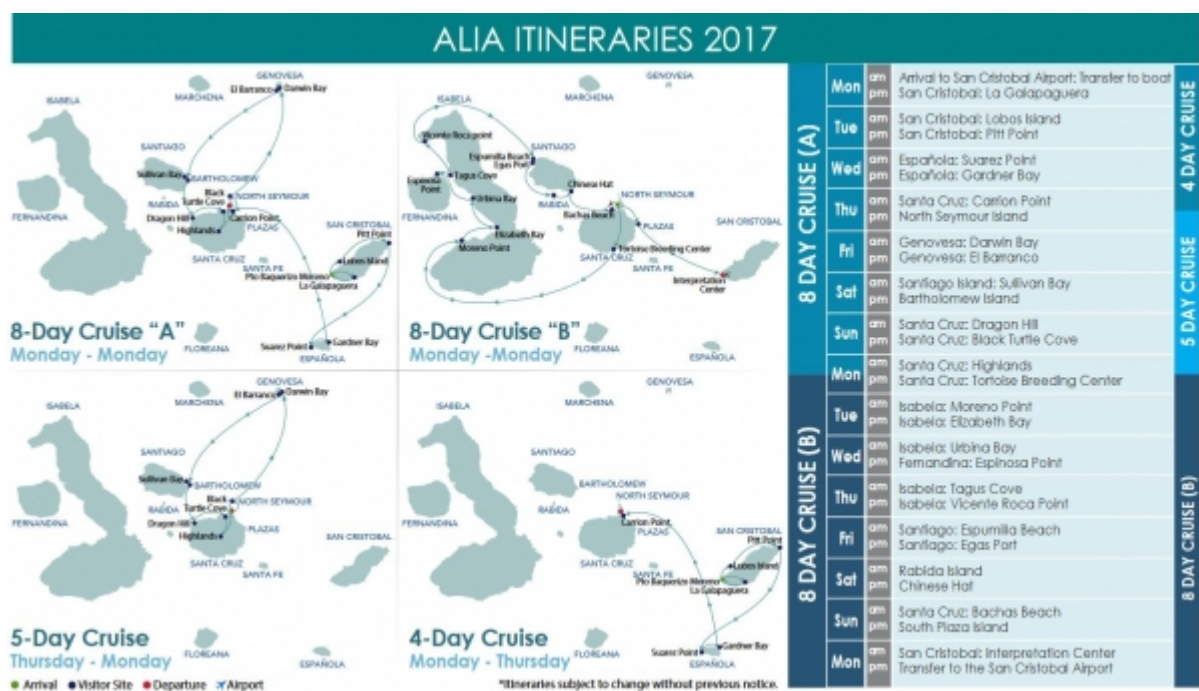


Schiffsreise | Ecuador

## Galapagos: Katamaran Alia 5\*: 8-tägige Kreuzfahrt "A" - Östliche Inseln

Galapagos: Insel San Cristobal - Insel Española - Insel Santa Cruz - Insel Seymour Norte - Insel Genovesa - Insel Santiago - Insel Bartolomé // Montag-Montag



## Reiseübersicht

Das Design des Katamarans Alia garantiert Ihnen ein ruhiges cruisen rund um die Galapagos-Inseln.

Dieses luxuriöse Schiff bietet 16 Reisenden die Möglichkeit, das Archipel in 4-, 5- oder 8-tägigen Kreuzfahrten zu erkunden. Die Angebote beinhalten Schnorcheln, Kayakfahren und Wanderungen. Nach den täglichen Exkursionen können Sie sich entspannen, während Sie in der Bibliothek einen Film aus unserer DVD-Kollektion ansehen oder auf dem Sonnendeck ein Getränk aus einer der zwei Bars des Katamarans genießen. Ruhig schlafen werden Sie in einer der 9 komfortablen Kabinen, welche jeweils mit einem eigenem Balkon ausgestattet sind. Jede Kabine inkludiert ein privates Badezimmer, kaltes/warmes Wasser, Klimaanlage, Safe und weitere Annehmlichkeiten. Die Alia ist überall elegant und geschmackvoll dekoriert.

Die 8 Besatzungsmitglieder der Alia sowie unsere zweisprachigen, naturkundigen und zertifizierten Reiseführer sorgen für eine sichere und informative Reise durch die Galapagos-Inseln.

