



El Cañón de Waimea en Hawai

Aloha. La tercera parte de nuestro recorrido por los cañones nos lleva a Hawai, al Cañón de Waimea. El cañón mide sólo 16 kilómetros, por lo que se recorre rápidamente. Por lo tanto, al igual que en las partes anteriores, no sólo será un vuelo por el cañón, sino que también se te presentarán otras vistas de la pequeña isla de Kauai.

Waimea es hawaiano y significa "agua rojiza", una referencia a la erosión de la roca roja del cañón. El cañón se formó por un profundo corte en el río Waimea causado por las lluvias extremas en el pico central de la isla, el monte Wai'ale'ale, uno de los lugares más húmedos del planeta.

Disfruta volando y explorando, Koschi.

Consejos de vuelo:

Hay un curso de GPS que se puede obtener.

El tiempo es de libre elección. El tiempo en directo está preestablecido.

Utiliza el ATC si quieres.

El HUD en la vista interior se puede desactivar en los ajustes.

No. of Legs:	2
Total distance:	94 nm
Author:	NHmissions
Project:	nhm-bushtrip-c03waimea

Table of Contents

Legs 3

Leg 1: PHLI - HI01 3

 HAUP-ha'upu..... 3

 LAWA-Bahía de Lawai 4

 PALL-puerto alan 4

 KAWA-kawaii..... 5

 WEIR-Río Waimea 5

 POOS-Arroyo Po'omau 6

 PIHE-pihea 6

 HONAR-Honopu arco..... 7

 WASC-Wai'ahu'akua cuevas marinas..... 7

 HI01-Princeville 8

Leg 2: HI01 - HI46..... 9

 KALI-Río Kalihiwai..... 9

 PENP-Punto de ladrón de pantalones 9

 KALA-Montaña Kalalea 10

 SFGL-Luau en el jardín de la familia Smith 10

 WAIL-Cataratas Wailua..... 11

 KILO-Cráter de Kilohana 11

 HI46-Hola pista de aterrizaje 23..... 12

LEGS

LEG 1: PHLI - HI01

Departure: Lihue (PHLI)

Destination: Princeville (HI01)

Distance: 64,1 nm



HAUP-ha'upu



Distance:	4,6 nm
Dist. from Dept.:	4,6 nm
Dist. to Dest.:	59,5 nm
True Course:	229°
Magnetic Course:	219°

Comienzas en el aeropuerto más grande de la isla, el aeropuerto de Lihue . Después de obtener la autorización, vuela hacia el suroeste hacia la cima de la cadena montañosa Ha'upu , a la que apunta a 2300 pies.

También puede sentarse después del despegue y dejar que el piloto automático haga su trabajo por un tiempo. Hay un curso de GPS para guiarte.

LAWA-Bahía de Lawai

Distance:	6,1 nm
Dist. from Dept.:	10,7 nm
Dist. to Dest.:	53,4 nm
True Course:	249°
Magnetic Course:	239°

El curso ahora lo lleva a Lawai Bay, una playa pequeña pero familiar que se considera un consejo secreto para los turistas en la isla.

En el camino, puede echar un vistazo al embalse de Waita , justo al sur de la cordillera de Ha'upu . El embalse es uno de los cuerpos de agua interiores más grandes de Hawái, aunque hecho por el hombre. Es un lugar popular para la pesca. El paisaje montañoso frente al embalse sirvió como escenario para la película Jurassic Park.

PALL-puerto alan

Distance:	4,7 nm
Dist. from Dept.:	15,4 nm
Dist. to Dest.:	48,7 nm
True Course:	283°
Magnetic Course:	274°

Ahora siga la costa o el rumbo del GPS hasta Port Allen.

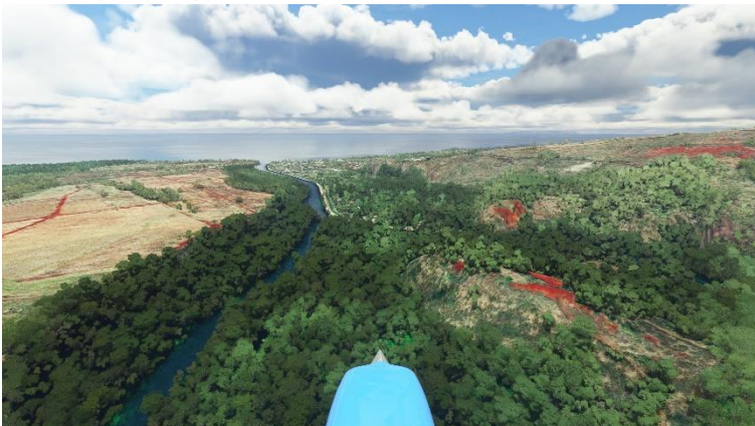
Originalmente 'Ele'ele Apodado The Landing , el propietario de la terminal Kauai Railway lo renombró en honor al empresario y financiero del Puerto de Honolulu, Samuel Clesson Allen. El capitán James Cook desembarcó en esta bahía. La ciudad fue severamente dañada por el huracán Iwa en 1982 , pero finalmente fue reconstruida .

