Áreas de conservación de Costa Rica

Objetivos:

- Valorar las áreas de conservación de Costa Riva en la preservación de las especies y sus hábitats.
- Concientizar sobre el uso racional de los ambientes donde se desarrollan la flora y la fauna de la comunidad.

Parte I



 División del territorio nacional para organizar eficientemente la conservación de la riqueza ecológica.

- División del territorio nacional para organizar eficientemente la conservación de la riqueza ecológica.
 - ✓ Promueven el uso sostenible de los recursos naturales.

- División del territorio nacional para organizar eficientemente la conservación de la riqueza ecológica.
 - ✓ Promueven el uso sostenible de los recursos naturales.
 - ✓Se limita la actividad humana para proteger ecosistemas, recursos paisajísticos, forestales e hidrográficos, monumentos históricos y la biodiversidad.

Categorías de manejo

 Clasificación de las áreas protegidas, según los objetivos de manejo de los recursos naturales y las prioridades de conservación.

Categorías de manejo

- Clasificación de las áreas protegidas, según los objetivos de manejo de los recursos naturales y las prioridades de conservación.
- En cada área de conservación existen zonas con distintas categorías de manejo.

Monumento nacional

Monumento nacional Monumento natural

Monumento nacional Monumento natural Parque nacional

Monumento nacional

Monumento natural

Parque nacional

Refugio nacional de vida silvestre

Monumento nacional

Monumento natural

Parque nacional

Refugio nacional de vida silvestre

Reserva biológica

Monumento nacional Monumento natural Parque nacional Refugio nacional de vida silvestre Reserva biológica Reserva forestal

Monumento nacional Monumento natural Parque nacional Refugio nacional de vida silvestre Reserva biológica Reserva forestal Zona protectora

Monumento nacional Monumento natural Parque nacional Refugio nacional de vida silvestre Reserva biológica Reserva forestal Zona protectora Humedal

Monumento nacional



Monumento nacional

 Posee un recurso cultural valioso debido a sus atributos únicos.

Monumento nacional

 Posee un recurso cultural valioso debido a sus atributos únicos.

✓El Monumento
Nacional Guayabo



Monumento natural

Monumento natural

 Incluye lugares u objetos naturales de importancia, debido a sus características únicas: valor científico o belleza.

Monumento natural

 Incluye lugares u objetos naturales de importancia, debido a sus características únicas: valor científico o belleza.

 Actualmente NO existe ninguno en el país; sin embargo, hay un proyecto para convertir los cerros de La Carpintera en monumento natural.



 Contiene ecosistemas naturales sobresalientes que despiertan interés nacional o internacional.

 Contiene ecosistemas naturales sobresalientes que despiertan interés nacional o internacional.

 Pueden ser usados en actividades recreativas y de educación ambiental.

- Contiene ecosistemas naturales sobresalientes que despiertan interés nacional o internacional.
- Pueden ser usados en actividades recreativas y de educación ambiental.
 - ✓ Parque Nacional Santa Rosa



 Incluye áreas de protección de especies de vida silvestre.

 Incluye áreas de protección de especies de vida silvestre.

 Puede comprender terrenos privados.

 Incluye áreas de protección de especies de vida silvestre.

- Puede comprender terrenos privados.
 - ✓ Refugio de Vida Silvestre Ostional





Incluye áreas inalteradas.

- Incluye áreas inalteradas.
- Presenta una alta biodiversidad con especies de flora y fauna muy vulnerables.

- Incluye áreas inalteradas.
- Presenta una alta biodiversidad con especies de flora y fauna muy vulnerables.
 - ✓ Reserva Biológica Monteverde



• Contiene bosques y suelos apropiados para la producción de madera.

- Contiene bosques y suelos apropiados para la producción de madera.
- Sus recursos deben ser usados de manera sostenible.

- Contiene bosques y suelos apropiados para la producción de madera.
- Sus recursos deben ser usados de manera sostenible.
- Por lo general, incluye cuencas importantes y áreas pobladas.

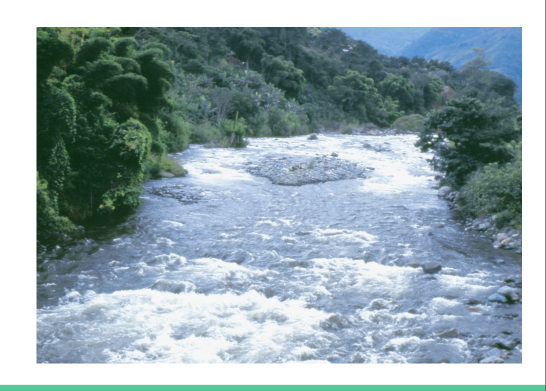
 Contiene bosques y suelos apropiados para la producción de madera.

