

# M/C NEMO I

TOUR 8 DIAS / 7 NOCHES

ITINERARIO " B " (LUNES – LUNES)

## DIA 1. LUNES: ISLA BALTRA – ISLA SEYMOUR NORTE

**AM: BALTRA.** - Esta mañana volará desde el continente ecuatoriano hasta el aeropuerto de Baltra. Debe pagar la tarifa de entrada al Parque Nacional Galápagos y se inspeccionará su equipaje. En frente de la sala de llegadas, se encontrará con su guía naturalista, y será trasladado al muelle de aterrizaje por el transporte del aeropuerto. Nuestro bote inflable lo llevará al último tramo hasta el yate.

**PM: ISLA SEYMOUR NORTE.** - El islote de mesa de North Seymour es una parte elevada del fondo marino. Entre los arbustos secos, puede ver una iguana terrestre de Galápagos. North Seymour originalmente tenía iguanas terrestres, pero en la década de 1930 un excéntrico millonario estadounidense trasladó a la última generación de Baltra y los salvó del hambre causada por la competencia con las cabras introducidas; el



programador de cría en la Estación de Investigación Charles Darwin que siguió se convirtió en un gran éxito. Puedes ver muchas aves marinas, como pelícanos marrones, aves tropicales de pico rojo, gaviotas endémicas de cola de golondrina y estacionalmente incluso piqueros de Nazca, pero la atracción principal son las colonias reproductoras más extensas del archipiélago de piqueros de patas azules y fragatas. Al comienzo de la temporada de reproducción (cambiando en nuestro calendario), las fragatas adultas-hembras explotan sus vívidas bolsas rojas en impresionantes globos del tamaño de un balón de fútbol. Este es uno de los pocos lugares (además de Genovesa y Pitt Point) donde puedes comparar las magníficas y raras aves fragatas que se reproducen una al lado de la otra. Las fragatas tienden a atacar a los piqueros que regresan y a realizar batallas aéreas más que pescar y mojarse. Los piqueros de patas azules, aún más populares, muestran sus lindos rituales de cortejo, en los que sus notables pies juegan un papel importante.

## **DIA 2. MARTES: ISLA SAN CRISTOBAL**

**AM: KICKER ROCK.** -Después del desayuno visitamos Kicker Rock, una roca gigante se formó por una erupción volcánica. Un canal estrecho lo atraviesa y permite el paso de pequeñas embarcaciones. Esta roca es el hogar de muchas aves marinas y se considera un excelente sitio para practicar snorkel y buceo. Sin aterrizaje



**CERRO BRUJO.** - Este sitio está ubicado en la costa norte de la isla San Cristóbal. Esta colina erosionada y sus alrededores presentan una de las playas más pintorescas de Galápagos con su atracción principal, la playa de arena coralina y su vida silvestre incluye tortugas marinas, rayas y varios tipos de pájaros bobos. Almuerzo a bordo.

**PM: ISLOTE LOBOS.** - La colonia más importante de leones marinos y piqueros de patas azules se encuentra en esta isla. El paisaje es hermoso y es el lugar perfecto para bucear. Briefing y cena a bordo. Regreso al yate. Cena e información para el día siguiente.

## **DIA 3. MIERCOLES: ISLA ESPAÑOLA**

**AM: PUNTA SUAREZ.** - Desayuno. Este natural es el hogar de piqueros de patas azules, piqueros enmascarados, colonias de iguanas marinas, albatros fascinantes de abril a junio, leones marinos, palomas de Galápagos y pinzones de Darwin. Hay otra atracción natural: el espiráculo de lava, lanzando agua al aire. Caminata: 3 km. Aterrizaje en seco. Almuerzo a bordo.

**PM: BAHIA GARDNER.** - En el lado este de la isla, se encuentra el sitio de reproducción de casi todos los 12,000 pares de albatros ondulados del mundo. Se tarda 45 minutos en barco para llegar a este sitio. La playa de arena blanca es el hogar de un grupo de leones marinos. Nadar y bucear son excelentes posibilidades aquí. Aterrizaje mojado.

**ISLOTE GARDNER.** - Ofrece un paisaje mágico tanto arriba como debajo de la superficie del agua. Se pueden ver muchos peces pequeños mientras se bucea en el sitio, así como los erizos de mar y las estrellas.

