

Evaluación de la capacidad estadística relativa a los indicadores ODS pertinentes para la FAO 2018

Islas Marshall

La evaluación de la capacidad estadística para los indicadores ODS relevantes para la FAO se realizó a principios de 2019 para recabar información sobre la capacidad de los sistemas nacionales de estadística para monitorear y presentar informes sobre los 21 indicadores ODS bajo la custodia de la FAO.

Información proporcionada por: Economic Policy, Planning and Statistics Office

Se ha establecido un comité nacional responsable para la coordinación de la implementación de los ODS y la presentación de informes, por ley o por orden administrativa. Está activo.

Se ha designado un coordinador nacional para el seguimiento de los ODS.

Indicadores ODS sin puntos focales: 2 de los 21

I. Presentación de informes sobre los indicadores ODS

Gráfico 1: Número de indicadores ODS actualmente presentados en una base de datos nacional o internacional (cf Anexo 1)

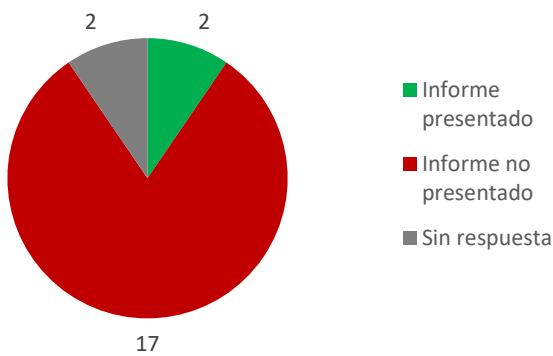


Gráfico 2: Bases de datos donde actualmente se presentan los indicadores ODS (es posible informar en varias bases de datos; cf Anexo 1)

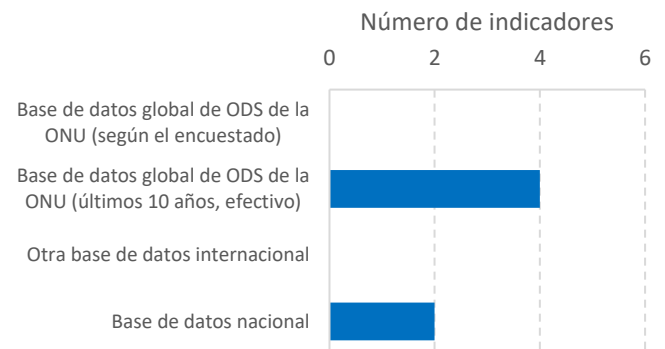


Gráfico 3: Indicadores planeados para ser producidos por horizonte temporal (cf Anexo 1)

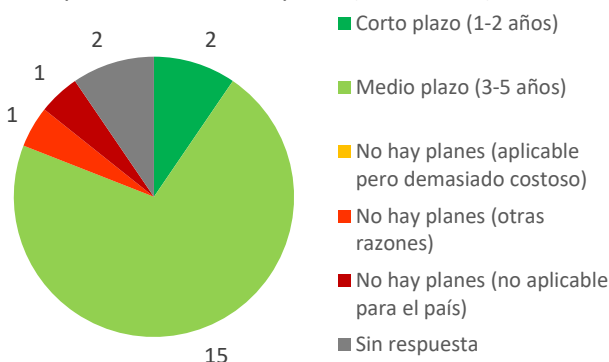


Gráfico 4: Indicadores para los cuales se necesita asistencia para producir/compilar (cf Anexo 1)

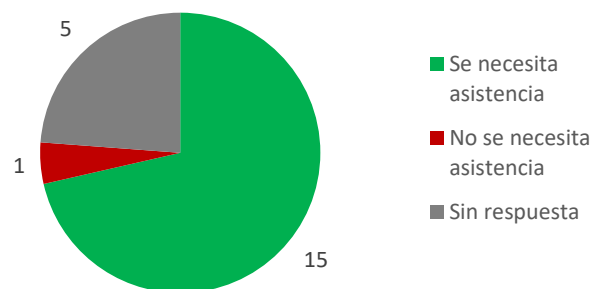


Gráfico 5: Tipo de asistencia necesaria por nivel de prioridad (cf Anexo 1)

