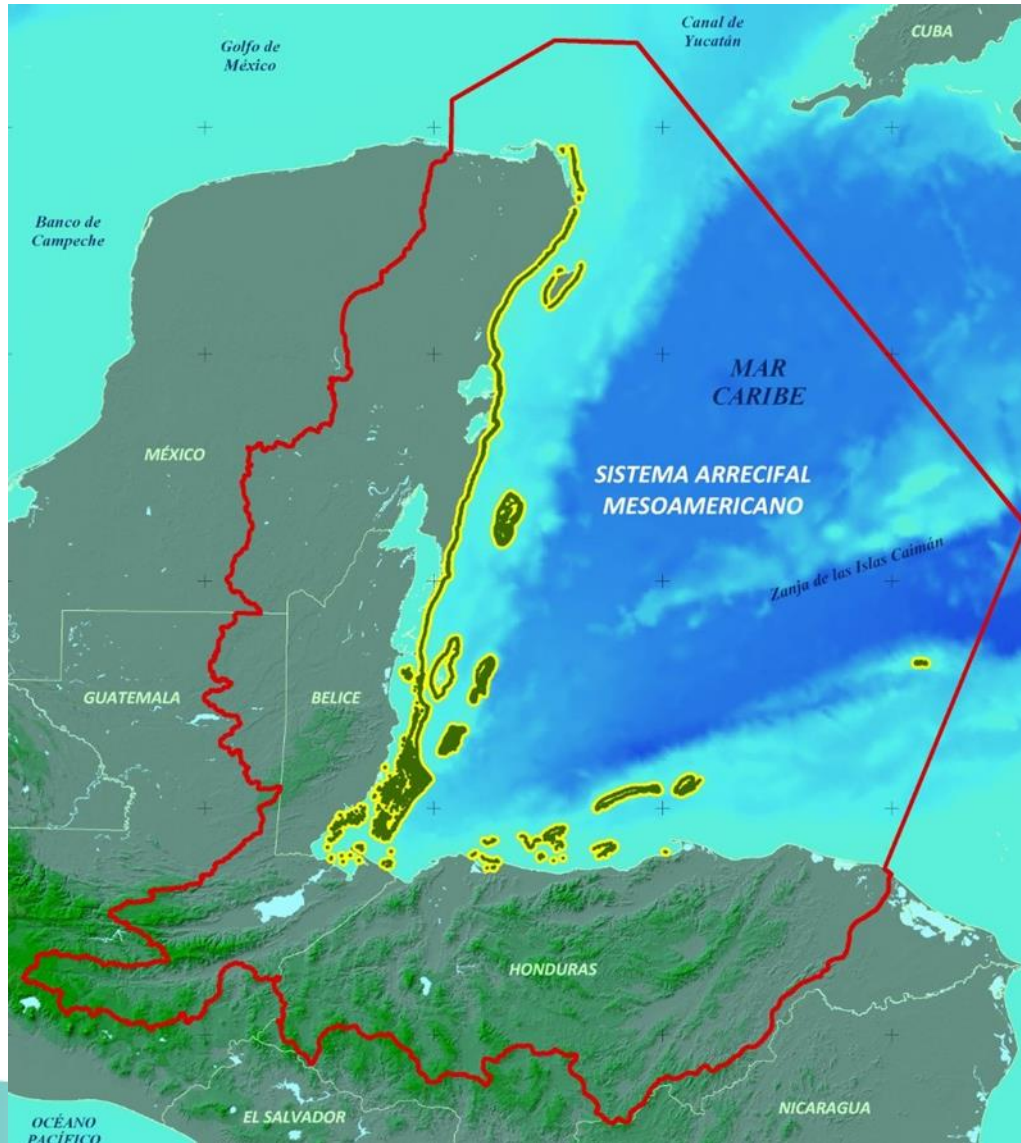


EL FONDO DE EMERGENCIA

Un mecanismo innovador para la respuesta de emergencia para el Arrecife Mesoamericano



www.marfund.org



Iniciativa de Rescate de Arrecifes

- MAR Fund
 - Programa de Cambio Climático
 - **Iniciativa de Rescate de Arrecifes (RA)**
- **Objetivo:** Incrementar la resiliencia y la capacidad de recuperación de la región SAM.
- Estrategias
 - Legislación/Instrumentos de gestión de riesgo,
 - Desarrollo de Capacidades: Restauración de Arrecifes
 - Sostenibilidad financiera
 - Seguro Paramétrico para arrecifes
 - Fondo de emergencia

¿Qué es el Fondo de Emergencia?

