

Rescate, manejo y protección de fauna silvestre en el Caribe Sur

Distribución y Comercialización
Gestión Socio Ambiental
2018

Factores que ponen en riesgo la vida silvestre en el Caribe Sur. Talamanca, Costa Rica. 2018.

1. Atropellos en carretera



2. Manejo de animales domésticos



3. Accidentes eléctricos



4. Casería ilegal



5. Infraestructura y desarrollo humana



6. Manejo de la basura



1. Pérdida de hábitat



8. Uso de químicos.



9. Alimentación de fauna silvestre



10. Descuido de cercas vivas.



1. Formar la comisión para el rescate y protección de la fauna silvestre del Caribe Sur. (Conformada el 2 de marzo del 2018.)



Jaguar Rescue Center Foundation
agregó 3 fotos nuevas.

7 mar. a las 11:49a.m. • 🌐

El viernes pasado tuvimos finalmente una reunión con el ICE, MINAE y los Bomberos en las oficinas de MINAE en Manzanillo. El resultado de la reunión fue muy positivo y nos sentimos optimistas de cara al futuro de los animales. Queremos agradecer la presencia a todos los asistentes y en especial al MINAE por convocar la reunión. Esperamos trabajar t... [Seguir leyendo](#)

👍❤️ 129

3 comentarios

👍 Me gusta

💬 Comentar

➦ Compartir



Experiencias y propuestas orientadas al rescate,
protección y manejo de la fauna silvestre en el Caribe
Sur, Talamanca, Costa Rica.
2018.

Iniciativa publico – privada.

2. Elaboración y presentación de un plan de trabajo para el 2018.

Actividad/mes de ejecución	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Observaciones
1. Atención de punto de riesgo de electrocución, Paraíso, sitio donde sufrió un accidente eléctrico un mono .												
2. Sector de Azania, sustitución de secundario desnudo por conductor forrado												Aislar sector de la intersección, el cual esta con conductor desnudo, aproximadamente 5 vanos (400 m)
3. Sector Paraíso, sustitución de dos vanos de secundario desnudo por conductor protegido.												En el sitio se reporta accidentes eléctricos por fauna, los animales pasan de un zona boscosa a un área de siembra de plátano por comida, (Aislar 170 metros)
4. Sector de Ciudad Perdida, Cauhita, sustitución de secundario desnudo por conducir Protegido, Localización 712004 al 712012.												Este sitio es un paso contante de fauna ya aislamos un sector de Línea Primaria y colocamos un paso aéreo para fauna, queda pendientes aislar 7 vanos de líneas secundarias (600 metros.)
5. Aislamiento de secundario , Cerca de entrada a Punta Uva. Localización 752089 a 752090 y del 752084 al 752086.												En este sitio se dio un accidente eléctrico con una nomo que salto al conductor desde un árbol cercano. (300 metros).
6. Aislamiento de línea secundaria en puerto Viejo Centro de manzano 29 a poste 752002.												Aislar sector para interconectar con línea forrada, sitio de transito de animales. (250 metros.)
6. Instalación de Paso aéreo de Fauna sobre calle principal, sector de Punta Uva, Localización 752090												Este sitio esta asociado al tema de conectividad entre áreas de bosque y se ubicara muy cerca de un rio .
7. Programación de eventos de poda en la zona. Nuevos trabajos.												Objetivo. Alejar la vegetación del conductor energizado, para disminuir la posibilidad de que la fauna silvestre interactúe con al línea eléctrica, el problema de conectividad se atenderá con pasos aéreos de fauna.
1. Revisión línea semiaislada entrada Jaguar y colocación de 2 Boyas												Se realizara una revisión del material aislante y las líneas semiaisladas en la entrada al centro de rescate de animales Jaguar para descartar puntos calientes, adicionalmente se colocaran 2 boyas en acometidas de servicio para evitar el ascenso de los primates a la Línea.

3. Planificación y ejecución de un taller sobre “infraestructura humana, desarrollo y su efecto sobre la vida silvestre del Caribe Sur.”

Infraestructura humana y desarrollo urbano, efectos sobre la vida silvestre del Caribe Sur, Talamanca, Costa Rica. 2018.