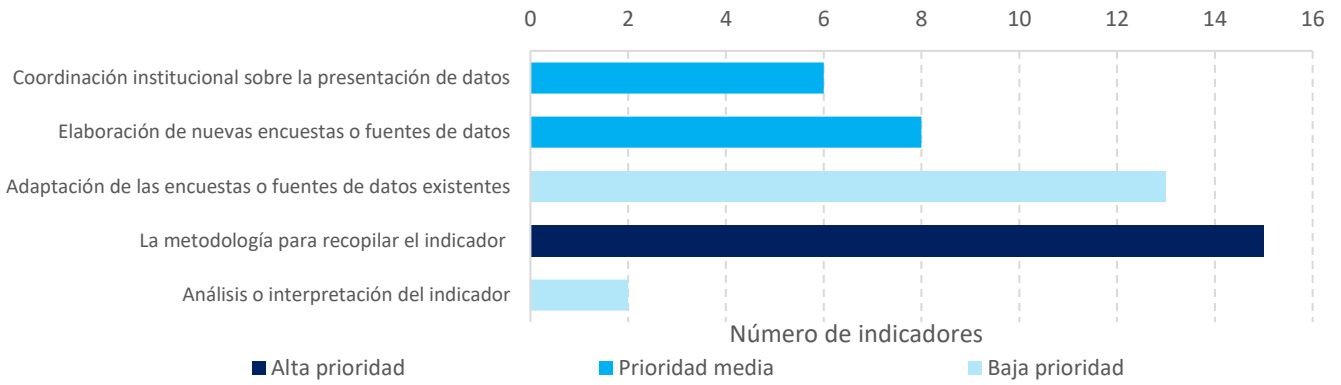


Gráfico 6: Percepción de la falta de recursos financieros como barrera para la compilación de

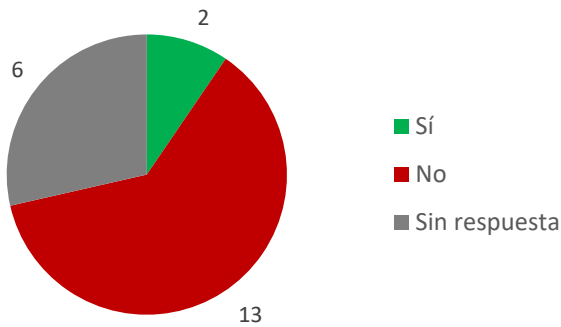
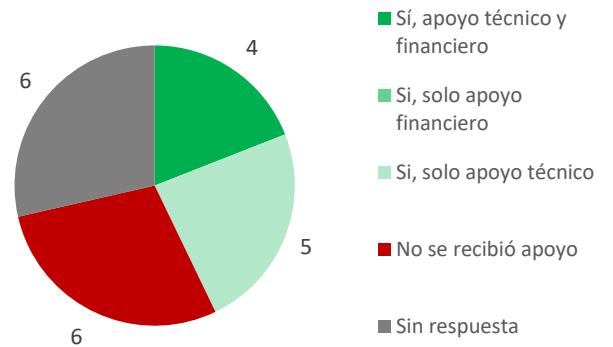


Gráfico 7: Apoyo financiero o técnico de otras instituciones recibidas o por recibir



II. Disponibilidad de datos y métodos estadísticos

Gráfico 8: Número de ámbitos en los que se produjeron datos en los últimos cinco años (cf Anexo 2)