- El Fondo de Emergencia (FE) es un instrumento financiero establecido por MAR Fund a través de la RA para brindar financiamiento inmediato y oportuno a los sitios de arrecife que hayan sido impactados por desastres naturales o por actividades antropogénicas
- El FE también es el principal mecanismo para la administración del pago (*pay out*) del seguro paramétrico adquirido por MAR Fund para la respuesta a emergencia en sitios de arrecife del SAM, que hayan sido impactados por huracanes.



Photo Credit: Martin Leglize

¿Qué es una Emergencia?

- Para efectos del Fondo de Emergencia, una emergencia es una situación o fenómeno imprevisto, natural o de origen antropogénico, que provoca daños en los arrecifes de coral y que requiere de intervención inmediata para ser resuelta.



Photo Credit: Martin Leglize

Emergencias elegibles

1. Daños causados por eventos naturales (ej. huracanes)
2. Daños causados por encallamientos de embarcaciones
3. Daños causados por diferentes artefactos marítimos (ej. anclas, boyas, otros)
4. Otros tipos de daños que se pueden abordar utilizando el Fondo de Emergencia, y cuya intervención puede resolver una emergencia y proporcionar un resultado medible



Emergencias no elegibles

1. Monitoreo a largo plazo o actividades que no reducen el daño
2. Respuesta a actividades para las que no existe una solución definitiva con una metodología probada
3. Emergencias que no se pueden resolver con los fondos disponibles en el FE
4. Actividades de monitoreo o eliminación de contaminación de plástico u otros detritos.
5. Contaminación o descarga constante.
6. Limpieza de playas o actividades de sargazo.

No se pueden solicitar fondos para reservar, para ejecución futura, en caso de una emergencia por venir.