Sus recursos deben ser usados de manera

sostenible.

 Por lo general, incluye cuencas importantes y áreas pobladas.

✓ Reserva Forestal Río Macho





 Consta de áreas cubiertas por bosque y terrenos aptos para la explotación de madera.

- Consta de áreas cubiertas por bosque y terrenos aptos para la explotación de madera.
- Sus objetivos son la protección del suelo y la producción de agua.

- Consta de áreas cubiertas por bosque y terrenos aptos para la explotación de madera.
- Sus objetivos son la protección del suelo y la producción de agua.
 - ✓ Zona Protectora Cerros de Escazú





• Incluye una superficie inundada en forma permanente o temporal por agua dulce o salada.

- Incluye una superficie inundada en forma permanente o temporal por agua dulce o salada.
- Tiene como objetivos el uso sostenible del recurso acuático y la protección de los organismos que viven y se reproducen en el humedal.

 Incluye una superficie inundada en forma permanente o temporal por agua dulce o salada.

 Tiene como objetivos el uso sostenible del recurso acuático y la protección de los

organismos que viven y se reproducen en el humedal.

✓ Manglar Térraba-Sierpe



Parte II

Guanacaste



Guanacaste

 Incluye bosque nuboso, pluvial y seco, manglares y sabanas.



ACG

Guanacaste

 Incluye bosque nuboso, pluvial y seco, manglares y sabanas.

 Parques nacionales Rincón de La Vieja y Guanacaste, Reserva Nacional Absoluta Nicolás Wessberg y Refugio de Vida Silvestre Iguanita.



Tempisque



Tempisque

 Abarca bosques secos y húmedos, lagunas y manglares.



ACG

Tempisque

 Abarca bosques secos y húmedos, lagunas y manglares.

 Parques nacionales Las Baulas y Barra Honda, Refugio de Vida Silvestre Ostional y Bosque Nacional Diriá, Humedal Río Cañas y Zona Protectora Nosara.

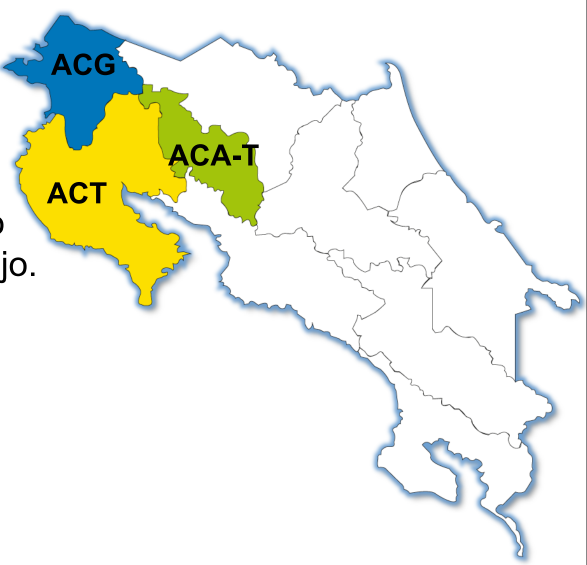


Arenal-Tilarán



Arenal-Tilarán

 Incluye diversidad de ecosistemas como bosques tropical seco y tropical montano bajo.



ACA-1

ACG

Arenal-Tilarán

 Incluye diversidad de ecosistemas como bosques tropical seco y tropical montano bajo.

Su fauna incluye el jaguar y la danta.

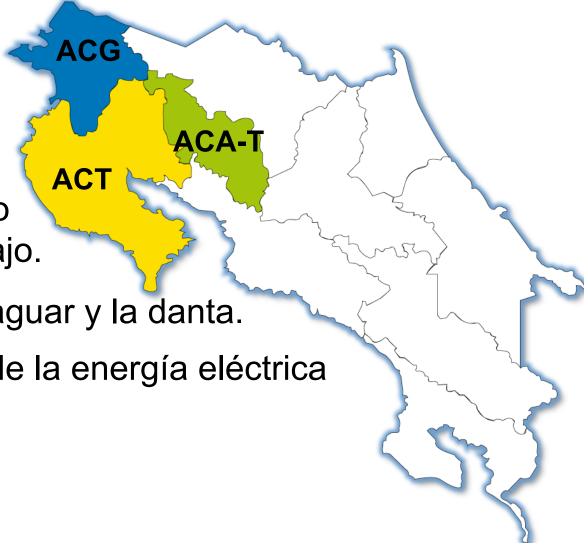


Arenal-Tilarán

 Incluye diversidad de ecosistemas como bosques tropical seco y tropical montano bajo.

