

지평을 넘어

시즌 [4] 중앙아메리카



지식과 지혜와 진리를 찾아 나선 씨니의 오버랜딩 기록

IN SEARCH OF KNOWLEDGE, WISDOM & TRUTH

Overlanding이란?

오버랜딩이란 그 말 자체로 바다나 항공이 아닌 육지의 길로만 세계 각지를 여행하는 스타일입니다. 오버랜딩으로 정의되는 특징을 들면,

- 차차 (특히 오버랜딩에 맞게 컨버전 된)를 이용한 여행
- 해외 국가를 육지 국경을 통해하는 것이 주된 여행 (국내여행 제외)
- 자급자족하는 여행 (숙식 및 여행에 요구되는 대부분을 스스로 해결)
- 단순히 레저가 아닌 탐구, 모험, 발견, 개신 등의 여행목적을 내포
- 3개월 ~ 수년간의 장거리 여행

More Info?

- youtube.com/내차로세계여행
- youtube.com/drSunnyLee
- drsunnylee.com/docs
- facebook.com/drSunnyLee
- iOverlander.com
- wikiOverland.org
- weatherSpark.com
- globalpetrolprices.com

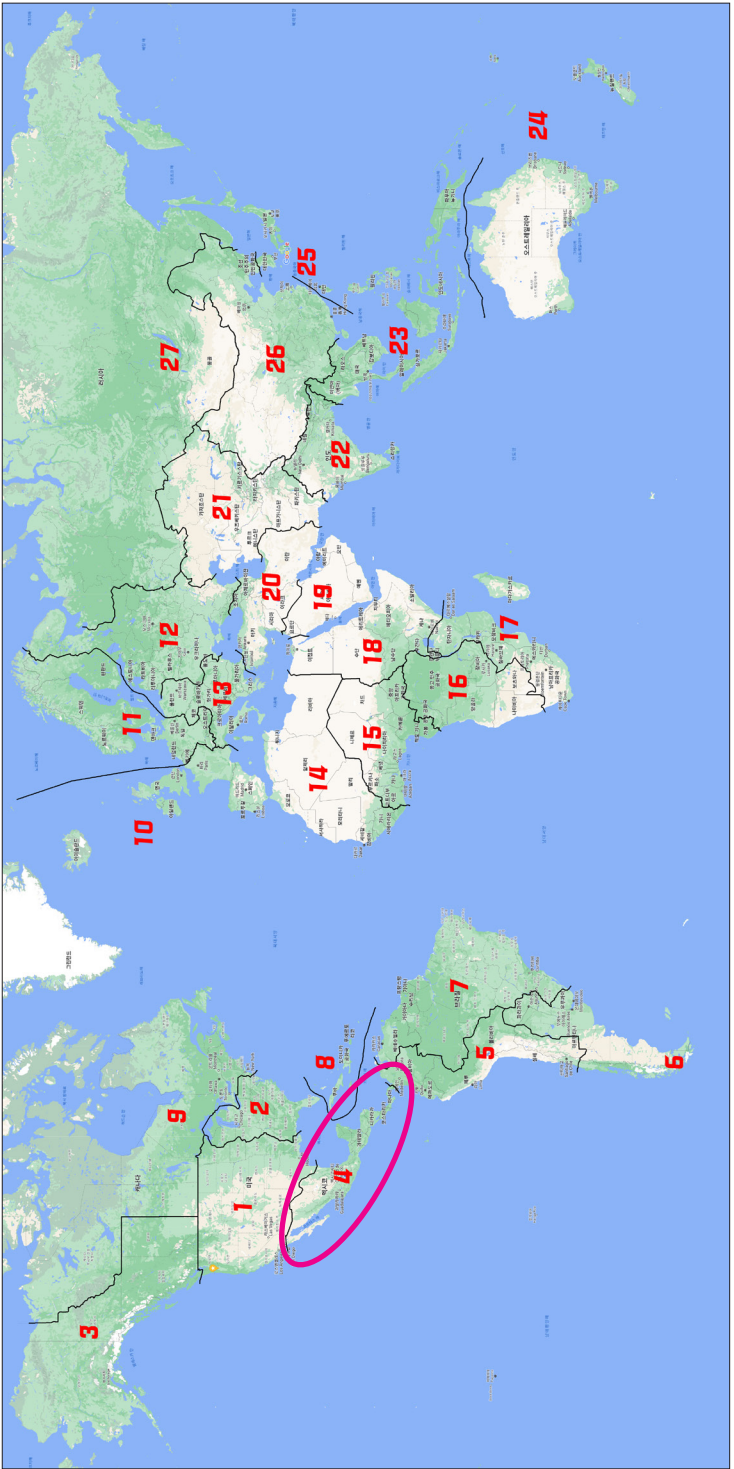
본 책자는 세계무대에서 활동하기를 원하는 오버랜더를 꿈꾸는 분들을 위해 준비 사항, 여행 팁, 국가정보, 추천 루트와 방문지 등의 정보를 담고 있습니다.