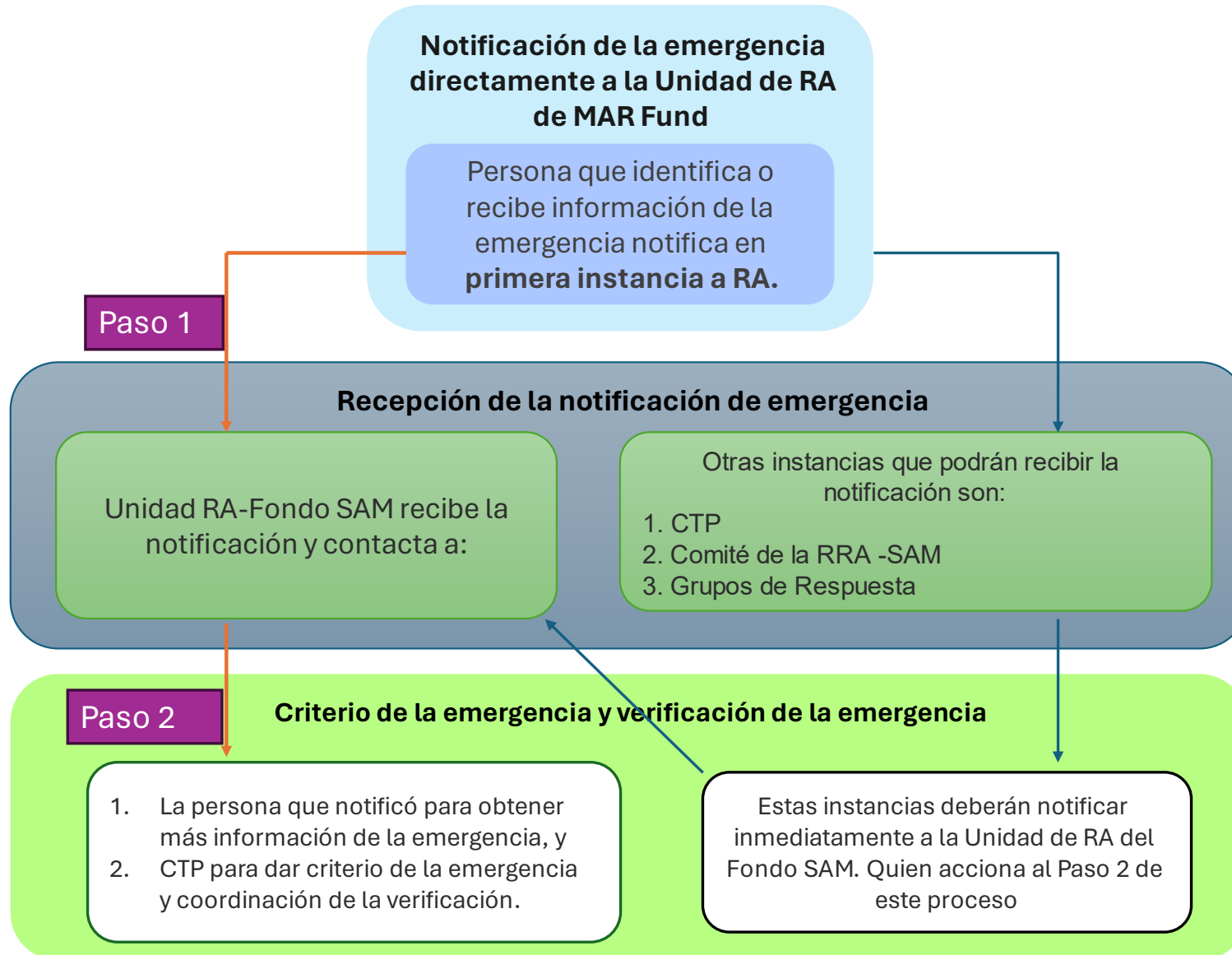


¿Cómo opera el Fondo de Emergencia?

- Lo administra MAR Fund a través de la Iniciativa de Rescate de Arrecifes (RA)
- El Comité Técnico del Proyecto (CTP) rige la RA
- El CTP también es el Comité que evalúa y supervisa el Fondo de Emergencia



Pasos a seguir para notificar la emergencia



¿Qué se puede financiar con el Fondo de Emergencia?

- Monto máximo para emergencias: USD 25,000 (1)
- Ejemplo de actividades que se pueden financiar:
 - Evaluación rápida de daños
 - Actividades de respuesta primaria (restauración de emergencia)
 - Equipos y materiales utilizados para responder a la emergencia.
 - Estipendio diario del equipo de respuesta
 - Otros suministros (agua, comida, botiquín de primeros auxilios)
 - Gastos imprevistos (5% de la donación)



(1) Este monto no aplica para cuando se activa el seguro paramétrico en los sitios con cobertura

¿Quién puede aplicar?

1. Organizaciones no gubernamentales locales
2. Constituida legalmente en el país de la emergencia
3. Establecidos en la región del SAM, preferentemente cerca de los sitios afectados por la emergencia
4. Procedimientos administrativos para recibir y gestionar fondos procedentes de donaciones
5. Cuenta bancaria local para poder recibir transferencias bancarias
6. Trámites administrativos para contratar personal y pagar salarios
7. Cumplir con los requisitos de debida diligencia de MAR Fund
8. Cumplir con las Salvaguardas Sociales y Ambientales de MAR Fund