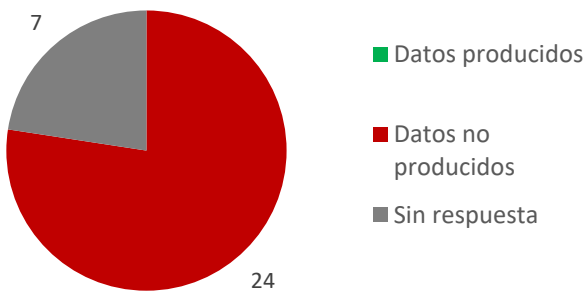


Gráfico 9: Fuentes de datos publicados en ámbitos (se permiten respuestas múltiples)

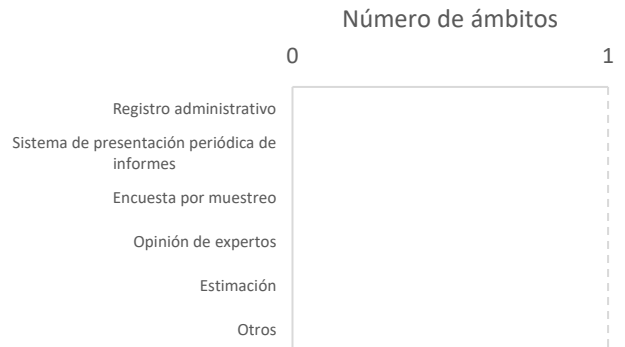


Gráfico 10: Número de ámbitos en los que se planea producir datos (cf Anexo 2)



Gráfico 11: Número de fuentes de datos para las que se recopilaron datos en los últimos cinco años (cf Anexo 2)

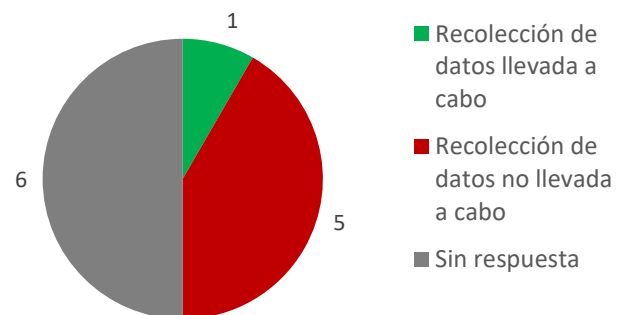


Gráfico 12: Número de fuentes de datos para las cuales se planea la recolección de datos en los próximos cinco años (cf Anexo 2)

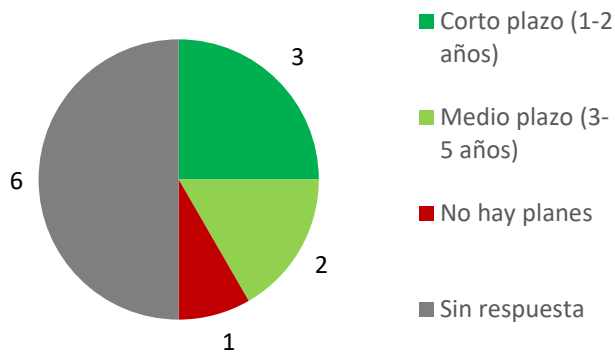


Gráfico 13: Número de fuentes de datos para las cuales se necesita asistencia externa

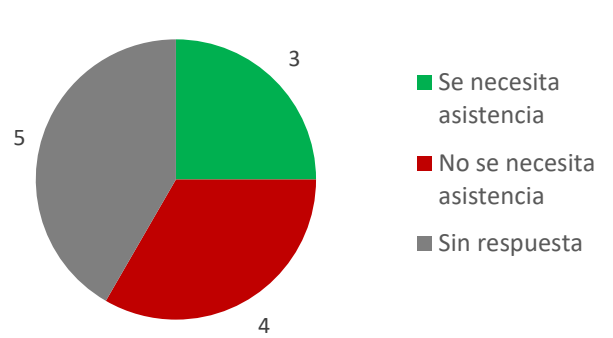


Gráfico 14: Número de fuentes de datos para las que se necesita asistencia técnica en la fase de recopilación de datos