Su fauna incluye el jaguar y la danta.

 Produce la mayoría de la energía eléctrica del país.



ACG

Arenal-Tilarán

 Incluye diversidad de ecosistemas como bosques tropical seco y tropical montano bajo.

Su fauna incluye el jaguar y la danta.

 Produce la mayoría de la energía eléctrica del país.

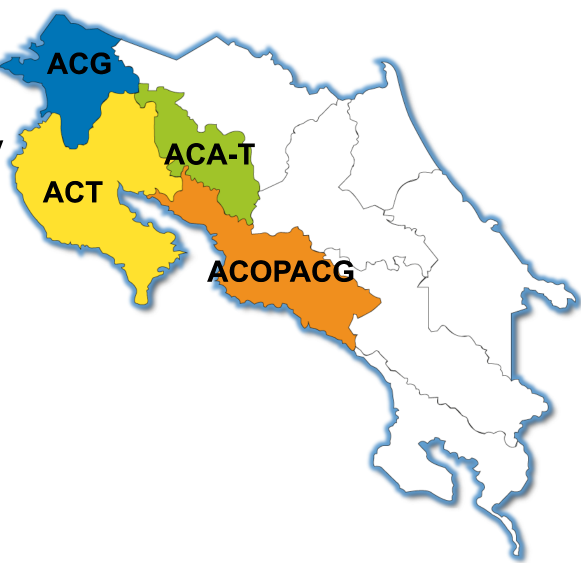
 Zona Protectora Arenal-Monteverde y parques nacionales Volcán Tenorio y Palo Verde.

Pacífico Central



Pacífico Central

 Protege zonas como: manglares, lagunas y vegetación de playa.



Pacífico Central

 Protege zonas como: manglares, lagunas y vegetación de playa.

 Muestra zonas cubiertas por bosque primario.



Pacífico Central

 Protege zonas como: manglares, lagunas y vegetación de playa.

 Muestra zonas cubiertas por bosque primario.

 Por su ubicación, es una de las áreas de conservación más visitadas.

ACG ACA-T ACOPACG

Pacífico Central

 Protege zonas como: manglares, lagunas y vegetación de playa.

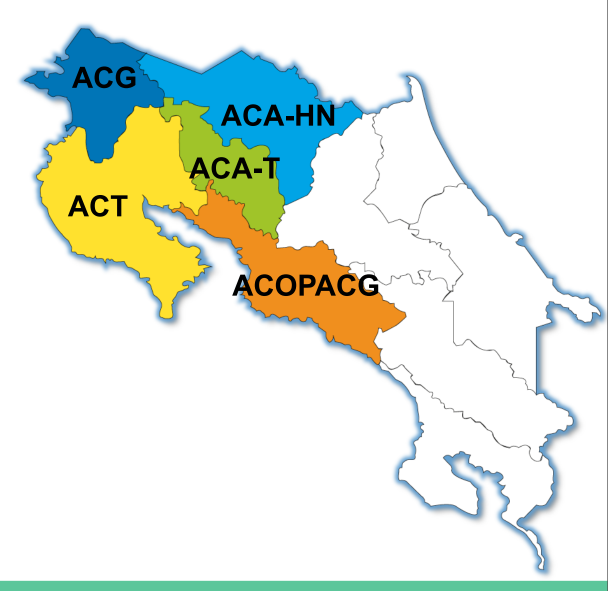
 Muestra zonas cubiertas por bosque primario.

• Por su ubicación, es una de las áreas de conservación más visitadas.

 Parques nacionales Manuel Antonio y Carara, Zona Protectora Cerros de Escazú, Refugo de Vida Silvestre Isla de San Lucas y Zona Protectora de Tivives.