Photo Credit: Martin Leglize

Requisitos para la solicitud de financiación

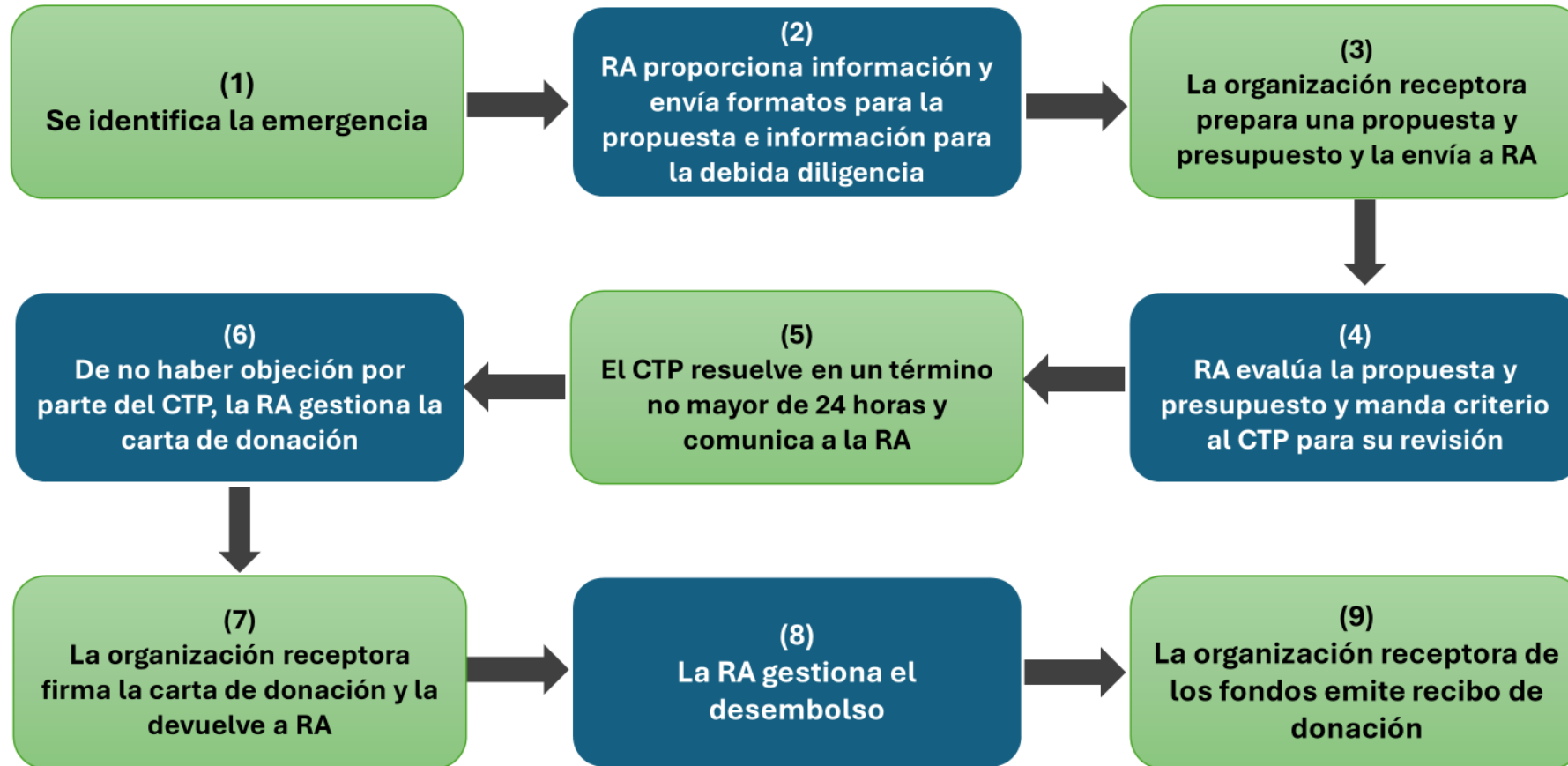
1. Presentar una [propuesta técnica](#) y presupuesto para solicitar financiamiento –formato simplificado–
2. Describir la metodología para abordar la emergencia
3. Cumplir con el proceso de Debida Diligencia
4. Leer y cumplir con la lista de [riesgos ambientales y sociales](#) de las actividades planificadas y cómo pueden prevenirse o mitigarse –formato simplificado–