## Reiseprogramm - Tage

---

Tag 1 (Montag), INSEL SAN CRISTOBAL

---

Tag 2 (Dienstag), INSEL SAN CRISTOBAL: INSEL LOBOS & PITT POINT

---

Tag 3 (Mittwoch), INSEL ESPAÑOLA: SUAREZ POINT & GARDNER BAY

---

Tag 4 (Donnerstag), INSELN SANTA CRUZ & NORD SEYMOUR

---

Tag 5 (Freitag), INSEL GENOVESA

---

Tag 6 (Samstag), INSELN SANTIAGO & BARTHOLOMEW

---

Tag 7 (Sonntag), SANTA CRUZ INSELN

---

Tag 8 (Montag), INSEL SANTA CRUZ

## Im Preis inbegriffen

- Alle Mahlzeiten während der Schiffsreise
- Transfer zwischen den Inseln
- Alle Ausflüge/Exkursionen
- Zweisprachiger Nationalparkführer
- Benutzung der Schnorchelausrüstung
- Benutzung einer Unterwasserkamera
- Flughafenassistenz\*
- Kostenloser Transfer zu den Inseln und zurück (ausgenommen Flüge\*)
- Kostenloser Flughafentransfer

## Wichtige Hinweise

- Rabatt für Gruppen (mind. 6 Passagiere) 10%
- Rabatt für Kinder unter 12 Jahren 20%
- Weihnachts- und Neujahrsaufschlag 25%
- Einzelzimmeraufschlag 40%
- 11-, 12- und 15- tägige Angebote
- Alle Preise in US-Dollar (USD)

## Nicht im Preis inbegriffen

- Flug von/nach Galapagos
- Alkoholische Getränke
- \$100 Nationalpark Eintrittsgebühr\*

\*Änderungen möglich

- \$20 Transitkontrollkarte
- Reise- und Krankenversicherung
- Trinkgelder
- Persönliche Ausgaben

## Detailprogramm

### 8-tägige Kreuzfahrt "A" - Östliche Inseln - Montag bis Montag

#### Tag 1 (Montag), INSEL SAN CRISTOBAL

Morgens geht der Flug von Quito oder Guayaquil nach **San Cristobal** auf den Galapagos Inseln.

Sie werden morgens auf **San Cristobal** ankommen. Nachdem Sie die Immigration und Gepäckausgabe durchlaufen haben, werden Sie das Alia-Team treffen und auf die Yacht gebracht. Dort wird Ihnen Ihre Kabine gezeigt, wo sie vor dem Mittagessen und einem Willkommens-Briefing einige Zeit verbringen können.

Nachmittags werden Sie die **Zuchtstation Jacinto Gordillo „La Galapaguera“** besuchen. Sie ist eine neue Sehenswürdigkeit im südöstlichen Teil der Insel und kann in ca. einer Stunde Fahrt von Puerto Baquerizo Moreno erreicht werden. Auf den Bäumen und Sträuchern um die Zuchtstation können Sie Landvögel, wie Grasmücken, Finken und Spottdrosseln sehen. Auch Riesenschildkröten können auf dem Weg beobachtet werden. Sie leben dort zwar wild, aber dennoch in einer beschützten Gegend, um ihr Überleben durch die Abschottung von eingeführten Plünderern wie Schweinen und Ziegen zu sichern.

Zuchtstation Jacinto Gordillo „La Galapaguera“

**Aktivitäten:** Kurze Wanderung (1km)

**Schwierigkeit:** Leicht /moderat

**Landungstyp:** Trockene Landung

**Highlights & Tiere:** Riesenschildkröten, Finken, Grasmücken, Spottdrosseln

#### Tag 2 (Dienstag), INSEL SAN CRISTOBAL: INSEL LOBOS & PITT POINT

Morgens werden Sie an einer Exkursion zu der **Insel Lobos**, was Seelöweninsel bedeutet, teilnehmen können. Die treffend benannte Insel ist voller lauter, verspielter, ausgelassener Seelöwen, welche Sie mit offenen, naja, Flossen, in Ihrem Zuhause willkommen heißen werden. Diese Insel bietet Ihnen großartige Schnorchel-Möglichkeiten sowie die Chance, Blaufußtölpel und Nazca-Tölpel zu sehen.