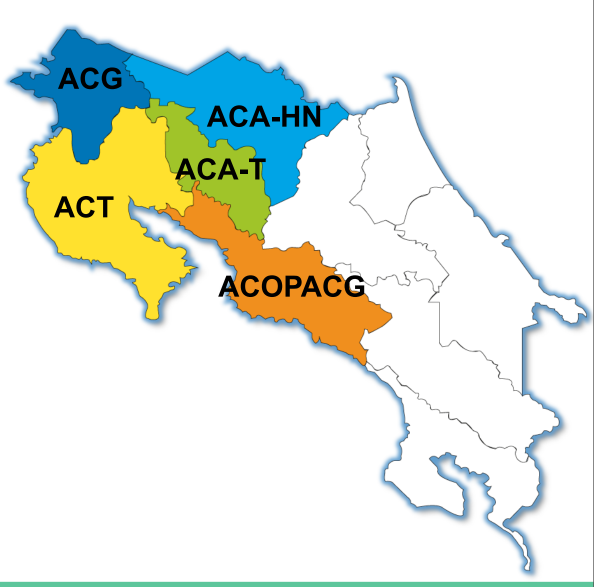
ACG ACA-T ACOPACG

Arena-Huetar Norte



Arena-Huetar Norte

 Cuenta con áreas de bosque húmedo y de bosque pluvial montano.



Arena-Huetar Norte

 Cuenta con áreas de bosque húmedo y de bosque pluvial montano.

ACG **ACA-HN** ACA-T ACOPACG Posee volcanes activos e inactivos.

Arena-Huetar Norte

 Cuenta con áreas de bosque húmedo y de bosque pluvial montano.



Posee volcanes activos e inactivos.

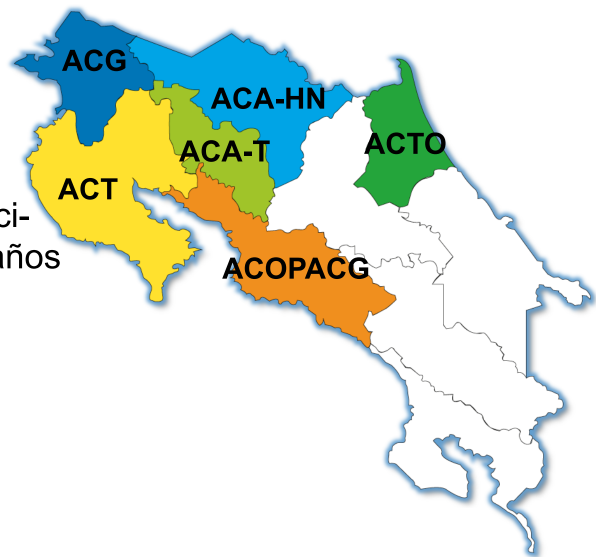
 Parques nacionales Juan Castro Blanco y Arenal, el Refugio de Vida Silvestre Caño Negro y la Reserva Forestal La Cureña.

Tortuguero



Tortuguero

 Cuenta con una larga costa, alta precipitación, lagunas, caños y pantanos.



ACA-HN

ACOPACG

ACA-T

ACG

Tortuguero

 Cuenta con una larga costa, alta precipitación, lagunas, caños y pantanos.

 Parque Nacional Tortuguero, Refugio de Vida Silvestre Barra del Colorado, Corredor Fronterizo y Zona Protectora Acuíferos Guácimo-Pococí.

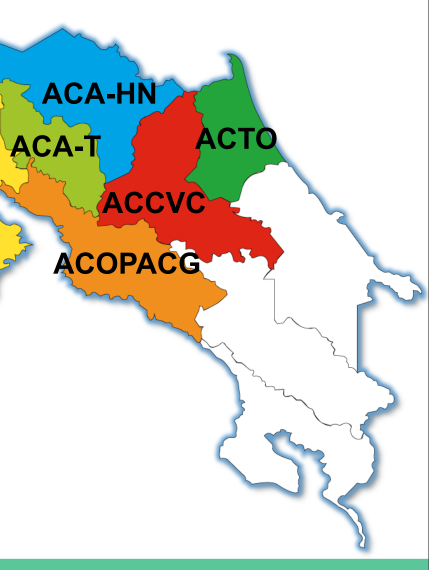
Cordillera Volcánica Central



ACG

Cordillera Volcánica Central

• Incluye casi la totalidad del Valle
Central y gran parte de las llanuras del norte, siete volcanes y una gran diversidad de ecosistemas.



ACA-HN

ACOPACG

ACA-T

ACG

Cordillera Volcánica Central

 Incluye casi la totalidad del Valle
 Central y gran parte de las llanuras del norte, siete volcanes y una gran diversidad de ecosistemas.