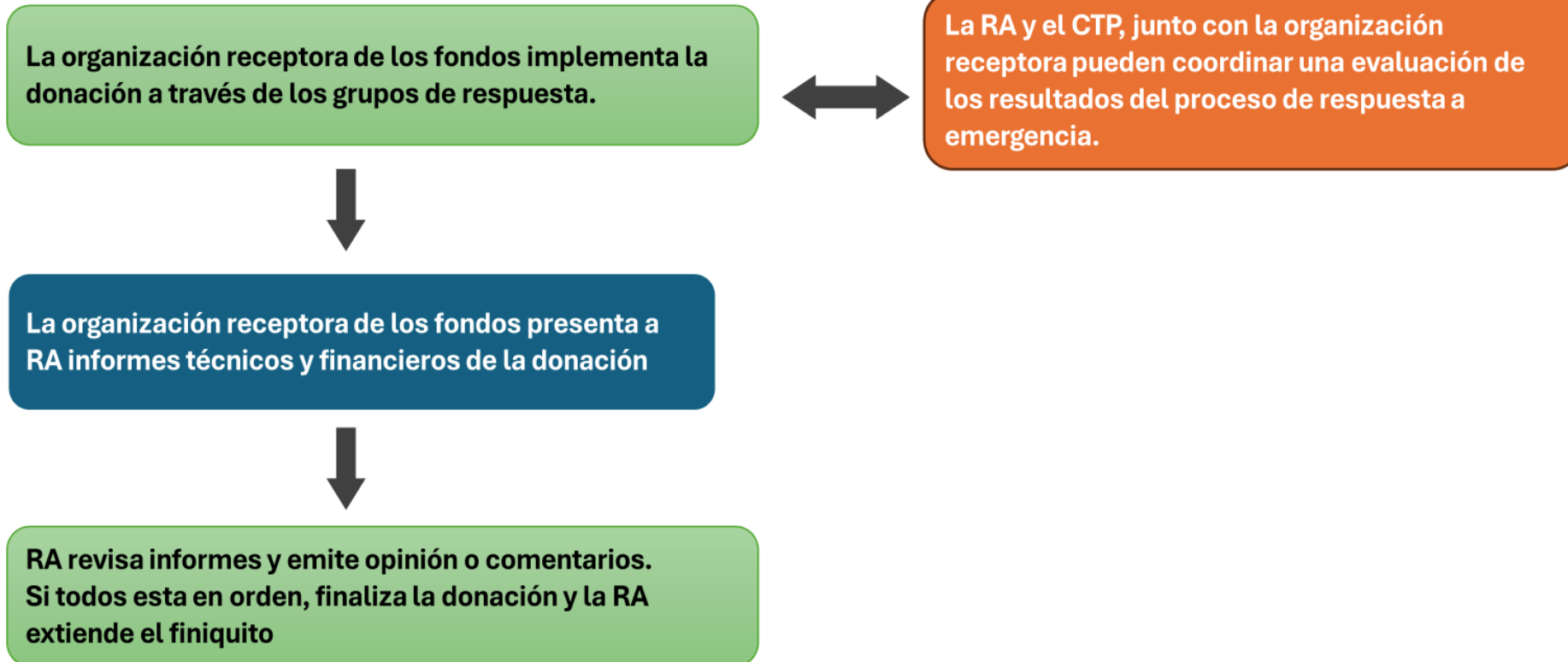
Requisitos para la respuesta de emergencia

- La emergencia se atenderá en los primeros 15 días desde la ocurrencia del evento hasta un máximo de dos meses (60 días).
- Una metodología de actividad probada debe respaldar la respuesta de emergencia.
- Las actividades y metodología dependerán del tipo de emergencia a atender.
- La decisión de proporcionar fondos para reparar el daño se basará en la disponibilidad de fondos en el FE; en la capacidad de metodologías viables aprobadas para la respuesta; y, en si es seguro para los grupos de respuesta acercarse a los sitios de arrecifes impactados.

