

CALENDARIO 2024

LOS BOSQUES DOMINICANOS

Riqueza natural y cultural imprescindible
para el desarrollo humano sostenible

www.acap.com.do |    @acapdom |  @asociacioncibao | 

 **ASOCIACION CIBAO**
DE AHORROS Y PRESTAMOS

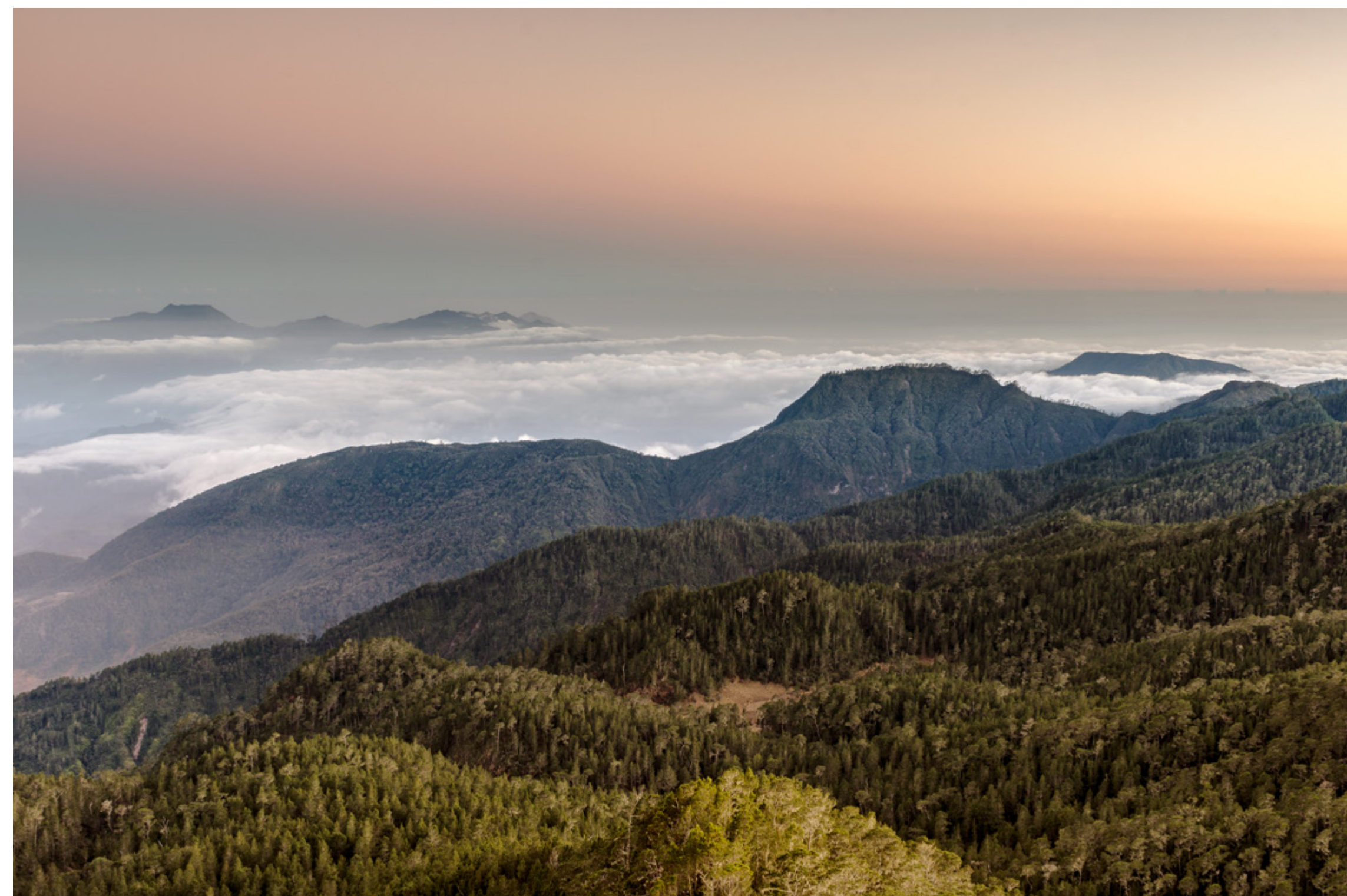


LOS BOSQUES DOMINICANOS

Riqueza natural y cultural imprescindible para el desarrollo humano sostenible



CALENDARIO 2024



Loma de la Barbacoa y La Tachuela desde La Chorreosa, Parque Nacional Valle Nuevo

Foto: Ricardo Briones

El Parque Nacional Valle Nuevo, el Parque Nacional Luis Quinn y la Reserva Científica Barbacoa contienen ecosistemas asociados que van desde el Bosque Nublado hasta el Bosque Seco. Esta diversidad de ambientes es testigo de períodos de larga duración, que explican nuestro pasado y presente. Albergan una gama inmensa de recursos que han dado origen a múltiples cursos y saltos de agua, que hacen a este triángulo digno representante de la Madre de Las Aguas.