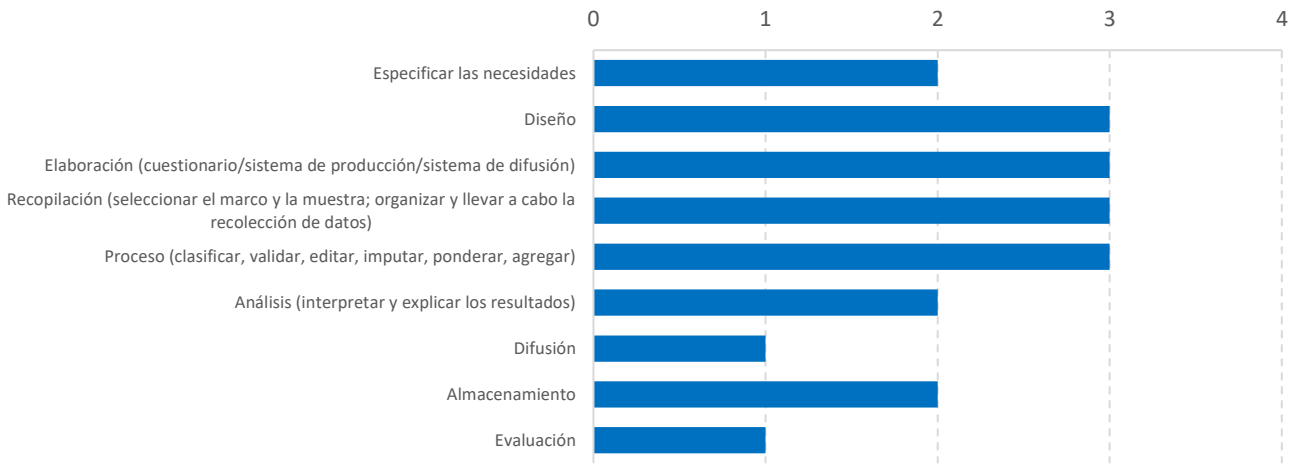


Gráfico 15: Número de ámbitos por tipo de clasificación utilizada

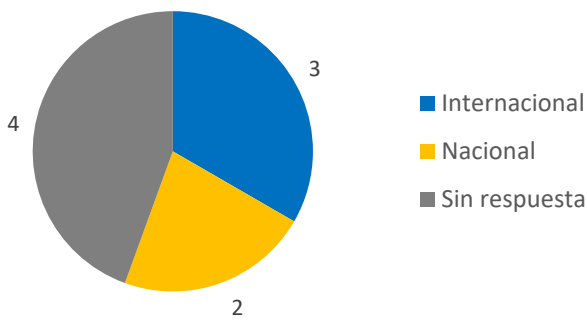


Gráfico 16: Número de ámbitos para los que se necesita asistencia técnica para la clasificación