Pasos para solicitar financiamiento al EF

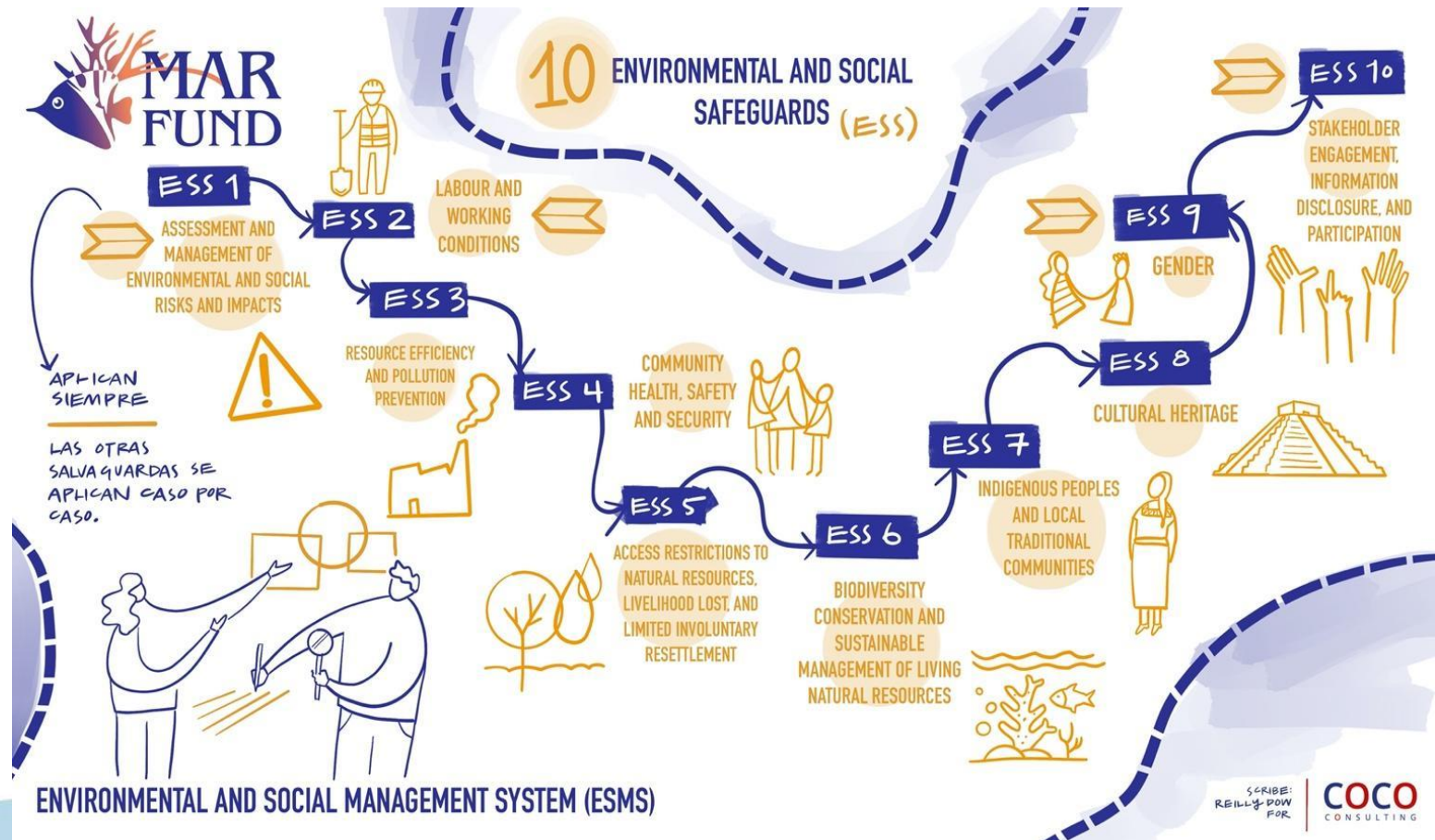


Implementación de fondos de donación



Sistema de Gestión Social Ambiental (SGAS)

El propósito del SGAS es asegurar que las subvenciones y proyectos aprobados por el MAR Fund y los proyectos y actividades del MAR Fund tengan un beneficio neto considerable para el medio ambiente y las comunidades de la Región SAM, y evitar, minimizar y mitigar los riesgos e impactos ambientales y sociales.



Requisitos del SGAS

Completar y enviar:

- Debida diligencia
- Seguro de buceo
- Permisos para realizar las actividades.
- Formulario de autorización firmado
- Formulario de autorización de exención de fotografía firmado
- Código de ética del MAR Fund firmado.

Leer y cumplir:

- Plan de respuesta de emergencia
- Plan de respuesta a la emergencia climática
- Plan de respuesta de emergencia post-tormenta
- Declaración de género
- Plan de traslado y despliegue de embarcaciones o cumplir con el protocolo del MAR Fund.
- Protocolo de gestión de combustible.
- Protocolo de desinfección

Requisitos del SGAS

Cumplir:

- Kit de primeros auxilios
- Asegúrese de que los tanques de buceo estén en buenas condiciones.
- Mecanismo de quejas



DAN.org

Diving Emergency Preparedness

Dive site
Name _____ Location _____
Dive Operator _____

First Aid Equipment at dive site/boat
Name of qualified, on-site first aid provider _____

Oxygen
Type of oxygen delivery _____
Available quantity _____
Location/storage _____

First Aid Kit
 Available Not Available
Type _____
Location/storage _____

AED
 Available Not Available
Location/storage _____

Local Information
(Include directions to dive site that can be provided to EMS)

Nearest emergency department
(Include distance, name, address and phone number)