Componente de educación ambiental

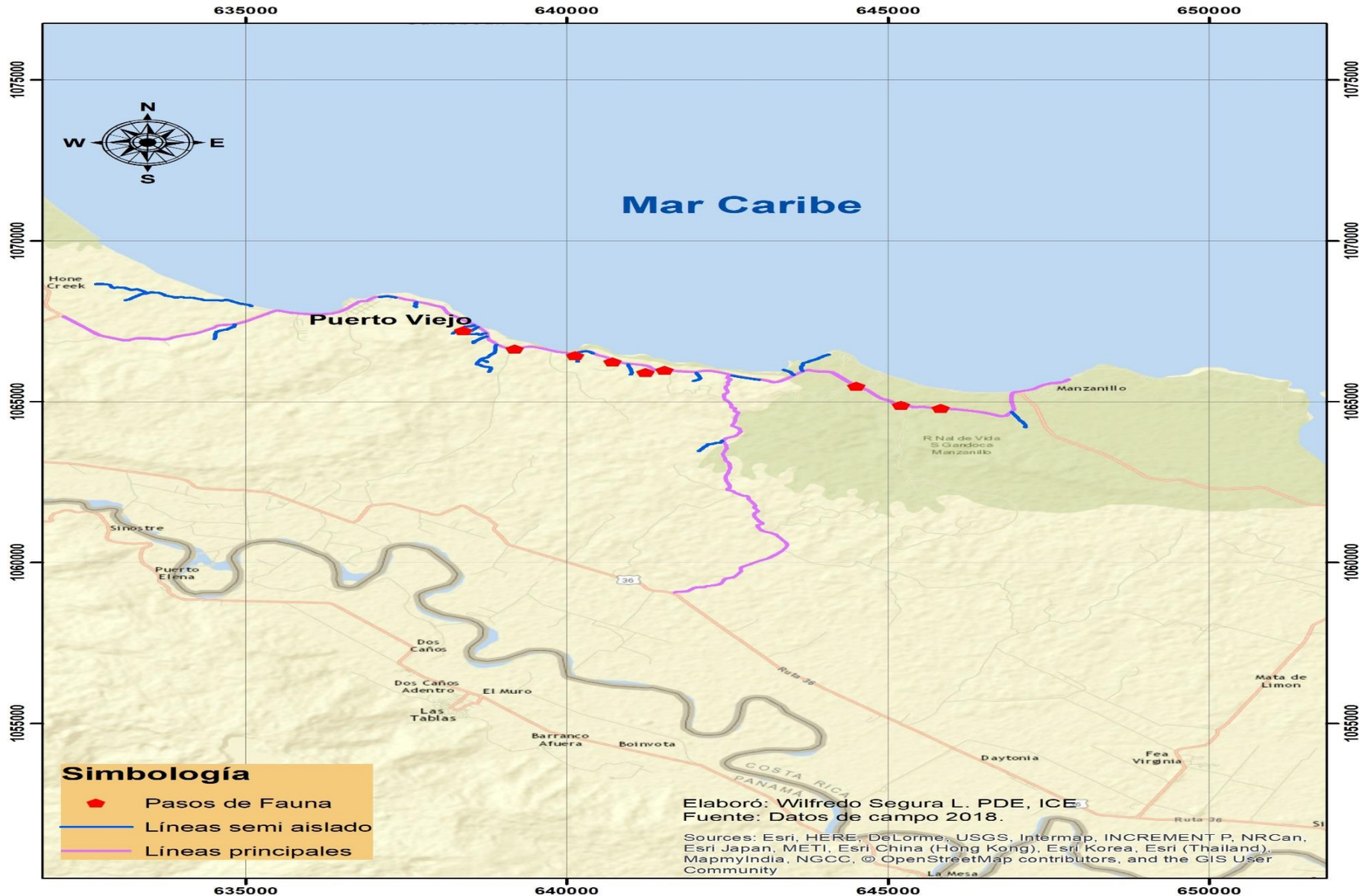
4. Elaboración de talleres, capacitación, charlas en escuelas y colegios y trabajos conjuntos entre las Instituciones publicas, ONG, centros de recate de animales, grupos conservacionistas y otros.