#### **DIA 4. JUEVES: ISLA FLOREANA**

**AM: PUNTA CORMORANT.** - La península de Cormorant Point forma el cabo extremo norte de Floreana, marcado por numerosos conos volcánicos más pequeños y cubierto por bosque seco tropical (predominantemente palo santo). No esperes ver el cormorán no volador en Cormorant Point. Este ejemplo emblemático de la evolución vive exclusivamente en el remoto oeste de Galápagos en Fernandina e Isabela (Ruta A). En cambio, su laguna salada es uno de los mejores lugares de Galápagos para observar una colonia reproductora de flamencos americanos. Sin embargo, cuando se termina la reproducción y la laguna se seca, estas aves exóticas tienden a moverse en busca de camarones y algas de otros lagos salinos. En la playa de desembarco será recibido por una pequeña colonia de lobos marinos de Galápagos. La arena verde contiene un alto porcentaje de cristales de olivino vidriosos que han sido arrastrados por los conos de toba circundantes. La playa de "arena de harina" en el lado sur de la península se siente muy suave en los pies; esto es pulverizado por el pez loro. A las escuelas de rayas en el surf les encanta usar esta arena polvorienta para esconderse, y las tortugas verdes del Pacífico llegan a la costa para enterrar sus huevos en la noche (primeros meses del año). A la mañana siguiente, puedes notar sus huellas desde las dunas, o eventualmente aún atrapar una exhausta y retrasada, arrastrándose de regreso al mar.

**CORONA DEL DIABLO.** - El borde del cráter irregular de la Corona del Diablo sobresale del nivel del mar y es golpeado por las olas. Las paredes internas del borde del cráter están cubiertas con formaciones de coral y protegidas contra el oleaje. Las aguas profundas y muy transparentes de este sitio de snorkel en aguas profundas te dan la sensación de volar una vez que te sumerges en este enorme acuario tropical. Nadarás en medio de bancos de miles de peces tropicales de colores brillantes, como el pez cirujano de cola amarilla, el pez ángel real y muchas otras especies. En el fondo marino se pueden distinguir tiburones de arrecife de punta blanca en reposo, diferentes especies de rayas y estrellas de mar. ¡Una tortuga verde del Pacífico o un león marino de Galápagos puede nadar, y no tengas miedo cuando te encuentres con tiburones martillo! Sobre el nivel del mar, la espectacular decoración del borde del cráter irregular proporciona espacio para muchas aves costeras, incluidas gaviotas de lava, piqueros de patas azules y Nazca, pelícanos marrones y aves tropicales de pico rojo. La cabeza de tierra opuesta de Floreana es un lugar de anidación de magníficas fragatas, donde también puede dirigirse durante un paseo en bote alternativo.



**PM: BAHIA OFICINA POSTAL.** - Traiga sus postales sin sello y publíquelas en el peculiar barril de este sitio histórico. Junto con James Bay (Santiago), esto solía ser una base popular para complementar las existencias. El presente barril conmemora el servicio de correo improvisado entre los balleneros y cazadores furtivos británicos del siglo XVI. Los barcos que regresaron también recogieron cartas para entregar a domicilio. Finalmente, este buzón se convirtió en la terminación de la floreciente industria de la caza de ballenas británica en esta región (Moby Dick), porque permitió que la fragata estadounidense USS Essex localizara y secuestrara fácilmente a los balleneros británicos durante la Guerra Angloamericana (1812-1815).



## **DIA 5. VIERNES: ISLA SANTA CRUZ**

**AM: TIERRAS ALTAS.** - Santa Cruz ofrece excelentes oportunidades para ver tortugas gigantes de Galápagos, deambulando por pastos en la zona agrícola y en la zona de transición de la Reserva de Tortugas El Chato. El estanque en la reserva forestal nativa es el escenario más auténtico, pero a veces también requiere una aventura desafío para buscar estos pesos pesados silenciosos. Tienes que escuchar atentamente el sonido de pasos pesados y de arbustos que son aplastados lentamente. La mayor parte de su larga vida la pasan lenta y silenciosamente, excepto por un silbido de advertencia o gritos fuertes durante el apareamiento, que se pueden escuchar desde lejos en la primera mitad del año. Posteriormente, las hembras abandonan las tierras altas y descienden hasta las playas para cavar hoyos y poner sus huevos. Se estima que en 2015 alrededor de 32,000 tortugas vivían en la naturaleza en todas las islas, principalmente en lugares restringidos de Isabela. También apreciará el bosque nativo de scalesia, cubierto de líquenes, helechos y otras epífitas; Además, las posibilidades de detectar pinzones endémicos de Darwin, papamoscas bermellones, currucas amarillas y pájaros menos comunes como búhos de orejas cortas, rieles de Galápagos y crakes con pico de pintura.