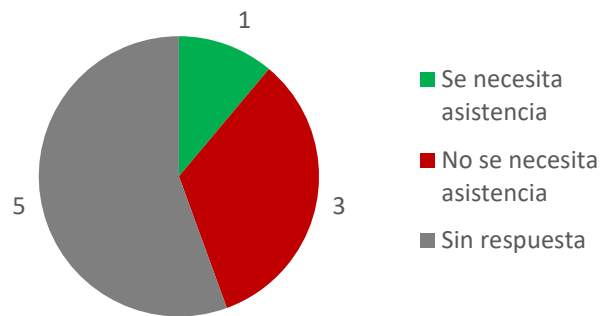


Gráfico 17: Número de usos de datos de observación de la Tierra

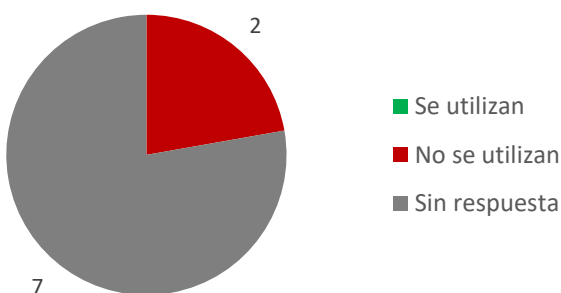
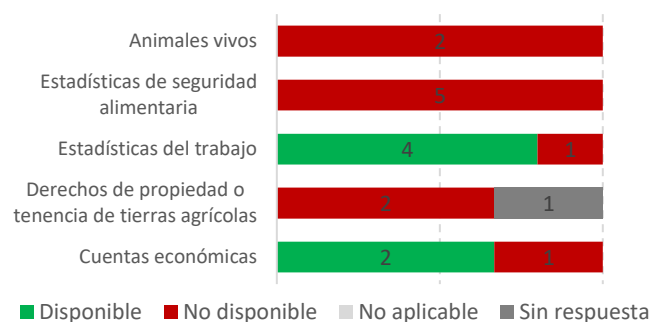


Gráfico 18: Niveles de desagregación disponibles para temas seleccionados



Anexo 1: Detalles sobre cifras seleccionadas de la Sección 1 por indicador ODS

Informes en bases de datos internacionales/nacionales por indicador (Gráficos 1 y 2)

	2.1.1	2.1.2	2.3.1	2.3.2	2.4.1	2.5.1	2.5.2	2.a.1	2.c.1	5.a.1	5.a.2	6.4.1	6.4.2	12.3.1	14.4.1	14.6.1	14.7.1	14.b.1	15.1.1	15.2.1	15.4.2	
Sí - base de datos de indicadores ODS mundial de la ONU (según el encuestado)																						
Sí - base de datos de indicadores ODS mundial de la ONU (últimos 10 años, efectivo)																						
Sí - Otra base de datos internacional																						
Sí - base de datos nacional																						
Sí - no especificado																						
No																						
Sin respuesta																						

Los indicadores presentados como no aplicables al país están marcados en gris.
Independientemente del color, una celda de color indica la respuesta seleccionada.

Planes de producción por indicador (Gráfico 3)

	2.1.1	2.1.2	2.3.1	2.3.2	2.4.1	2.5.1	2.5.2	2.a.1	2.c.1	5.a.1	5.a.2	6.4.1	6.4.2	12.3.1	14.4.1	14.6.1	14.7.1	14.b.1	15.1.1	15.2.1	15.4.2	
Si - a corto plazo																						
Si - a medio plazo																						
No - es aplicable pero es demasiado costoso																						
No (otro motivo)																						
No																						
Sin respuesta																						

Los indicadores presentados como no aplicables al país están marcados en gris.
Independientemente del color, una celda de color indica la respuesta seleccionada.

Tipo de asistencia necesaria por nivel de prioridad (Gráfico 5)

	2.1.1	2.1.2	2.3.1	2.3.2	2.4.1	2.5.1	2.5.2	2.a.1	2.c.1	5.a.1	5.a.2	6.4.1	6.4.2	12.3.1	14.4.1	14.6.1	14.7.1	14.b.1	15.1.1	15.2.1	15.4.2	
Coordinación institucional sobre la presentación de datos																						
Elaboración de nuevas encuestas o fuentes de datos																						
Adaptación de las encuestas o fuentes de datos existentes																						
La metodología para recopilar el indicador																						
Análisis o interpretación del indicador																						

Alta prioridad Prioridad media Baja prioridad

Los indicadores presentados como no aplicables al país están marcados en gris.