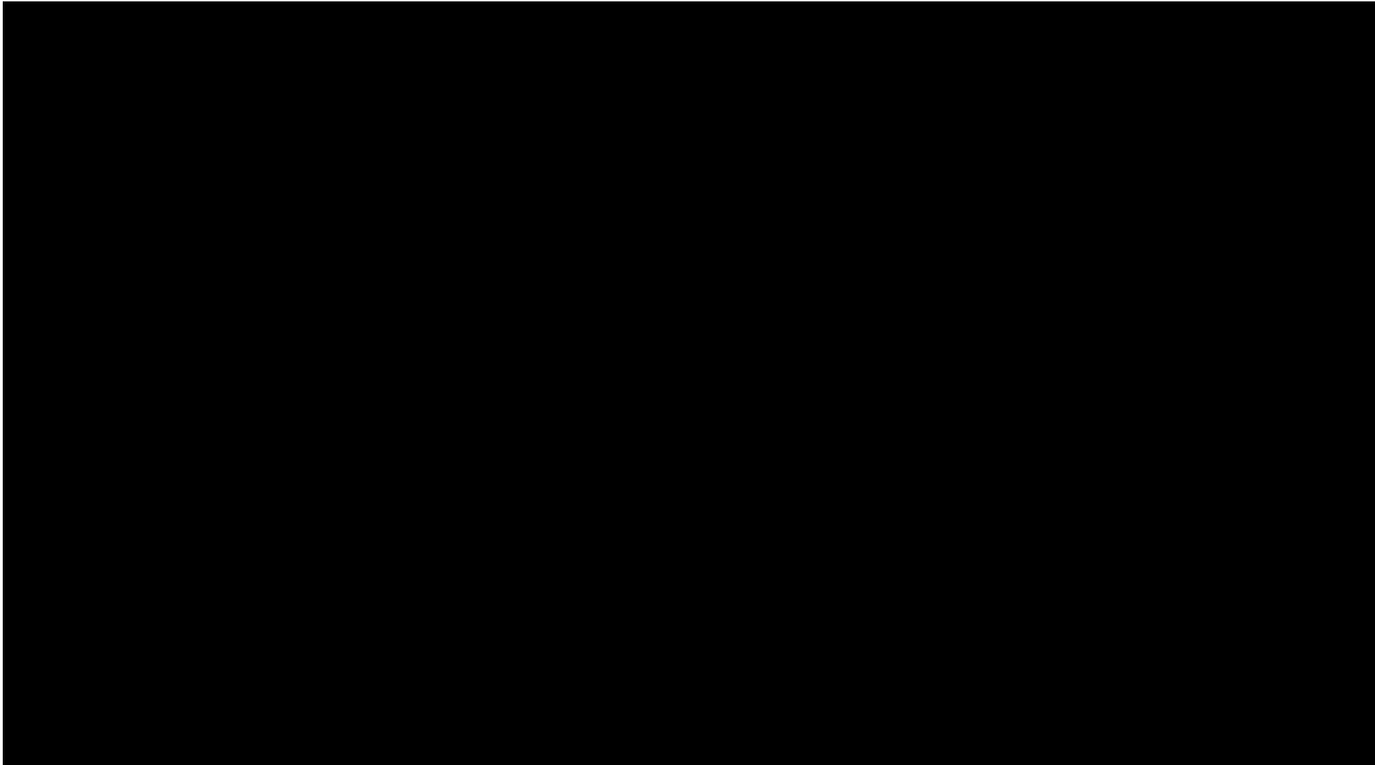
Acciones ambientales, Caribe Sur hasta 2017

	Descripción de la medida	Cantidad Instlada	Unid	Costo de la medida. (Material mas mano de obra)	Unidad de medición	Inversión en colones
1	Dispositivos anti escalamiento	800	Unid	7000	Colones por unidad	5600000
2	Pasos aéreos para fauna	12	Unid	150000	Colones por unidad	1800000
3	Descuaje					37844000
4	Instalación Semiaislado Primario	9.55	Km	8500000	Millones / kilometro	81175000
5	Semiaislado secundario.	4.125	Km	9200000	Millones / kilometro	37950000
6	Transformador aislado	3	Unid	351000	Colones por unidad	1053000
	Total			Costo de la medida. (Material mas mano de obra)		165422000

Acciones ambientales



❖ Pasos aéreos de fauna



Gracias...

Bladimir Pérez Chaves. bperezc@ice.go.cr / Tel: 2000-4247