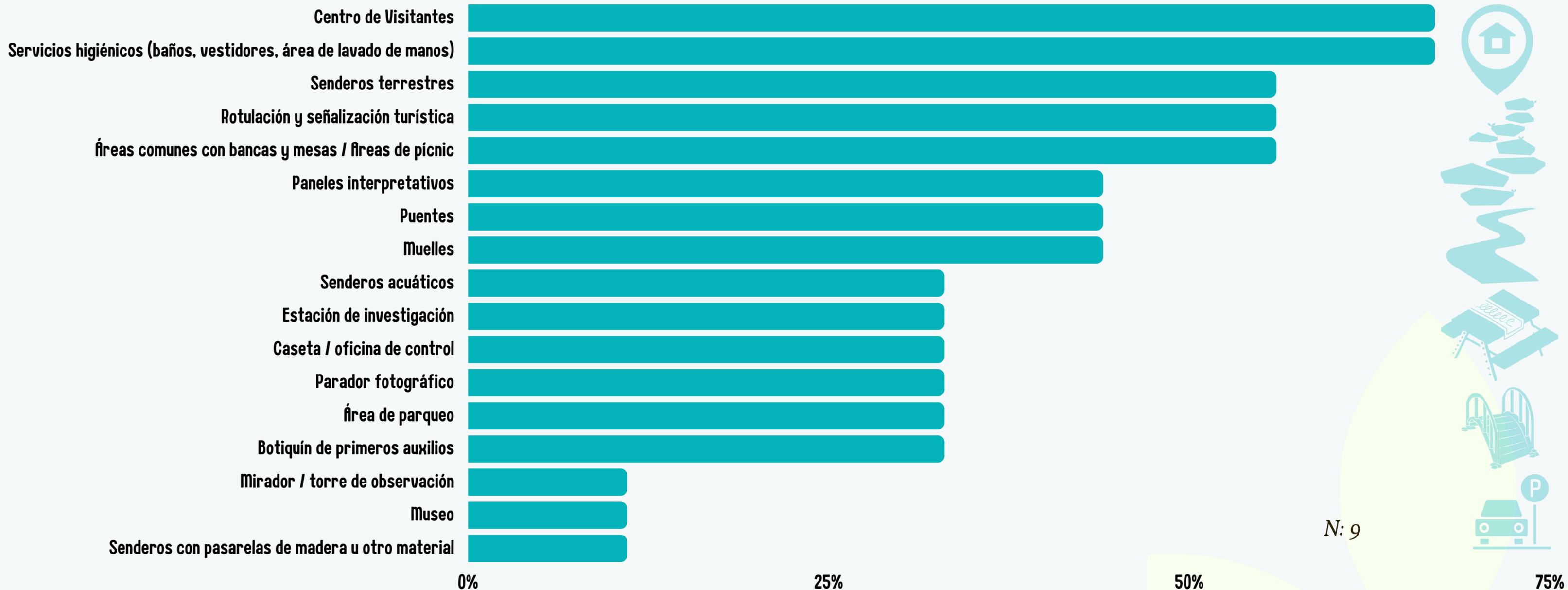
OBSERVATORIO UNIVERSITARIO DE
TURISMO SOSTENIBLE Y
CAMBIO CLIMÁTICO



UNAH-CURLA
CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO
DEL LITORAL ATLÁNTICO



4. INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO TURÍSTICO DISPONIBLE EN LAS ÁREAS PROTEGIDAS



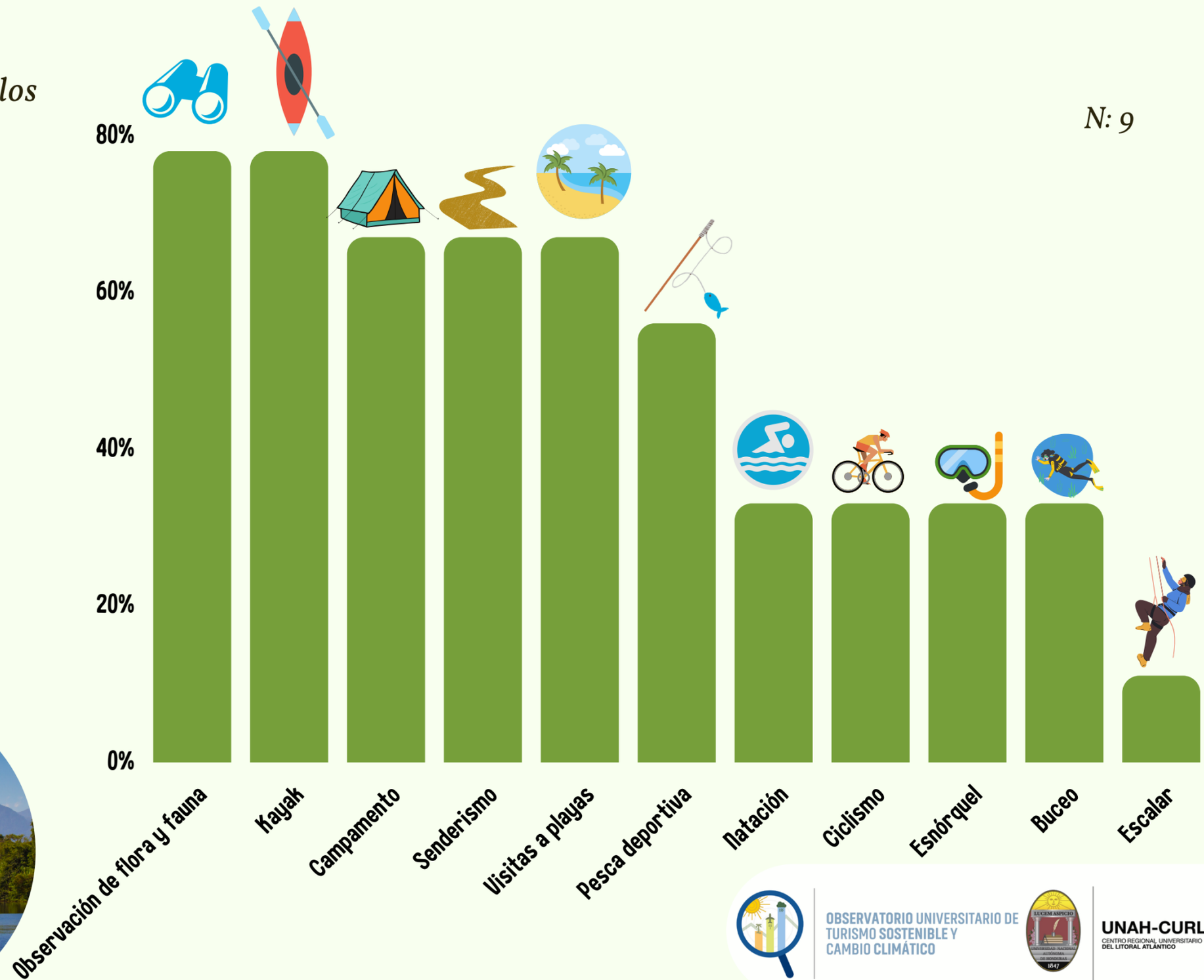
Las áreas protegidas participantes en el proceso reportaron que un 67% (6) cuenta con centro de visitantes, el 67% (6) cuenta con servicios higiénicos como baños; vestidores y área de lavado de manos, el 56% (5) tiene senderos terrestres para recorridos turísticos, el 56% (5) tiene rotulación y señalización turística, el 56% (5) cuenta con áreas comunes con bancas y mesas / áreas de pícnic, un 44% (4) tiene instalados paneles interpretativos, el 44% (4) cuenta con puentes, un 44% (4) tiene muelles para embarcaciones tipo lanchas y yates, el 33% (3) tiene senderos acuáticos para recorridos turísticos, el 33% (3) tiene una estación de investigación, el 33% (3) tiene caseta utilizada como oficina de control o vigilancia, el 33% (3) tiene un parador fotográfico, el 33% (3) cuenta con área de parqueo, el 33% (3) tiene botiquín de primeros auxilios, un 11% (1) tiene mirador / torre de observación, el 11% (1) tiene museo, y el 11% (1) tiene acondicionados los senderos con pasarelas de madera u otro material.