KAWA-kawaii

Distance:	10,3 nm
Dist. from Dept.:	25,8 nm
Dist. to Dest.:	38,4 nm
True Course:	29°
Magnetic Course:	19°

Ahora es el momento de subir a lo alto y admirar el primer cañón, del que hay varios en la isla. Sigue el río Koula, que ha cortado la roca aquí. Es probable que tengas que dar vueltas para ganar altura y poder sobrevolar la cima. Pero no vuelas demasiado alto. Las impresionantes rocas sólo revelan todo su esplendor cuando vuelas por debajo de la altura de su cumbre.

Kawaikini es el pico más alto de la isla de Kaua'i, en el archipiélago de Hawai'i. Es, como todas las montañas de Hawai, la cumbre de un volcán, que alcanza una altura de 1.598 metros sobre el nivel del mar. Las poderosas cascadas del río Koula también sirvieron de telón de fondo para la película Parque Jurásico.

WEIR-Río Waimea

Distance:	10,4 nm
Dist. from Dept.:	36,2 nm
Dist. to Dest.:	28,0 nm
True Course:	238°
Magnetic Course:	229°

Una vez que llegue a la cima de Kawaikini, gire hacia el oeste. Justo al lado del Cañón Koula se encuentra el Cañón Olokele, llamado así por el río del mismo nombre que fluye por el valle aquí. En lugar de seguir el curso del GPS, navegue a mano a través del cañón hasta que el río Olokele se una con el Makaweli y, en el fondo del valle, con el río Waimea.

Otro pequeño consejo: si todo el texto te dificulta volar, pero aún quieres leerlo, presiona el botón de pausa de vez en cuando.

POOS-Arroyo Po'omau

Distance:	7,3 nm
Dist. from Dept.:	43,5 nm
Dist. to Dest.:	20,7 nm
True Course:	1°
Magnetic Course:	352°

Una vez en el valle, retroceda hacia el norte y siga el río Waimea . A partir de ahí, comienza el vuelo real a través del cañón, que ahora debe volar de nuevo a mano, ya que el curso del GPS no sigue exactamente el curso del cañón.

Por supuesto, obtienes una mejor impresión de las formaciones rocosas si vuelas lo más bajo posible. ¡Pero cuidado! Aquí hay pendientes pronunciadas que pueden conducir a estancamiento. Si está demasiado profundo, no hay forma de girar la máquina porque el cañón es bastante angosto. Vuele a una altitud en la que pueda disfrutar del vuelo. El cañón es hermoso de ver. Si he descrito el Cañón de Blyde en Sudáfrica como el más verde; Creo que este es más verde.

Los tramos inferiores del río se denominan río Waimea , que es alimentado por innumerables arroyos, mientras que los tramos superiores se denominan arroyo Po'omau y más tarde arroyo Waiakoali . Esta área se considera la zona más lluviosa de la tierra y casi siempre está cubierta de nubes. Si no tiene suerte con el clima real, debe adaptarse a un clima diferente para poder ver bien.

PIHE-pihe

Distance:	4,5 nm
Dist. from Dept.:	48,0 nm
Dist. to Dest.:	16,2 nm
True Course:	25°
Magnetic Course:	16°

Ahora siga el arroyo Po'omau y el arroyo Waiakoali en el monte Wai'ale'ale hasta la elevación más alta de las cabeceras, el Pihea , sobre un área pantanosa que pertenece al Parque Estatal Koke'e y también tiene algunas rutas de senderismo pavimentadas.

Si miras fotos de este pico en la red, es sorprendente que haya tantos árboles en el simulador. La realidad es un poco diferente.