Los ecosistemas terrestres dominicanos, como los bosques, representan una riqueza natural y cultural imprescindible para la vida y el bienestar humano. Son fuente de alimentos, atrapan la humedad, retienen el agua, regulan el clima, proporcionan aire, capturan carbono y contribuyen a la conservación del suelo. Constituyen el hábitat de especies animales y vegetales, son un laboratorio de especies que guardan la clave para la producción de medicamentos.

Los bosques dominicanos han sido clasificados como Latifoliados (incluye Húmedos, Semihúmedos y Nublados), Secos, Humedales (incluye Drago y Manglar) y Coníferos (incluye Denso y Disperso). En República Dominicana las mejores muestras de los bosques naturales se encuentran en las áreas protegidas.

En la Asociación Cibao de Ahorros y Préstamos, abordamos el tema de los bosques en 2024 en cumplimiento con el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) número 15 “Vida de Ecosistemas Terrestres” de la ONU, que incluye promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, luchar contra la desertificación, detener y revertir la degradación de las tierras y frenar la pérdida de la diversidad biológica.

Creemos que preservar los ecosistemas boscosos dominicanos es un compromiso nacional de toda la ciudadanía y los visitantes.



**Bosque Latifoliado Húmedo,
Reserva Científica Ébano Verde**



Foto: Pedro Genaro

El Bosque Latifoliado Húmedo se caracteriza por ser siempre verde. Se encuentra entre 500 y 2,000 metros sobre el nivel del mar en los sistemas montañosos del país, como la Reserva Científica Ébano Verde y en Los Haitises donde su presencia es especial. Son imprescindibles para la captación de agua y por la presencia de especies endémicas únicas como el ébano y el gavilán de Los Haitises. La deforestación y la agricultura son sus enemigos.

 Click para escuchar

 Para más información haz click en los enlaces vivos.

www.acap.com.do |    @acapdom |  @asociacioncibao | 

Enero 2024

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
	1 Año Nuevo	2	3	4 Día Mundial del Braille	5	6 Día de los Santos Reyes
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21 Día de la Altavracia	22	23	24	25	26 Día de Duarte	27
28 Día Mundial por la Reducción de las Emisiones de CO ₂	29	30	31			



**Saltamontes Colorido,
Las Coles, San Cristóbal**



Foto: Pedro Genaro

El saltamontes *Tergoceracris sp.* se encuentra en el Bosque Latifoliado Húmedo. Es semi-arbóreo y se caracteriza por tener alas cortas. Al igual que los grillos y las chicharras, forman parte de la cadena trófica de nuestros ecosistemas por lo que son imprescindibles para mantener la relación depredadores-presas. El saltamontes es rico en proteínas necesarias para la regeneración de los tejidos, contiene vitaminas del complejo B, que son antioxidantes. Su valor nutricional es muy importante.

 Click para escuchar

 Para más información haz click en los enlaces vivos.

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
				1	2 <small>Día Mundial de los Humedales</small>	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14 <small>Día Mundial de la Energía</small>	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27 <small>Día de la Independencia Nacional</small>	28	29		



**Bosque Latifoliado Semihúmedo, El Cortico,
Parque Nacional Domingo Fuertes, Bahoruco**



Foto: Pedro Genaro

El Bosque Latifoliado Semihúmedo se encuentra entre el Bosque Latifoliado Húmedo y el Bosque Seco y por esta razón es considerado como un bosque en transición ubicado entre 0 y 900 metros sobre el nivel del mar. Las condiciones del clima y la geografía son las características que lo hacen especial. Es un ecosistema muy rico en flora, que puede encontrarse mezclado con cultivos diferentes y con árboles de almácigo, muy utilizado por las aves.

 Click para escuchar

 Para más información haz click en los enlaces vivos.