5. ACTIVIDADES TURÍSTICAS QUE SE DESARROLLAN EN LAS ÁREAS PROTEGIDAS

Las actividades turísticas reportadas que ejecutan los visitantes en las áreas protegidas son:

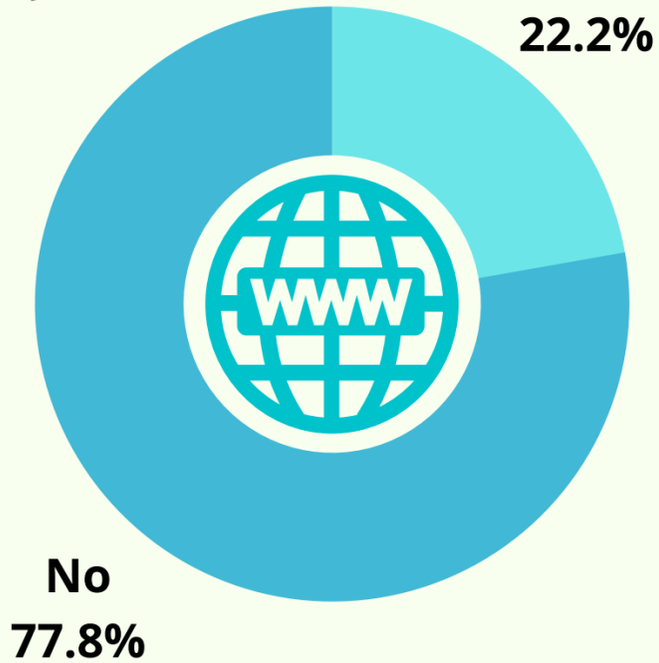
- 78% (7) observación de flora y fauna
- 78% (7) kayak
- 67% (6) campamento
- 67% (6) senderismo
- 67% (6) visitas a playas
- 56% (5) pesca deportiva
- 33% (3) natación
- 33% (3) ciclismo
- 33% (3) esnórquel
- 33% (3) buceo
- 11% (1) escaladas





6. ÁREAS PROTEGIDAS CON SITIO WEB

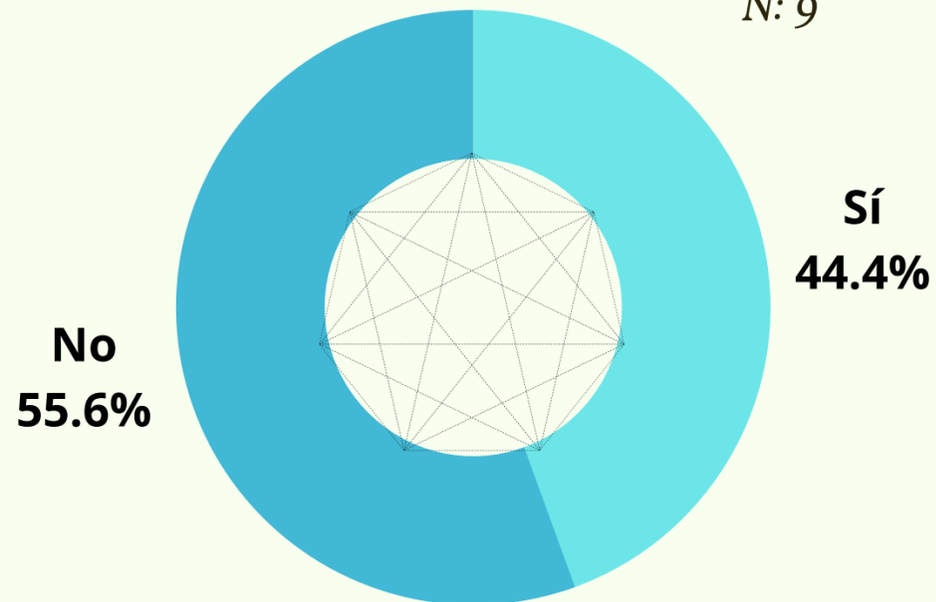
N: 9



De las 9 áreas protegidas participantes en el proceso el 22.2% (2) cuenta con sitio web pero el 77.8% (7) no cuenta con sitio web.

7. ÁREAS PROTEGIDAS CON REDES SOCIALES

N: 9



De las 9 áreas protegidas participantes en el proceso el 44.4% (4) cuenta con redes sociales y el 55.6% (5) no cuenta con redes sociales.