활동하고 있는 한국 및 해외 오버랜더들이 제공하는 사진과 현지정보 등이 계속 온라인 전자책으로 업데이트 됩니다.

최신 업데이트 판은 '[drSunnyLee.com/docs](https://drsunnylee.com/docs)'에 접속하여 무료 다운로드 받으세요. 세계여행 자료를 제공하실 분은 'drSunnyLee@hotmail.com'이나 Kakao ID '[drSunnyLee](https://kakaotalk.com/drSunnyLee)', WhatsApp '[drSunnyLee](https://wa.me/drSunnyLee)'로 연락주세요.



#내차로세계여행 시즌별 구획도



Season [4] : Central America (중앙아메리카)

Country	Lang.	A/C	Curr.	USD	Visa
Mexico (MX)	Span.	127v	Peso	20:1	Free
Belize (BZ)	Eng.	120/220v	USD	2:1	Free
Guatemala (GT)	Span.	120v	Quetzal	8:1	Free
El Salvador (SV)	Span.	120v	USD	1:1	Free
Honduras (HD)	Span.	120v	Lempira	25:1	Free
Nicaragua (NC)	Span.	120v	Cordoba	36:1	Free
Costa Rica (CR)	Span.	120v	Colon	640:1	Free
Panama (PN)	Spain.	120v	USD	1:1	Free



#내차로세계여행 시즌 4 : 중앙아메리카



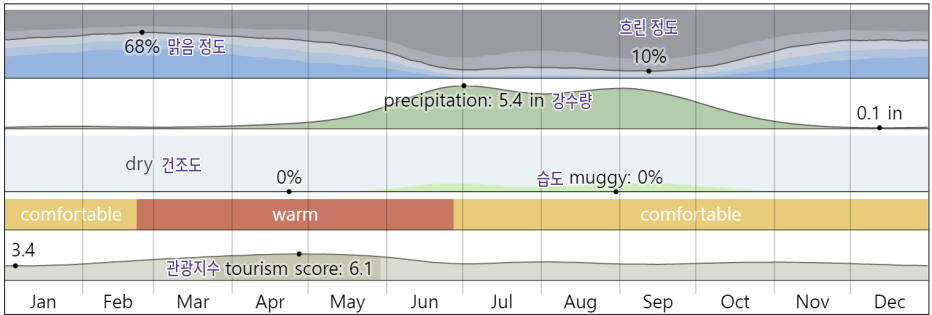
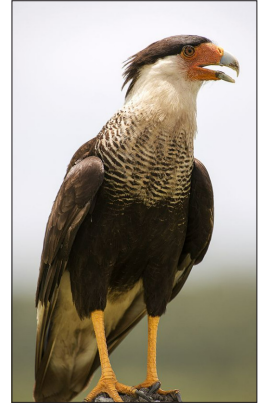
THE LAND OF MAGICS
마술의 나라 - 멕시코