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
					1	2
3 Día Mundial de la Vida Silvestre	4	5 Día Mundial de la Eficiencia Energética	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15 Día Mundial del Consumo Responsable	16
17	18	19	20	21 Día Int. de los Bosques Día Mundial del Síndrome de Down	22 Día Mundial del Agua	23 Día Mundial de la Rehabilitación
24	25	26 Día Mundial del Clima	27	28	29 Viernes Santo	30
31						




Lagarto hocico largo de Bahoruco, El Cortico, Parque Nacional Domingo Fuertes, Bahoruco



Foto: Pedro Genaro

El *Anolis bahorucoensis* es un hermoso y esbelto lagarto con algunas poblaciones de colores muy brillantes. Es endémico de La Hispaniola y habita en el Bosque Latifoliado Semihúmedo, entre la vegetación de arbustos que crece debajo de los árboles en la parte oriental de la Sierra de Bahoruco. Está sometido a presión debido a la depredación de dos especies de lagartos congéneres o afines, así como por la fragmentación del hábitat donde se encuentran naturalmente.

 Click para escuchar

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
	1	2 <small>Día Mundial de Concienciación sobre el Autismo</small>	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22 <small>Día Internacional de la Tierra</small>	23	24	25	26	27
28	29	30				

 Para más información haz click en los enlaces vivos.



**Bosque Latifoliado Nublado,
Parque Nacional Valle Nuevo**



Foto: Ricardo Briones

El Bosque Latifoliado Húmedo se caracteriza por ser siempre verde. Se encuentra entre 500 y 2,000 metros sobre el nivel del mar en los sistemas montañosos del país, como la Reserva Científica Ébano Verde y en Los Haitises donde su presencia es especial. Son imprescindibles para la captación de agua y por la presencia de especies endémicas únicas como el ébano y el gavilán de Los Haitises. La deforestación y la agricultura son sus enemigos.

 Click para escuchar

 Para más información haz click en los enlaces vivos.

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
			1 Día del Trabajo	2	3	4
5 Día Nacional del Árbol	6	7	8	9	10	11 Día Mundial de las Aves Migratorias
12	13	14	15	16	17 Día Internacional del Reciclaje	18
19	20 Día Mundial de las Abejas	21	22 Día Internacional de la Diversidad Biológica	23	24	25
26 Día de las Madres	27	28	29	30 Día de Corpus Christi	31	



Musgos y líquenes; microflora de Sabana de Nizaíto, Parque Nacional Valle Nuevo



Foto: Ricardo Briones

Los musgos son plantas de color verdoso que se conocen como no vasculares al carecer de tallo, flor y de hojas verdaderas. Los líquenes son una asociación de dos organismos en simbiosis. Generalmente se encuentran en ambientes húmedos con sombra. Tienen una gran importancia, pues contribuyen con el ciclo del agua y la conservación del suelo, al absorber agua y nutrientes. Están afectados por el cambio climático y por los cambios de uso del suelo.

Click para escuchar

Para más información haz click en los enlaces vivos.

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
						1
2	3	4	5 <small>Día Mundial del Medioambiente</small>	6	7	8 <small>Día Mundial de los Océanos</small>
9	10	11	12	13	14	15
16 <small>Día Mundial de las Tortugas Marinas</small>	17 <small>Día Mundial de Lucha contra la Desertificación y la Sequía</small>	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						



Bosque Seco, Monumento Natural Dunas de las Calderas, Baní



Foto: Ricardo Briones

El Bosque Seco es un ecosistema muy peculiar con escasa precipitación y alta temperatura. Las especies que habitan en este lugar son generalmente vistosas, en contraste con el ambiente que las alberga. Puede estar constituido por árboles y por dunas, como las de Baní, que evitan la sedimentación de la bahía y protegen de los vientos a las comunidades del entorno. Aunque están legalmente protegidas han sido fragmentadas, lo que pone en peligro sus servicios ambientales.

 Click para escuchar

 Para más información haz click en los enlaces vivos.

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
	1	2	3 <small>Día Internacional Libre de Bolsas de Plástico</small>	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25 <small>Día Nacional del Río Yaque del Norte</small>	26 <small>Día Int. de Conservación del Ecosistema de Manglares</small>	27
28 <small>Día de los Padres</small>	29	30	31			



**Iguana de Ricord, Isla Cabritos,
Parque Nacional Lago Enriquillo**



Foto: Pedro Genaro


La Iguana de Ricord (*Cyclura ricordi*) es endémica de La Hispaniola. Pertenece a las Iguanas de Las Rocas, que son lagartos únicos de Las Antillas y los más amenazados del mundo. El hábitat natural de esta iguana es el Bosque Seco, igualmente en peligro. La especie se encuentra en peligro crítico. Es muy importante en el ecosistema, como dispersora de semillas y por estimular el crecimiento de las plantas cuyas hojas come moderadamente, además de frutos y semillas.