OBSERVATORIO UNIVERSITARIO DE
TURISMO SOSTENIBLE Y
CAMBIO CLIMÁTICO

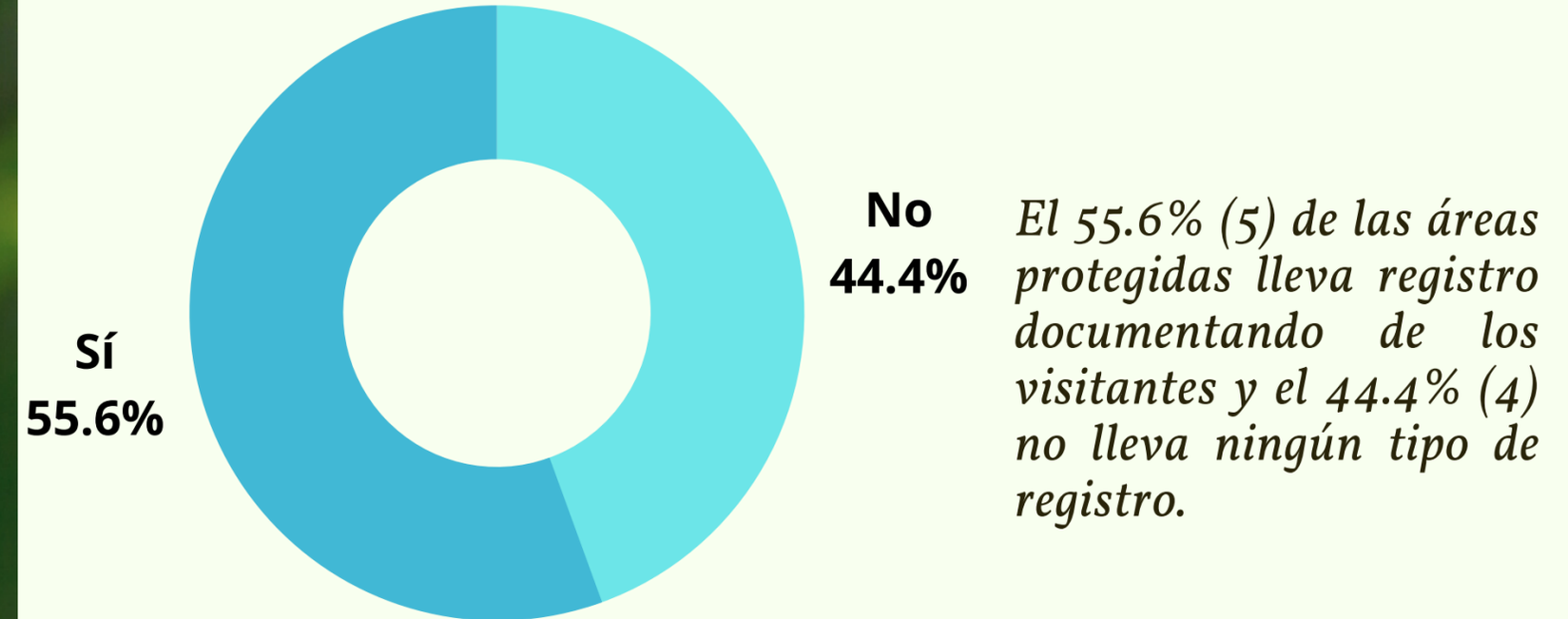


UNAH-CURLA
CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO
DEL LITORAL ATLÁNTICO