Mexico Basics

오버랜더가 저렴하고, 안전하고, 맘 편하게 쉴 곳

- 별칭 : The Land of Magics
- 국조 : Crested Caracara
- 면적 : 1,972,550 km² (15위, 한국의 약 19배)
- 독립 : 스페인으로 부터 1821년
- 수도 : 멕시코시티 (CD Mexico, 해발 2,240m)
- 인구 : 1억5천만 (2021, 어림)
- 공용어 : 스페인어
- 전기 : 120 VAC / 60 Hz
- 통화 : 페소 (Peso, 약 P20:\$1)
- 식별 : .mx (Internet) / MX, MEX (ISO) / +52 (Int'l Phone)
- 종교 : 토착화된 로마 가톨릭 교회
- 외교 : 한국과 1962년 수교, 한국전쟁 물자 지원국
- 기타 : 주식은 '옥수수'



Weather Spark : Mexico City, Mexico



- 세계에서 가장 큰 피라미드 .. Cholula Pyramid (이집트가 아님)
- 69개의 언어가 통용중
- 세계 2번째로 많은 박물관 소재 .. Mexico City
- 한 도시에 가장 많은 택시, 가장 싼 요금 .. 등록 택시 6만대
- 세계 #10 외국 관광객 방문
- 6500만년전 유카탄 반도 앞 바다에 운석 .. 공룡 때물살, 600m 깊이
- 최초 칼라TV 발명 .. Guillermo Camarena (1942년, 23세)
- 멕시코 음식 Tacos, Enchiladas, Picante .. 세계문화유산에 등재
- 지하호수(Cenote) 위에 세워진 멕시코 시티 .. 매년 12cm 침하
- 콜라를 입에 달고 사는 멕시코인들

#내차로세계여행 시즌 4 : 중앙아메리카



Belize

LAND OF THE FREE
자유인들의 땅 - 벨리즈

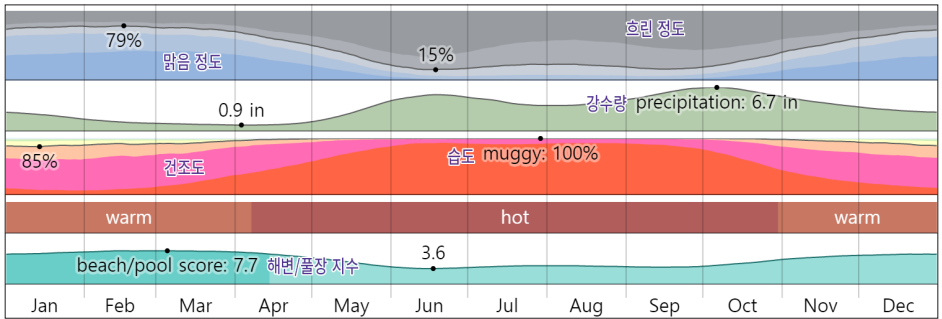


Belize Basics

오버랜더가 저렴하고, 안전하고, 맘 편하게 쉴 곳



- **별칭** : Land of the Free
- **국조** : Keel Billed Toucan
- **면적** : 22,966 km² (전라남북도 크기)
- **독립** : 영국으로 부터 1981년
- **수도** : 벨모판 (Belmopan, 해발 76m)
- **인구** : 40만 (2021 어림)
- **공용어** : 영어, 스페인어
- **전기** : 120 VAC / 60 Hz
- **통화** : 미국 달러 (무조건 2:1로 환산)
- **식별** : .bz (Internet) / BZ, BLZ (ISO) / +501 (Int'l Phone)
- **종교** : 로마 가톨릭 40%, 개신교 32%
- **외교** : 한국과 1987년 수교, 북한과 중국과도 수교
- **기타** : 영연방, 영국국왕이 국가원수, 독립 이전엔 영국령 온두라스