Cuenta con el Parque Nacional Brauilio
Carrillo, las zonas protectoras La Selva y
Cerros de La Carpintera y la Reserva Forestal
Cordillera Volcánica Central.

La Amistad-Caribe



La Amistad-Caribe

 Protege ecosistemas marinos y de agua dulce, bosques húmedos, muy húmedos, pluviales, con gran biodiversidad de flora y fauna.



La Amistad-Caribe

 Protege ecosistemas marinos y de agua dulce, bosques húmedos, muy húmedos, pluviales, con gran

 Parque Nacional Cahuita, los refugios de vida silvestre Limoncito y Gandoca-Manzanillo, la Reserva Biológica Hitoy-Cerere y la Reserva Forestal Río Pacuare.

ACA-HN ACOPACG biodiversidad de flora y fauna.

La Amistad-Pacífico



La Amistad-Pacífico

 Incluye los sitios de mayor altitud del país, como Chirripó.



La Amistad-Pacífico

 Incluye los sitios de mayor altitud del país, como Chirripó.

 Comparte, con el ACLA-C, el Parque Internacional la Amistad.



La Amistad-Pacífico

 Incluye los sitios de mayor altitud del país, como Chirripó.

 Comparte, con el ACLA-C, el Parque Internacional la Amistad.

 Protege variedad de hábitats para especies pequeñas, bosques inalterados, bosques nubosos de altura y sabanas de altura.

ACG **ACA-HN** ACA-T ACOPACG ACLA-

La Amistad-Pacífico

- Incluye los sitios de mayor altitud del país, como Chirripó.
- Comparte, con el ACLA-C, el Parque Internacional la Amistad.
- Protege variedad de hábitats para especies pequeñas, bosques inalterados, bosques nubosos de altura y sabanas de altura.
- Parque Nacional Tapantí-Cerro de la Muerte, la Zona Protectora Las Tablas y la Reserva Forestal Río Macho.

ACA-HN
ACA-T ACCVC
ACOPACG ACLA-C

ACLA-

Osa



Osa

 Protege recursos como bosque tropical húmedo, muy húmedo y lluvioso.



Osa

 Protege recursos como bosque tropical húmedo, muy húmedo y lluvioso.

 Cuenta con diversidad de playas (arenosas, pedregosas, con acantilados), ecosistemas acuáticos frágiles (arrecifes, humedales) y sitios de anidación de especies marinas.

ACG **ACA-HN** ACOPACG ACOSA

Osa

 Protege recursos como bosque tropical húmedo, muy húmedo y Iluvioso.

 Cuenta con diversidad de playas (arenosas, pedregosas, con acantilados), ecosistemas acuáticos frágiles (arrecifes, humedales) y sitios de anidación de especies marinas.

 Parques nacionales Corcovado y Piedras Blancas, el Humedal Nacional Térraba-Sierpe y el

Refugio de Vida Silvestre Golfito.

Marina Isla del Coco ACG **ACA-HN** ACTO ACA-T ACCVC ACOPACG ACLA-P ACOSA

Marina Isla del Coco

 Se ubica a 535 km de Cabo Blanco, extremo sur de la Península de Nicoya, en dirección suroeste, en el Océano Pacífico.



Marina Isla del Coco

 Se ubica a 535 km de Cabo Blanco, extremo sur de la Península de Nicoya, en dirección suroeste, en el Océano Pacífico.

Se caracteriza
 por una nubosidad
 persistente y lluvias torrenciales.



Marina Isla del Coco

 Se ubica a 535 km de Cabo Blanco, extremo sur de la Península de Nicoya, en dirección suroeste, en el Océano Pacífico.

Se caracteriza
 por una nubosidad
 persistente y lluvias torrenciales.

 Protege gran cantidad de especies, como el tiburón de aleta blanca y el tiburón martillo.



Créditos

Esta lección multimedia es una publicación digital del **Departamento de Investigaciones Educativas de Editorial Santillana**, en cuyo diseño y desarrollo ha intervenido el siguiente equipo de profesionales, bajo la dirección de **Elsa María Morales Cordero.**

Editora responsable

Verónica Zamora Zúñiga

Arte final

Tannia Brenes Flores

Ilustración

Archivo Santillana

Fotografía

Archivo Santillana Roberto Méndez

Correción de estilo

Óscar Aguilar Sandí