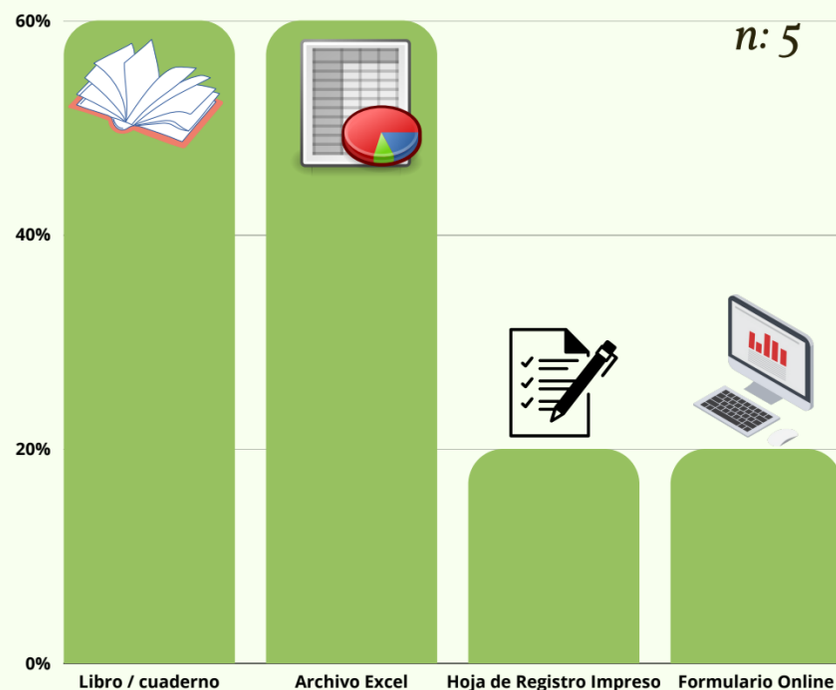


8. ÁREAS PROTEGIDAS CON REGISTRO DE VISITANTES

N: 9



9. MÉTODOS UTILIZADOS PARA EL REGISTRO DE VISITANTES



De las 5 áreas protegidas que llevan registro de visitantes el 60% (3) utiliza un libro o cuaderno de visitantes, el 60% (3) lleva el registro en un archivo digital del programa Microsoft Excel, el 20% (1) utiliza una hoja impresa y el 20% (1) implementa un formulario en línea para llevar el registro.