##### **Insel Lobos**

**Mögliche Aktivitäten:** Kurze Wanderung (weniger als 1km), Schlauchbootfahrt

**Schwierigkeit:** Leicht /moderat

**Landungstyp:** Trockene Landung

**Highlights & Tiere:** Seelöwen, Fregattvögel, Blaufußtölpel

Nachmittags werden Sie den **Pitt Point** besuchen. Dieser liegt an der nord-östlichen Spitze der Insel und beherbergt Fregattvögel, Sturmschwalben, und alle drei Typen der Töpel-Vögel: der Nazca, der Blaufuß- und der Rotfußtölpel. Ein steiler Pfad führt die Gäste eine Klippe hinauf und durch eine Schlucht zu einem Gebiet, in welchem eine Vielzahl diverser Vögel zu sehen ist.

##### **Pitt Point**

**Mögliche Aktivitäten:** Wanderung (2km)

**Schwierigkeit:** Moderat/Anspruchsvoll

**Landungstyp:** Nasse Landung

**Highlights & Tiere:** Fregattvögel, Sturmschwalben, Nazca-Tölpel, Blaufuß- & Rotfußtölpel

#### Tag 3 (Mittwoch), INSEL ESPAÑOLA: SUAREZ POINT & GARDNER BAY

Am Morgen werden Sie den **Suarez Point** besuchen. Auf dem Weg dorthin werden Sie die Chance haben, Blaufußtölpel, Albatrosse und Nazca-Tölpel zu sehen. Die Insel ist der Brutort nahezu aller der weltweit 12.000 Galapagosalbatros-Pärchen. Sie werden zudem eine wunderschöne Sehenswürdigkeit an der Küste entdecken

Können. Dort befindet sich eine Klippe, welche von großen Albatrossen als Startrampe genutzt wird. Sie werden ebenfalls die Chance haben, das berühmte Blowhole zu sehen, ein Bodenloch, durch welches Wasser in die Luft schießt. Die Landschaft allgemein eignet sich wunderbar für außergewöhnliche Fotografien.

### Suarez Point

<b>Aktivitäten:</b>	Wanderung (3km)
<b>Schwierigkeit:</b>	Anspruchsvoll
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Hood Spottdrosseln, Nazca-Töpel, Galapagosalbatrosse (letzte Aprilwoche - letzte Januarwoche), Rotschnabel-Tropikvögel, Lava-Eidechsen, Galapagos-Falken, Blaufußtöpel, Blowhole, atemberaubende Landschaft

Im Verlauf des Nachmittags führt Sie Ihre Reise zu dem spektakulären **Gardner Bay**. Nach dem Anlegen können Sie inmitten einer lebhaften Seelöwenkolonie einen herrlichen weißen Sandstrand entlangspazieren oder in das türkisene Wasser eintauchen, um mit den Seelöwen-Jungen zu schwimmen. Zudem können Sie am Strand einige Spottdrosseln sehen.

### Gardner Bay

<b>Aktivitäten:</b>	Schnorcheln, Panga-Boot fahren & kurze Wanderung (1km) Kayak fahren
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Nasse Landung
<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Weißer Sandstrand, Seelöwen, Spottdrosseln; Schnorcheln: farbenfrohe Fische, Seelöwen-Kinderzimmer

## Tag 4 (Donnerstag), INSELN SANTA CRUZ & NORD SEYMORE

Morgens werden Sie zum **Carrión Point** nordöstlich von Santa Cruz fahren. Wir werden Sie um diesen Punkt herumfahren, wodurch Sie die Möglichkeit haben, diverse Vögel zu sehen, welche auf den steinigen Klippen dort nisten. Der Carrión Point schafft eine geschützte Lagune mit wunderschönem, türkisem Wasser. Während Ihres Aufenthalts können Sie schnorcheln und eine Vielzahl an Fischen, Rochen und vielleicht harmlosen Weißspitzenriffhaien sehen.

### Carrión Point

<b>Aktivitäten:</b>	Schnorcheln
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Fische, Rochen, Weißspitzenriffhaie
In <b>Nord Seymour</b> werden Sie Galapagos Seelöwen, Blaufußtöpel und prachtvolle Fregattvögel sehen, welche auf dieser Insel sehr zahlreich sind. Nord Seymour wurde von einer Reihe an UnterwasserLawaströmen geformt. Sie besteht aus verschiedenen Sedimentschichten, welche durch tektonische Aktivität angehoben wurden. Die Insel zeichnet sich durch ihre trockene Vegetation aus.	

### Nord Seymour

<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Schlauchbootfahrt & Wanderung (2.41km)
<b>Schwierigkeit:</b>	Moderat / Anspruchsvoll
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Land- & Meeresiguanas, Fregattvögel, Blaufußtöpel, Seelöwen; Schnorcheln: Rochen, Riffhaie, Fische, Röhrenaale.