HONAR-Honopu arco

Distance:	3,1 nm
Dist. from Dept.:	51,0 nm
Dist. to Dest.:	13,1 nm
True Course:	285°
Magnetic Course:	276°

Honopu Arch es una de las vistas más impresionantes de la costa de Napali . Honopu consta de dos playas conectadas por el Arco , que tiene 90 pies de alto y 124 pies de ancho. Es el arco natural más grande de Hawái y ha aparecido en varias películas diferentes. Algunas de las películas más populares filmadas en el arco son King Kong, Pirates of the Caribbean: On Stranger Tides, 6 Days and 7 Nights e Indiana Jones: Raiders of the Lost Ark.

Se dice que es el lugar de entierro de los reyes hawaianos Ali'i , el valle de Honopu es una playa completamente apartada a lo largo de la costa. La única forma legal de acceder a la playa es nadar hasta la orilla, ya que no se permiten los muelles para botes y no hay caminos a la playa o incluso por aire.

WASC-Wai'ahu'akua cuevas marinas

Distance:	3,7 nm
Dist. from Dept.:	54,7 nm
Dist. to Dest.:	9,4 nm
True Course:	58°
Magnetic Course:	49°

El litoral que estás recorriendo es ya muy impresionante, pero ya en la siguiente pequeña bahía te espera otra maravilla natural, las cuevas del mar de Wai'ahu'akua. Por desgracia, no son visibles desde el aire y sólo se puede llegar a ellas desde el agua. En el interior, hay una cascada de más de 300 metros de altura.

HI01-Princeville



Distance:	9,4 nm
Dist. from Dept.:	64,1 nm
Dist. to Dest.:	0,0 nm
True Course:	87°
Magnetic Course:	77°

Hasta que aterrices en el siguiente aeródromo de Princeville y puedas recuperar el aliento, volarás sobre impresionantes cañones, que no se consideran más en esta misión. Por cierto, el aeropuerto es privado. Hace 20 años, Princeville Airways operaba un servicio regular entre Honolulu y Princeville . El aeródromo sirvió como la primera ruta regular de pasajeros entre Princeville y Honolulu, principalmente para los huéspedes de Princeville Resort. Mientras tanto, en 2019, Makani Kai Air comenzó brevemente un servicio de dos veces al día entre el Aeropuerto Internacional de Honolulu y el Aeropuerto de Princeville . Desde entonces no ha habido tráfico aéreo comercial aquí.

Princeville es un asentamiento artificialmente planificado, el más septentrional del estado estadounidense de Hawái y se utiliza principalmente con fines turísticos.

Originalmente el área era una plantación. En honor a la visita del Príncipe Alberto Eduardo Kauikeaouli Lei O Papa a Kamehameha , que tenía dos años en el momento de su visita en 1860 pero murió en 1862, se llamó Princeville , que ha sobrevivido hasta el día de hoy. El desarrollo turístico comenzó en 1971 con la apertura del Makai Golf Club. En la década de 1980, las empresas japonesas Suntory Ltd., Mitsui & Co. Ltd. desarrollaron un centro turístico de 9.000 acres (3.600 hectáreas) . y Nippon Shinpan Co.Ltd . Desarrollado para el turismo e inaugurado en 1986.

Tenga un aterrizaje seguro aquí.

LEG 2: HI01 - HI46

Departure: Princeville (HI01)
 Destination: Hola pista de aterrizaje 23 (HI46)
 Distance: 29,8 nm

**KALI-Río Kalihiwai**

Distance: 5,7 nm
 Dist. from Dept.: 5,7 nm
 Dist. to Dest.: 24,1 nm
 True Course: 174°
 Magnetic Course: 165°

Otro magnífico panorama se abre ante ti si sigues el río Kalihiwai desde la cascada de la autopista Kuhio hasta su nacimiento. También obtienes las impresiones más hermosas aquí si no vuelas sobre los picos. Trate de mantenerse lo más cerca posible del río y dirija con la mano.

PENP-Punto de ladrón de pantalones

Distance: 7,5 nm
 Dist. from Dept.: 13,2 nm
 Dist. to Dest.: 16,6 nm
 True Course: 49°
 Magnetic Course: 40°

El Punta Pantstealer , en la Bahía de Moloaa , es considerado un hito histórico, que la naturaleza ha creado y alberga una paradisíaca playa de baño con imponentes acantilados. El primer episodio de la serie de películas Gilligan's Islands se filmó en este pintoresco telón de fondo.

KALA-Montaña Kalalea



Distance:	3,0 nm
Dist. from Dept.:	16,2 nm
Dist. to Dest.:	13,6 nm
True Course:	173°
Magnetic Course:	164°

En el siguiente punto de referencia se vuelve transparente de nuevo , dramático. Parte de la cordillera de Anahola , Mount Kalalea es uno de los muchos lugares mágicos en Kauai que han aparecido en películas populares de Hollywood. Indiana Jones: En busca del arca perdida, Six Days, Seven Nights y Tropic Thunder son algunos ejemplos.