Anexo 2: Detalles sobre figuras seleccionadas de la Sección 2 por ámbitos y fuentes de datos

Estado de la producción y planes para la producción de datos por ámbito de datos (Gráficos 8 y 10)

	Producido en los últimos cinco años	Planes de producción
Superficie de tierra cultivable	No	
Producción de cultivos	No	
Gastos e ingresos de la explotación agropecuaria	No	
Pérdidas postcosecha (respecto a los cultivos y el ganado)	No	
Pérdidas postcaptura (respecto a la pesca)	Sin respuesta	
Animales vivos (existencias)	No	
Elaboración de productos ganaderos (cantidad de producción)	No	
Productividad de la ganadería	No	
Captura de peces (marina o continental)	Sin respuesta	
Producción de la acuicultura	Sin respuesta	
Estado de las poblaciones de peces marinos	Sin respuesta	
Superficie de tierra provista para riego	No	
Extracción de agua para riego (cultivos, bosques o ganado)	No	
Superficie forestal y variación de la misma	No	
Biomasa por encima del suelo en los bosques	No	
Prácticas de ordenación forestal sostenible	No	
Superficie forestal protegida	No	
Consumo de alimentos	No	
Acceso a los alimentos o escala de experiencia de inseguridad alimentaria	No	
Precios de producción de los productos agrícolas (cultivos y ganado) ²⁾	No	
Precios de producción de los productos pesqueros	Sin respuesta	
Precios de los alimentos al consumidor	No	
Derechos de propiedad o tenencia de tierras agrícolas	No	
Número de horas trabajadas (por ejemplo, a tiempo parcial, a tiempo completo)	No	
Costo de la producción agrícola	No	
Hojas de balance de alimentos	No	
Cuentas de producción para la agricultura	No	
Cuentas de ingresos para la agricultura	No	
Cuentas de gastos para la agricultura	No	
Cuentas de capital y financiera para la agricultura	Sin respuesta	
Sistema de Contabilidad Ambiental y Económica (SCAE) para la agricultura, la actividad forestal y la pesca	Sin respuesta	
Número de ámbitos para los que se han producido datos en los últimos cinco años	0 de los 31	

Estado de la producción y planes para la recopilación de datos por fuente de datos (Gráficos 11 y 12)

	Producido en los últimos cinco años	Planes de producción
Censo agropecuario	No	
Encuesta sobre cultivos o explotaciones agropecuarias	No	
Encuesta sobre ganadería	No	
Encuesta sobre pesca y acuicultura	Sin respuesta	
Evaluación de las poblaciones de peces (marinos)	Sin respuesta	
Evaluación del abastecimiento y la utilización del agua	Sin respuesta	
Seguimiento y evaluación de inventarios forestales	Sí	
Encuesta sobre el presupuesto o los ingresos y gastos de los hogares	No	
Encuesta de población activa	No	
Encuesta de hogares de propósitos múltiples	Sin respuesta	
Encuesta sobre nutrición	Sin respuesta	
Análisis de la cadena de valor	Sin respuesta	

	Corto plazo (1-2 años)
	Medio/largo plazo (3-5 años)
	No hay planes en los próximos cinco años
	Sin respuesta

Asistencia técnica necesitada por fase del proceso de recopilación de datos, con referencia al GSBPM (Gráfico 14)

	Especificar las necesidades	Diseño	Elaboración (cuestionario/sistema de producción/sistema de difusión)	Recopilación (seleccionar el marco y la muestra; organizar y llevar a cabo la recolección de datos)	Proceso (clasificar, validar, editar, imputar, ponderar, agregar)	Análisis (interpretar y explicar los resultados)	Difusión	Almacenamiento	Evaluación	No se necesita asistencia	No especificado	Número de fases para las cuales se necesita asistencia
Censo agropecuario												7
Encuesta sobre cultivos o explotaciones agropecuarias												0
Encuesta sobre ganadería												0
Encuesta sobre pesca y acuicultura												0
Evaluación de las poblaciones de peces (marinos)												0
Evaluación del abastecimiento y la utilización del agua												0
Seguimiento y evaluación de inventarios forestales												0
Encuesta sobre el presupuesto o los ingresos y gastos de los hogares												0
Encuesta de población activa												4
Encuesta de hogares de propósitos múltiples												0
Encuesta sobre nutrición												0
Análisis de la cadena de valor												9