## Tag 5 (Freitag), INSEL GENOVESA

Morgens werden Sie den weißen Sand - & Korallenstrand **Darwin Bay** besuchen, welcher einen 0,75 km langen Weg, welcher sich durch Mangrovenwälder voller Landvögel windet, entfernt liegt. NazcaTöpel, Rotfußtöpel und Gabelschwanzmöven können hier gesichtet werden. Im späteren Verlauf des Weges werden wir den Gezeiten unterworfene Pools finden, in welchen Seelöwen spielerisch umherschwimmen. Am Ende des Weges erwartet Sie eine spektakuläre Aussicht von einer Klippe.

### **Darwin Bay**

**Mögliche Aktivitäten:** Wanderung (1,5km), Schnorcheln, Kayak fahren, und Schlauchbootfahrt

**Schwierigkeit:** Leicht

**Landungstyp:** Nasse Landung

Nazca-Tölpel, Rotfußtölpel, Gabelschwanzmöven, Mangroven,

**Highlights & Tiere:** Korallen-Kieselstrand, Schnorcheln: Rochen, Riff fische, und vereinzelt Hammerhaie

Nachmittags werden Sie **EI Barranco** besuchen. Diese Sehenswürdigkeit ist ebenfalls als Prinz Phillips Stufen bekannt. Es ist ein steiler, steiniger Pfad, welcher zu einer hohen Klippenfront führt. Von dort aus können Sie eine phantastische Sicht genießen. Dieser Ort ist sowohl Heimat für Palo Santo Bäume als auch für Rotfußtölpel, Sumpfohr-Lavaeulen, Galapagos-Schwalben und Galapagos-Tauben.

### **EI Barranco**

**Mögliche Aktivitäten:** Wanderung (2km)

**Schwierigkeit:** Moderat

**Landungstyp:** Trockene, schwere Landung

**Highlights & Tiere:** Rotfußtölpel, Sumpfohr-Lavaeulen, Sturmschwalben, GalapagosTauben

## Tag 6 (Samstag), INSELN SANTIAGO & BARTHOLOMEW

Morgens werden Sie **Sullivan Bay** im Südosten von Santiago besuchen. Dieser Ort ist besonders aufgrund seiner Geologie sehr interessant, da diese Gegend von Lavaströmen bedeckt ist. Daher weist dieser Platz von den Lavaströmen geformte Erhebungen auf, welche die Form kleiner Vulkane haben.

### **Sullivan Bay**

**Aktivitäten:** Wanderung

**Schwierigkeit:** Leicht / moderat

**Landungstyp:** Trockene Landung

**Highlights & Tiere:** Lavaströme, kleine Vulkane

Nachmittags werden sie zur **Insel Bartholomew** reisen, Heimat des berühmten Pinnacle Rock. Die Insel Bartholomeus besteht aus einem erloschenen Vulkan mit einer Vielfalt roter, orangener, schwarzer und sogar grüner vulkanischer Bodenschichten. Wir werden einen stufigen Weg bis zu dem zu dem Gipfel des Vulkans besteigen (30-40 Minuten). Dort angekommen, werden wir eine der besten Ausblicke der Insel genießen! Sie werden auch einen kleinen, wunderschönen Strand umgeben von der einzigen Vegetation auf dieser kargen Insel sehen. Der Strand eignet sich hervorragend zum Schnorcheln wobei Sie sogar Galapagos-Pinguine sehen können.

### **Insel Bartholomew**

**Aktivitäten:** Schlauchbootfahrt, Schnorcheln & Wanderung (2km)

**Schwierigkeit:** Moderat/Anspruchsvoll. Der Weg zum Gipfel des Vulkans umfasst 114 Höhenmeter & 375 Stufen.

**Landungstyp:** Trockene und nasse Landung

**Highlights & Tiere:** Pinnacle Rock, Panoramablick, mondähnliche Landschaft, Pinguine, Pionierpflanzen, Lavakaktus; Schnorcheln: Pinguine, Riffhaie, Rochen, und farbenfrohe Fische.

## Tag 7 (Sonntag), SANTA CRUZ INSELN

Morgens werden Sie den **Cerro Dragón** (Drachenhügel) auf Santa Cruz besuchen. Die Seltenheit des Drachenhügels liegt im nordwestlichen Teil von Santa Cruz und besteht aus einem Weg, welcher durch drei verschiedene Umwelten führt, obwohl er weniger als 1,600 Meter lang ist. Der Strand dort ist sehr steinig. Somit ist er bei Flut ein guter Schnorchelplatz. Die Vegetation an diesem Ort ist typisch für trockene und sich in der Gezeitenzone befindlichen Gegenden.