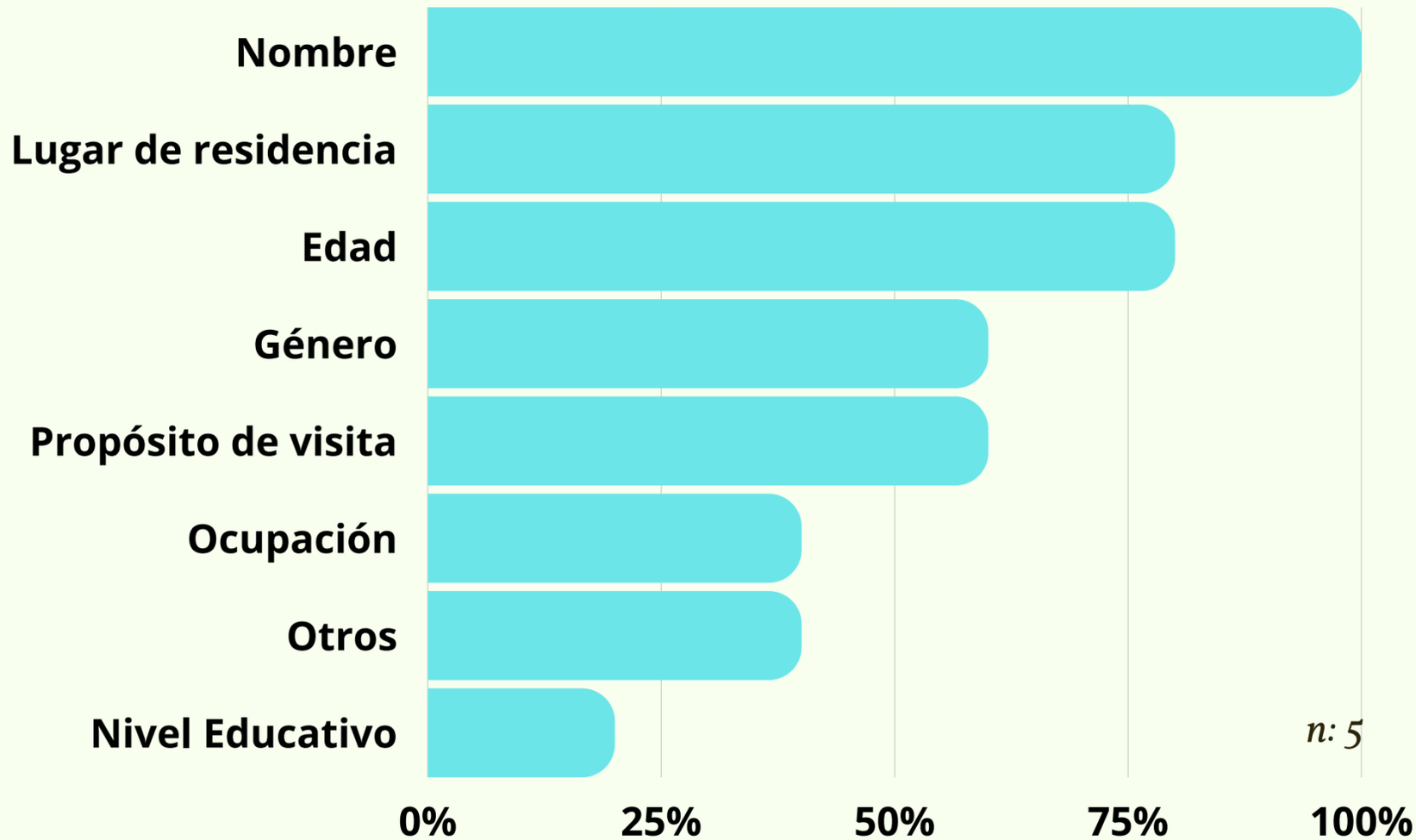


OBSERVATORIO UNIVERSITARIO DE
TURISMO SOSTENIBLE Y
CAMBIO CLIMÁTICO



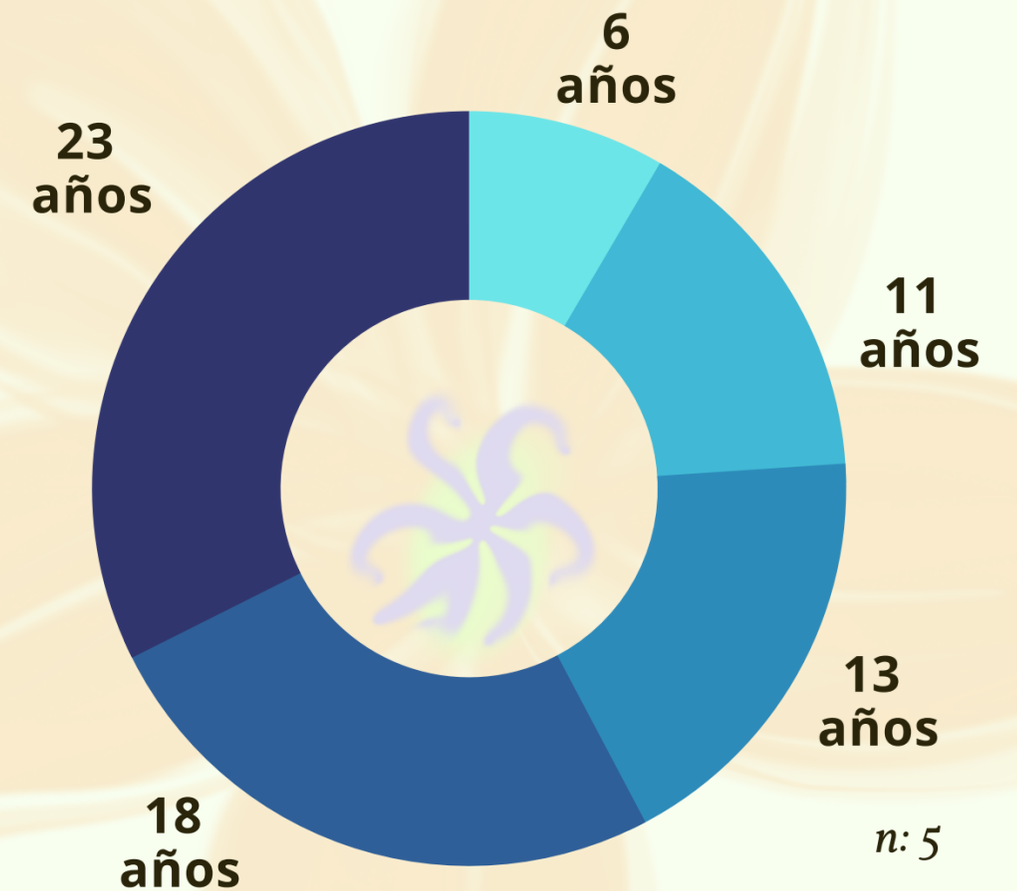
UNAH-CURLA
CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO
DEL LITORAL ATLÁNTICO