Anexo 3: Lista de puntos identificados por indicador

Indicador	Nombre	Institución	Correo electrónico
2.1.1	Scott Keju	Economic Policy, Planning and Statistics Office (EPPSO)	scott.keju@gmail.com
2.1.2	Walter Myazoe	Ministry of Natural Resources & Commerce	rndadmin@minta.mh wmyazoe@gmail.com
2.3.1	Walter Myazoe	Ministry of Natural Resources & Commerce	rndadmin@minta.mh wmyazoe@gmail.com
2.3.2	Walter Myazoe	Ministry of Natural Resources & Commerce	rndadmin@minta.mh wmyazoe@gmail.com
2.4.1	Walter Myazoe	Ministry of Natural Resources & Commerce	rndadmin@minta.mh wmyazoe@gmail.com
2.5.1	Walter Myazoe	Ministry of Natural Resources & Commerce	rndadmin@minta.mh wmyazoe@gmail.com
2.5.2	Walter Myazoe	Ministry of Natural Resources & Commerce	rndadmin@minta.mh wmyazoe@gmail.com
2.a.1	Junior Peter	Economic Policy, Planning and Statistics Office (EPPSO)	Junior_Peter@hotmail.com
2.c.1	Scott Keju	Economic Policy, Planning and Statistics Office (EPPSO)	scott.keju@gmail.com
5.a.1	Walter Myazoe	Ministry of Natural Resources & Commerce	rndadmin@minta.mh wmyazoe@gmail.com
5.a.2	Walter Myazoe	Ministry of Natural Resources & Commerce	rndadmin@minta.mh wmyazoe@gmail.com
6.4.1	Halston deBrum	Majuro Water and Sewer Company	wanidebrum@gmail.com
6.4.2	Halston deBrum	Majuro Water and Sewer Company	wanidebrum@gmail.com
12.3.1	Walter Myazoe	Ministry of Natural Resources & Commerce	rndadmin@minta.mh wmyazoe@gmail.com
14.4.1	Laurence Edwards	Marshall Islands Marine Resources Authority	ledwards@mimra.com
14.6.1	Laurence Edwards	Marshall Islands Marine Resources Authority	ledwards@mimra.com
14.7.1			
14.b.1	Mark Bigler	Marshall Islands Marine Resources Authority	bbigler@mimra.com
15.1.1	Walter Myazoe	Ministry of Natural Resources & Commerce	rndadmin@minta.mh wmyazoe@gmail.com
15.2.1	Walter Myazoe	Ministry of Natural Resources & Commerce	rndadmin@minta.mh wmyazoe@gmail.com
15.4.2			

Tabla complementaria: mapeo de fuentes de datos para los indicadores ODS, por estado

Fuente de datos	2.1.1	2.1.2	2.3.1	2.3.2	2.4.1	2.5.1	2.5.2	2.a.1	2.c.1	5.a.1	5.a.2	6.4.1	6.4.2	12.3.1	14.4.1	14.6.1	14.7.1	14.b.1	15.1.1	15.2.1	15.4.2	
Censo agropecuario			■	■						■												
Encuesta sobre cultivos o explotaciones agropecuarias			■	■	■					■				■								
Encuesta sobre ganadería							■															
Encuesta sobre pesca y acuicultura															■			■				
Evaluación de las poblaciones de peces (marinos)															■		■					
Evaluación del abastecimiento y la utilización del agua												■	■									
Seguimiento y evaluación de inventarios forestales																				■	■	
Encuesta sobre el presupuesto o los ingresos y gastos de los hogares	■	■								■												
Encuesta de población activa		■								■												
Encuesta de hogares de propósitos múltiples		■								■												
Encuesta sobre nutrición	■	■								■												
Análisis de la cadena de valor														■								

■ Fuente de datos más adecuada

■ Fuente de datos alternativa