### **Cerro Dragón**

**Mögliche Aktivitäten:** Schlauchbootfahrt und kurze Wanderung

<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Fregattvögel, Reiher, Blaufußtölpel, Rochen, Riffhaie

Nachmittags werden Sie die **Black Turtle Cove** im nördlichen Teil der Insel Santa Cruz besuchen. Diese ruhige Bucht ist komplett von Mangroven umgeben und nur per Schlauchboot erreichbar. Die seichten Gewässer der Bucht sind ein sicherer Zufluchtsort für junge Meeresbewohner. Schwarzspitzenriffhaie, Weißspitzenriffhaie, Meeresschildkröten und vielzählige Rochen werden hier häufig beobachtet.

## Tag 8 (Montag), INSEL SANTA CRUZ

Ihre morgendliche Exkursion wird sie von Puerto Ayora in das grüne **Hochland von Santa Cruz** führen, um das dortige El Chato Reservat zu besuchen. Die Gegend ist in zwei Bereiche unterteilt: Caseta und Chato. Der Weg beginnt bei Santa Rosa (22km) von Puerto Ayora. Die Caseta Route ist am anspruchsvollsten. Das Reservat ermöglicht Besuchern, in der Trockenzeit wildlebende Riesenschildkröten zu beobachten. Zudem ist es ein großartiger Ort um Sumpfohreulen, Darwin Finken, gelbe Grasmücken, Galapagosralen und Goldschnabel-Sumpfhühner zu sehen.

### Hochland von Santa Cruz

<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung (2 ½km)
<b>Schwierigkeit:</b>	Moderat (Lang)
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Finken, wildlebende Schildkröten, Schildkröten Nistplatz.

Nach diesem letzten Ausflug werden Sie pünktlich für Ihren Flug zum Festland zum Flughafen Baltras gebracht.

## Termine & Preise

### Reisetermine

### Reisedaten 2017

### Preis pro Person in USD

PREISE	8 TAGE	5 TAGE	4 TAGE
Alle Kabinen	\$6,145	\$3,745	\$2,945
Charter	\$84,450	\$51,450	\$40,450

**Hinweis:** Preise pro Person

### Im Preis inbegriffen

- Alle Mahlzeiten während der Schiffsreise
- Transfer zwischen den Inseln
- Alle Ausflüge/Exkursionen
- Zweisprachiger Nationalparkführer
- Benutzung der Schnorchelausrüstung
- Benutzung einer Unterwasserkamera
- Flughafenassistenz\*
- Kostenloser Transfer zu den Inseln und zurück (ausgenommen Flüge\*)
- Kostenloser Flughafentransfer

### Wichtige Hinweise

- Rabatt für Gruppen (mind. 6 Passagiere) 10%
- Rabatt für Kinder unter 12 Jahren 20%
- Weihnachts- und Neujahrsaufschlag 25%
- Einzelzimmeraufschlag 40%
- 11-, 12- und 15-tägige Angebote
- Alle Preise in US-Dollar (USD)

### Nicht im Preis inbegriffen

- Flug von/nach Galapagos
- Alkoholische Getränke
- \$100 Nationalpark Eintrittsgebühr\*  
\*Änderungen möglich
- \$20 Transitkontrollkarte
- Reise- und Krankenversicherung
- Trinkgelder
- Persönliche Ausgaben

### Beste Reisezeit

## **Wann ist die beste Zeit, um die Galapagos-Inseln zu bereisen?**

Die Galapagos-Inseln können das ganze Jahr über bereist werden. Die Jahreszeiten auf den Galapagos-Inseln lassen sich in die warme Jahreszeit (Dezember-Mai) und kühlere Trockenzeit (Juni-November) unterteilen. Während der warmen Jahreszeit scheint die Sonne mit hoher Intensität vom wolkenlosen Himmel.

Wenn Sie das Schnorcheln oder Tauchgänge an atemberaubenden Orten lieben, ist die beste Zeit, um die Galapagos-Inseln zu besuchen, Juni bis November. Während dieser Monate ist das Wetter ein wenig kühler, aber Sie haben die Chance, das berühmte Galapagos-Meeresschutzgebiets bestmöglich zu genießen.