La montaña incluye principalmente dos picos: el pico Hokualele y la montaña Mano. Mano es el segundo pico que tiene una apariencia única de aleta de tiburón. Mano significa tiburón en hawaiano.

En los últimos años, después del estreno de la segunda película de King Kong, el pico se hizo popularmente conocido como King Kong Mountain, ya que muchos visitantes vieron su parecido con la cabeza del gran simio poderoso. King Kong ha sido el tema de bastantes películas de Hollywood, algunas de las cuales también se filmaron en Kauai!

Otra forma peculiar de la cordillera se hace evidente cuando se ve en su totalidad. Vista desde la distancia, la fuerte silueta que forma la línea de la cordillera contra el cielo se asemeja al perfil de una mujer que duerme con los brazos cruzados sobre la espalda. OK - no tiene que ser. Tienes suficiente imaginación para tus propios personajes que puedes reconocer en ellos.

SFGL-Luau en el jardín de la familia Smith



Distance:	6,0 nm
Dist. from Dept.:	22,2 nm
Dist. to Dest.:	7,6 nm
True Course:	190°
Magnetic Course:	180°

No recomiendo tomar el rumbo directo del GPS en esta ruta, sino volar a lo largo de la costa más pintoresca.

Un luau es el nombre hawaiano de los festivales, derivado del nombre de las tapas de taro , y un término para las celebraciones familiares en las que es importante fomentar las relaciones sociales. La combinación de hula y comida tradicional se ofrece en todas las islas, incluso aquí, en un gran jardín, una de las atracciones absolutas de Kauai. Junto a la Vieja Lahaina A los luau que se

consideran relativamente auténticos también se les ofrece luau con un acento más polinesio, con bailes y costumbres de Tahití, Samoa y otros.

Además de las actuaciones de baile, el luau se centra en la comida tradicional hawaiana , a menudo utilizando un horno de tierra imu . Para este propósito, se coloca una depresión en la tierra con piedras calientes. Un cerdo kalua se envuelve en plátano y hojas de ti , se coloca sobre las piedras y se cubre con tierra. El cerdo se hornea en el imu durante un periodo de unas nueve horas .

WAIL-Cataratas Wailua



Distance: 2,1 nm
 Dist. from Dept.: 24,3 nm
 Dist. to Dest.: 5,5 nm
 True Course: 245°
 Magnetic Course: 236°

Justo detrás del jardín otro espectáculo natural único, las cascadas de Wailua . Las cataratas de Wailua , usamos el plural porque es una cascada gemela, tiene 173 pies (52,7 m) de altura y cae en un gran socavón que casi siempre está superpuesto con un arco iris. La cascada es prominente porque aparece en los créditos iniciales de la serie de televisión Fantasy Island.

No, no suelo ser un gran cinéfilo, pero es una locura la cantidad de películas para las que esta isla ha servido de telón de fondo. En todas las guías, Google y Wikipedia te encontrarás con algunas películas tan pronto como busques un lugar en esta isla.

KILO-Cráter de Kilohana



Distance: 3,5 nm
 Dist. from Dept.: 27,8 nm
 Dist. to Dest.: 2,0 nm
 True Course: 233°
 Magnetic Course: 223°

Y una vez más ganar algo de altura y volar sobre el cráter Kilohana . Es un destino popular para los turistas, que es conducido, caminado y también sobrevolado con helicópteros de safari. Sin embargo, está extremadamente cubierto de árboles en el simulador, por lo que debe hacer un esfuerzo para descubrir incluso un cráter.

HI46-Hola pista de aterrizaje 23

Distance:	2,0 nm
Dist. from Dept.:	29,8 nm
Dist. to Dest.:	0,0 nm
True Course:	178°
Magnetic Course:	168°

La pista de aterrizaje Hi 23 es la última parada de este corto pero fantástico viaje.

Desde este pequeño aeródromo, varios propietarios de aviones, en su mayoría privados, ofrecen vuelos turísticos. Así que si alguno de tus colegas te mira con recelo porque teme que seas un competidor, invítales a una cerveza y explícales por qué estás aquí.

Has aterrizado sano y salvo y has completado con éxito esta misión. Enhorabuena. Buena suerte en tus futuros esfuerzos y siempre aterrizaje seguro. Koschi.