**PM: ESTACION CIENTIFICA CHARLES DARWIN.** - La Estación de Investigación Charles Darwin (CDRS) y la sede del Servicio del Parque Nacional Galápagos comparten la misma ubicación en las afueras de Puerto Ayora. Desde aquí se dirigen la investigación biológica y el manejo de conservación indispensable de este archipiélago único. El complejo alberga varios centros de interpretación e información sobre el Parque Nacional y la Reserva Marina de Galápagos. La parte más memorable de su visita probablemente será el exitoso centro de cría y los recintos con tortugas gigantes de Galápagos; incluso después de la muerte de su residente mundialmente famoso, "Solitario George" (el último individuo conocido de la subespecie Pinta, que lamentablemente no pudo reproducir descendencia). La mayoría de las tortugas gigantes adultas que quedan en los corales son antiguas mascotas y muchas de ellas están acostumbradas a la compañía humana.



## **DIA 6. SABADO: ISLA SANTA FE – ISLA PLAZA SUR**

**AM: SANTA FE.** - Se observan colonias de leones marinos, iguanas terrestres, gaviotas de cola bifurcada, golondrinas de mar y petreles. Un sendero que conduce al corazón de la isla lo lleva a un bosque de cactus gigantes y árboles de palo santo. Después de esta visita en tierra, puede nadar y bucear. Aterrizaje mojado. Briefing y cena a bordo.

**PM: PLAZA SUR.** - Esta pequeña isla con escarpados acantilados se formó por el aumento de lava y ahora está cubierta por cactus Opuntia. Esta isla alberga una de las colonias de leones marinos más grandes, así como coloridas iguanas terrestres amarillas y rojas. Muchas aves como las aves tropicales y las gaviotas de cola bifurcada descansan en los acantilados. La planta más característica es el Sesuvium, durante la estación lluviosa su color es de un tono verdoso a amarillento y en la estación seca (finales de junio a enero) un rojo brillante. Caminata: 2 ½ km. Aterrizaje en seco. Almuerzo a bordo.



## **DIA 7. DOMINGO: ISLA SANTIAGO**

**AM: SOMBRERO CHINO.** – Sombrero chino es un cono volcánico de 52 m / 170 pies de altura, que forma otro islote justo en la costa rocosa de Santiago, donde se ha establecido una pequeña colonia de pingüinos de Galápagos. Al acercarse a Chinese Hat desde el norte, seguramente estará de acuerdo con su nombre. Debido a que su fuego primordial se ha extinguido recientemente, este es un excelente lugar para aprender más sobre el vulcanismo, las bombas de lava y los túneles de lava. ¡En la playa también puedes encontrar curiosas



lavas tipo almohada con cabezas de coral en la parte superior! Estas esferas tienen un origen submarino antes de ser elevadas sobre el nivel del mar. Pero sombrero chino no parece más inhóspito que el casi virgen Bartolomé y el lunático Sullivan Bay. ¡Llegas exactamente a tiempo para presenciar cómo este islote estéril es colonizado por especies pioneras y comienza a brotar! Las playas de arena de coral blanco crecen, y los agujeros en los campos de lava erosionados se llenan de arena de lava, lo que permite el enraizamiento. Los leones marinos de Galápagos e innumerables iguanas marinas contribuyen a la fertilización. Todo esto crea opciones más favorables para los recién llegados, como saltbush y la alfombra Sesuvium que se decolora. La colonización del sombrero chino puede ocurrir a un ritmo mucho más alto que en otros lugares, por lo tanto, Santiago está a tiro de piedra.

**PM: BAHIA SULLIVAN.** - Puedes nadar y bucear aquí con focas y pingüinos. El aterrizaje está en una hermosa playa de arena blanca donde verá formaciones de lava. Aterrizaje mojado. Briefing y cena a bordo.

## **DIA 8. LUNES: ISLA SANTA CRUZ – ISLA BALTRA**

**AM: CALETA TORTUGA NEGRA (SANTA CRUZ).** - Sin aterrizaje, paseo en bote (panga) por el sitio; cerca de Baltra Una extraordinaria experiencia hermosa. Tendrás la oportunidad de ver las tortugas marinas negras en el agua clara debajo, mientras el bote corta el motor y los operadores te reman a lo largo de la costa cargada de manglares, descubre lagunas escondidas mientras vigilas la diversidad de aves y vida marina. variedad. Después de la cala, harás tu traslado final al aeropuerto de Baltra en autobús. Vuelo de regreso a Ecuador continental. Fin del viaje.