 Click para escuchar

 Para más información haz click en los enlaces vivos.

www.acap.com.do |    @acapdom |  @asociacioncibao | 

Agosto 2024

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
				1	2	3
4	5	6  62 Aniversario ACAP	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16 <small>Día de la Restauración</small>	17
18	19	20	21	22	23	24 <small>Día Internacional de los Parques Nacionales</small>
25	26	27	28	29	30	31




**Bosque de Humedales,
Mangles de Los Haitises**



Foto: Pedro Genaro

El Bosque de Humedales incluye el Bosque de Mangle, que se encuentra en áreas permanentemente inundadas en las zonas costeras, cercanas a la desembocadura de ríos, lagos, lagunas costeras salinas y el Bosque de Drago. Su población mayor se encuentra al sur de Laguna Limón, de Laguna de Nisibón y en Punta Ratón. Algunas manchas en la Bahía de Samaná, San Lorenzo y Manzanillo, Bahía de Luperón, Bergantín, Los Haitises y la desembocadura del río Yuma.

 Click para escuchar

 Para más información haz click en los enlaces vivos.

www.acap.com.do |    @acapdom |  @asociacioncibao | 

Septiembre | 2024

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
1	2	3	4	5	6 <small>Día Mundial de las Aves Playeras</small>	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16 <small>Día Int. de la Preservación de la Capa de Ozono</small>	17	18	19	20	21 <small>Día Internacional de Limpieza de Playas</small>
22	23 <small>Día Internacional de las Lenguas de Señas</small>	24 <small>Día de las Mercedes</small>	25	26	27	28
29	30					



**Cangrejo Raíz de Manglar,
Manglares de Caño Hondo**



Foto: Pedro Genaro

El cangrejo raíz de manglar (*Goniopsis cruentata*) ocupa casi todos los microhábitats de este ecosistema único. Es importante en la cadena alimenticia como depredador y presa. Proporciona alimentos a otras especies y contribuye al reciclaje de nutrientes, al comer hojarasca y material orgánico. Distribuye plántulas de varias especies de mangle, al alimentarse de estas. También se alimenta de cangrejos pequeños. Son solitarios y desafiantes entre sí por alimentos y madrigueras. Ocupan casas de otros cangrejos.

 Click para escuchar

 Para más información haz click en los enlaces vivos.

www.acap.com.do |    @acapdom |  @asociacioncibao | 

Octubre 2024

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
		1	2	3	4 <small>Día Mundial de los Animales</small>	5
6 <small>Día Mundial de la Parálisis Cerebral</small>	7 <small>Día Mundial del Hábitat</small>	8	9	10	11	12
13	14	15 <small>Día Mundial del Bastón Blanco</small>	16	17	18	19
20	21	22	23	24 <small>Día Internacional contra el Cambio Climático</small>	25	26
27	28	29	30	31 <small>Día Mundial del Ahorro</small>		



**Bosque Conífero,
Parque Nacional Valle Nuevo**



Foto: Ricardo Briones

El Bosque Conífero, como su nombre indica, está compuesto mayormente por pinos. Este ecosistema puede ser ralo o claro y también mezclado con especies de hojas anchas, abierto o denso. Se encuentra mayormente en sistemas montañosos de la Cordillera Central y en la Sierra de Bahoruco. También en la Sierra de Neiba y en la Cordillera Septentrional. La especie de la isla Hispaniola es *Pinus occidentalis*. Está amenazado por la deforestación y los incendios forestales.

 Click para escuchar

 Para más información haz click en los enlaces vivos.

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
					1	2
3	4	5	6 <small>Día de la Constitución</small>	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30



Pico Cruzado, Parque Nacional Valle Nuevo



Foto: Pedro Genaro

El pico cruzado (*Loxia megaplaga*) es un ave endémica y amenazada de la isla La Hispaniola, considerada rara. Habita en el Bosque Conífero. Su pico cruzado y con puntas lo utiliza para extraer y manipular las semillas de cono del pino criollo. En el Caribe es único en su género. Es un ave nómada cuyas bandadas se mueven entre localidades. El corte de los pinos y los fuegos forestales se encuentran entre sus principales amenazas.

Click para escuchar

Para más información haz click en los enlaces vivos.

Diciembre 2024

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
1	2	3 <small>Día Internacional de las Personas con Discapacidad</small>	4	5 <small>Día Mundial del Suelo Día Internacional de los Voluntarios</small>	6	7
8	9	10	11 <small>Día Internacional de las Montañas</small>	12	13 <small>Día Internacional del No Vidente</small>	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24 <small>Nochebuena</small>	25 <small>Día de Navidad</small>	26	27	28
29	30	31				