- Gutes Wetter das ganze Jahr über.
- Galapagos liegt am Äquator, aber das Wetter ist nicht tropisch.
- Temperaturen zwischen 21° und 30°C
- Wenig Regen.
- Warme Saison: Jan-Jun.
- Trockenzeit: Jul-Dec.

## **Galapagos-Inseln Klima, Monat für Monat**

### **Januar**

- Die Meerechsen der Insel Española legen bunte Farben an.
- Paarungszeit der Meerechsen und Landleguane.
- Die grünen Meeresschildkröten beginnen mit der Eiablage.
- Schlüpfen der Riesenschildkröten.
- Klima: feucht und schwül.

### **Februar**

- Die grossen Flamingos auf Floreana beginnen zu nisten.
- Eiablage der Meerechsen auf der Insel Santa Cruz.
- Die Pinguine verlassen Bartolomé in Richtung der kälteren Gewässer der Inseln
- Isabela und Fernandina.
- Klima: Regenzeit.

### **März**

- Eiablage der Meerechsen auf den Inseln Fernandina und North Seymour.
- Beginn der Paarungszeit der Fregattvögel auf den Inseln San Cristóbal und Genovesa.
- Klima: feucht und schwül.
- Die perfekte Zeit zum Schnorcheln.

### **April**

- Die Regenzeit geht ihrem Ende zu.
- Die Wassertemperatur ist jetzt am höchsten.
- Eiablage der Meeresschildkröten, Meerechsen und Landleguane.
- Der Galapagosalbatros kehrt zur Insel Española zurück und beginnt zu nisten.
- Wegen des Regenmangels während der Monate April und Mai verliert die
- Trockenzone ihre grüne Farbe und färbt sich braun, nur das Hochland bleibt grün

### **Mai**

- Eiablage der Galapagosalbatrosse auf Española.
- Blaufusstölpel beginnen ihr weltbekanntes Paarungsritual.
- Klima: schön und klar.

### **Juni**

- Gegen Ende des Monats können bei den nördlichen Inseln Walhaie gesehen werden.
- Die Riesenschildkröten auf Santa Cruz wandern auf der Suche nach geeigneten Nistplätzen in das Tiefland.

- Rund um die Inseln sind Buckelwale zu sehen.
- Klima: Die "Trockenzeit" kehrt ein, es ist dunstig, der Himmel ist blau und es gibt Mittagsschauer

## **Juli**

- Nistzeit der Blaufusstölpel, Braunmantel-Austernfischer, Galapagosalbatrosse und der flugunfähigen Kormorane.
- Beginn der Brutzeit der Seelöwen.
- Paarungszeit der Lavaechsen.
- Klima: In den Monaten Juli und August gibt es die stärksten Winde.

## **August**

- Schlüpfen der Fregattvögel.
- Seelöwen bekommen ihre Jungtiere.
- Resenschildkröten kehren nach der Eiablage in das Hochland zurück.
- Klima: Regenzeit

## **September**

- Auf Bartolomé können Sie Galapagos-Pinguine bei der Balz sehen.
- Seevögel können an ihren Nistplätzen beobachtet werden.
- In diesem Monat können junge Seelöwen gesehen werden.
- Klima: Höhepunkt der garúa (Nieselregen) Saison.

## **Oktober**

- Auf Española und Isabela sind junge Blaufusstölpel zu sehen.
- Lavareiher beginnen zu nisten.
- Paarungszeit der Galapagos-Seebären.
- Klima: Mittlere Temperatur 2 °C.

## **November**

- Im Nordwesten der Inseln kann man Walhaie sehen.
- Es beginnt die Paarungszeit der grünen Meeresschildkröten.
- Eine gute Zeit zum Schwimmen und Schnorcheln mit jungen Seelöwen.
- Klima: Klar und wärmer, die Durchschnittstemperatur beträgt 23 °C.

## **Dezember**

- Jetzt beginnt die warme Zeit auf den Inseln.
- Die jungen Riesenschildkröten beginnen zu schlüpfen.
- Die Nistzeit der Galapagosalbatrosse geht ihrem Ende zu.
- Es beginnt die Paarungszeit der Landleguane und der Meerechsen.
- Seelöwen und Galapagos-Seebären bringen ihre Jungen zur Welt.
- Klima: Sonnig und gut geeignet für Wassersportaktivitäten.

Referenz-Weblink:

<https://www.zugreisen.ch/de/reise/galapagos-katamaran-alia-5-8-taegige-kreuzfahrt-a-oestliche-inseln?vehicleType=train&vehicleUrl=zuege>