IO. INFORMACIÓN DOCUMENTADA EN EL REGISTRO DE VISITANTES



El 100% (5) de las áreas protegidas que lleva registro de visitantes documenta el nombre, el 80% (4) registra el lugar de residencia y la edad, el 60% (3) registra el género y el propósito de la visita, el 40% documenta la ocupación y otros datos como nacionalidad, sendero a visitar, embarcaciones, nombre de touroperadores y, el 20% (1) documenta el nivel educativo de visitantes.

II. TIEMPO DE REGISTRAR INFORMACIÓN DE VISITANTES



De las áreas protegidas que llevan registro de visitantes, se encontró que 23 años es el mayor tiempo de registro de visitantes en las áreas protegidas de Atlántida, seguido de 18 años, 13 años, 11 años y finalmente 6 años.





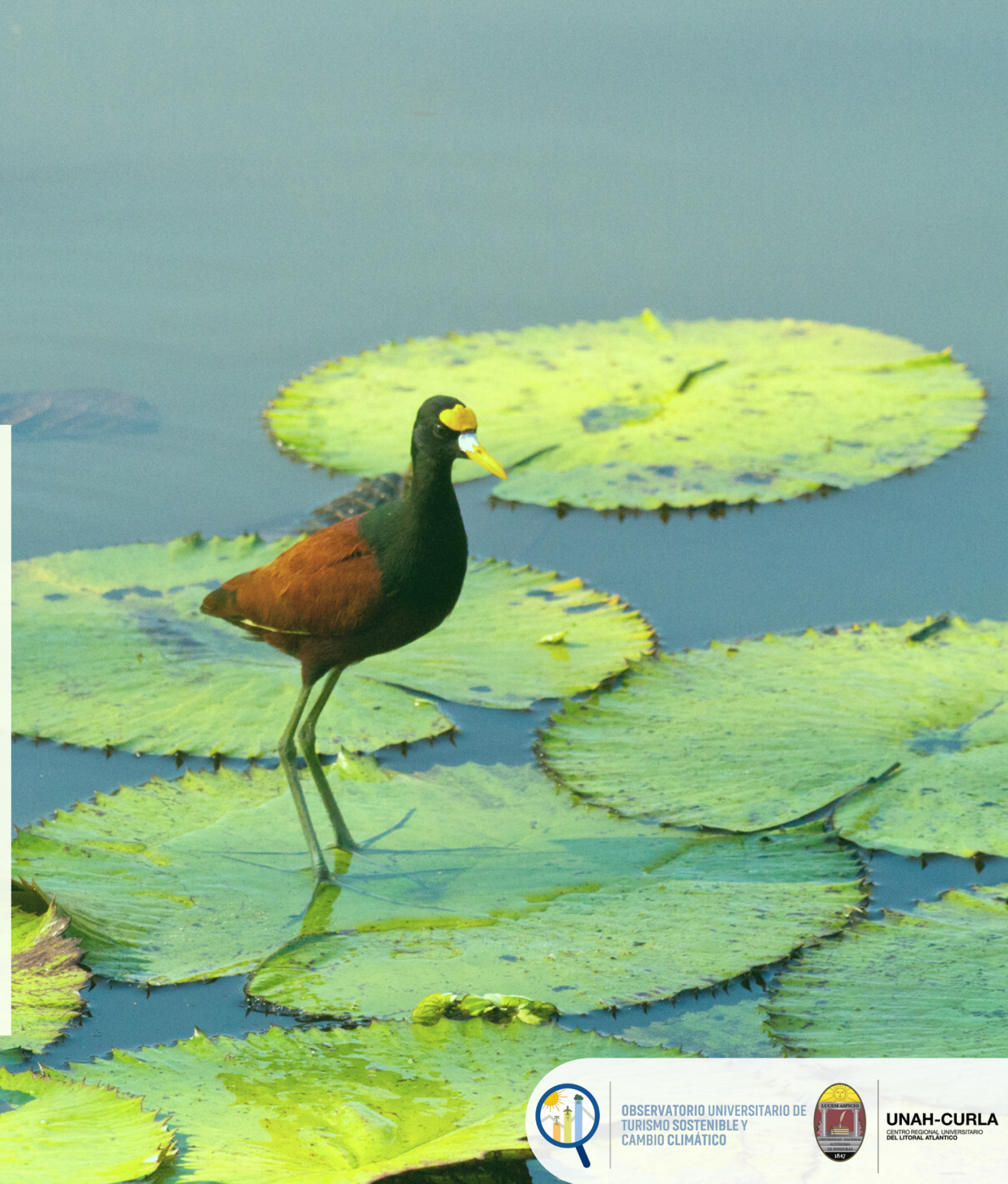
CRÉDITOS

Fuente: Comanejadores de Áreas Protegidas

Fotografías: PROCORREDOR

Documentación y análisis: OUTSCC

Año: 2022



OBSERVATORIO UNIVERSITARIO DE
TURISMO SOSTENIBLE Y
CAMBIO CLIMÁTICO



UNAH-CURLA
CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO
DEL LITORAL ATLÁNTICO

**Para más información:
Observatorio Universitario de Turismo Sostenible y Cambio Climático**



<https://outscc.unah.edu.hn>



(504) 2442-9524



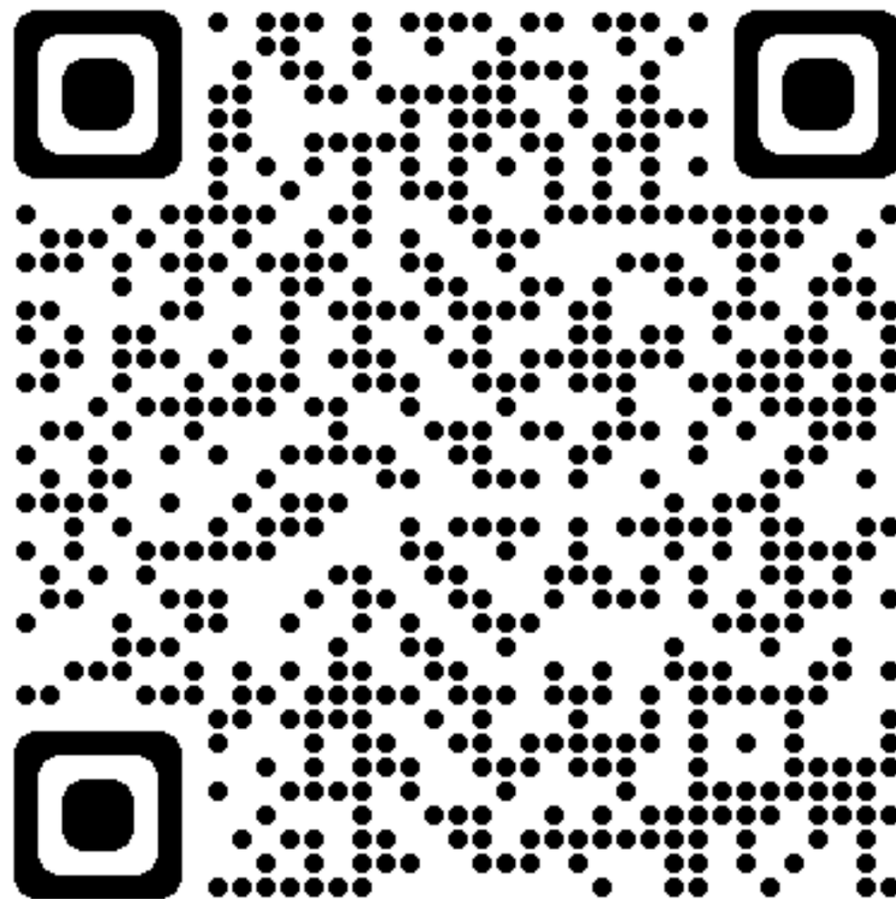
outscc.curla@unah.edu.hn



@outscc.curla



outscc_curla



OBSERVATORIO UNIVERSITARIO DE
TURISMO SOSTENIBLE Y
CAMBIO CLIMÁTICO



UNAH-CURLA
CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO
DEL LITORAL ATLÁNTICO