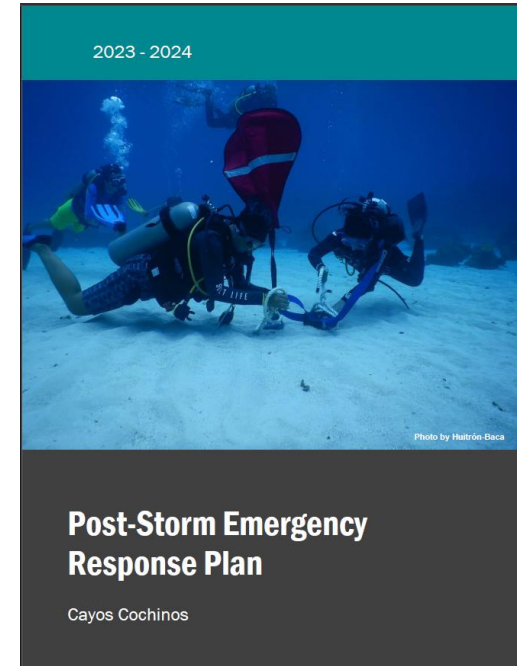
Alternative medical facility
(Include distance, name, address and phone number)

Local law enforcement (other than 911)
Name _____ Phone number _____

Local transportation (taxi service, etc.)
Name _____ Phone number _____

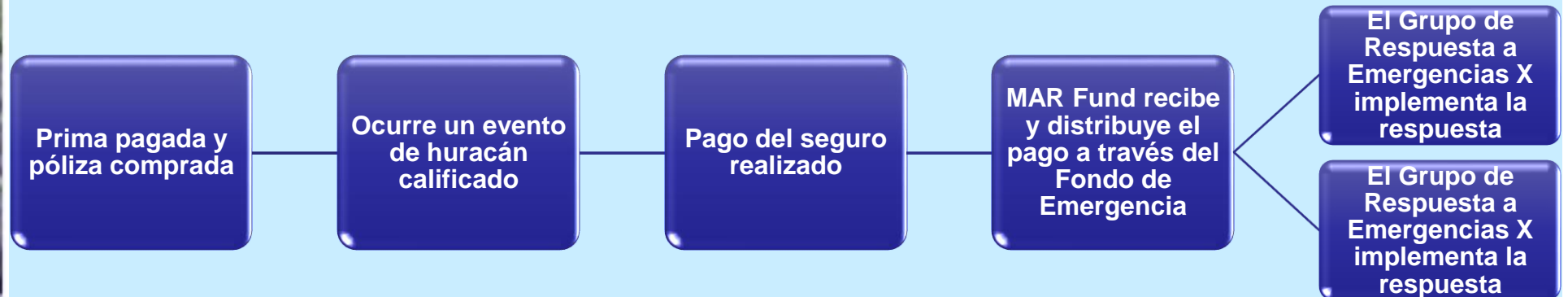
Emergency Action Plan

Emergency Hotline +1-919-684-9111 DAN



Gestión de pagos - Seguros para arrecifes

El FE proporciona un proceso de distribución y gestión de pagos, claro y regionalmente coherente que permita la distribución **rápida** de fondos para la respuesta inmediata en los arrecifes impactados por huracanes



Procedimiento para solicitar el pago del seguro, en caso este se active para uno de los sitios con cobertura

1. Presentar una propuesta técnica y presupuesto para solicitar financiamiento –formato simplificado-
2. Describir la metodología para abordar la emergencia
3. Cumplir con el proceso de Debida Diligencia
4. Leer y cumplir con la lista de riesgos ambientales y sociales de las actividades planificadas y cómo pueden prevenirse o mitigarse –formato simplificado-



El Fondo de Emergencia cubre emergencias elegibles

El pago del seguro cubre el riesgo de huracanes para los arrecifes de coral. Los fondos son para la respuesta y reparación de los arrecifes impactados por los huracanes.

A vibrant underwater scene featuring a large, branching yellowish-brown coral structure in the foreground. Below it, there are smaller, colorful coral formations in shades of red, purple, and yellow. The background shows a deep blue ocean with more distant coral structures.

MAR Fund www.marfund.org

Claudia Ruiz cruiz@marfund.org

Zara Guifarro zguifarro@marfund.org

Andre Herrera aherrera@marfund.org