Weather Spark : Belize City, Belize

#내차로세계여행 시즌 4 : 중앙아메리카



El Salvador



LAND OF MANY VOLCANOES

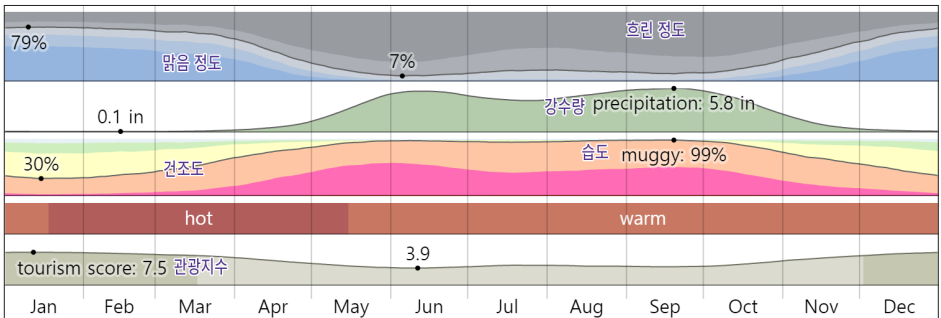
수많은 화산의 땅 - 엘살바도르



El Salvador Basics

오버랜더가 저렴하고, 안전하고, 맘 편하게 쉬 곳

- 별칭 : Land of Many Volcanoes
- 국조 : Turquoise-browed Motmot
- 면적 : 21,041 km² (경상남북도 크기)
- 독립 : 스페인으로 부터 1821년
- 수도 : 산살바도르 (San Salvador, 해발 660m)
- 인구 : 7백만 (2021, 어림)
- 공용어 : 스페인어
- 전기 : 115 VAC / 60 Hz
- 통화 : 미국 달러
- 식별 : .sv (Internet) / SV, SLV (ISO) / +503 (Int'l Phone)
- 종교 : 50% 가톨릭, 40% 개신교
- 외교 : 한국과 1962년 수교, 미국과 국방/경제에서 강한 유대관계
- 기타 : 문맹율이 낮고, 높은 교육열



Weather Spark : San Salvador, El Salvador

#내차로세계여행 시즌 4 : 중앙아메리카



Guatemala

CORAZON DE LA MUNDO MAYA

마야세계의 심장 - 과테말라



입국 절차 (벨리즈 ⇨ 과테말라)

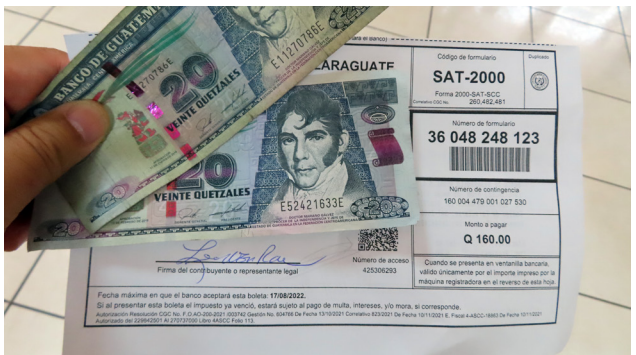
벨리즈 에서 입국하기

1523년 페드로 데 알바라도는 스페인 군대와 함께 과테말라에 파견되었다. 스페인인들은 토착민들보다 기술적으로 큰 이점을 가지고 있었고 1540년까지 그들은 이 지역 전체를 지배했다.

그 후 스페인 사람들은 지배 계급이 되었다. 한편, 토착민들은 기독교로 개종했고 (실제로 그들의 오래된 신앙의 많은 부분을 지켰지만) 교회는 과테말라에서 매우 부유하고 강력해졌다. 한편, 과테말라의 사회는 스페인에서 태어난 사람들을 꼭대기에 두고 분열되었다. 과테말라에서 태어난 스페인계 사람들은 2위였다. 그 다음으로는 혼혈인들이 왔다. 밑바닥에는 원주민들이 있었다.



▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



출국 절차 (과테말라 ⇨ 엘살바도르)

엘살바도르 로 출국하기

1523년 페드로 데 알바라도는 스페인 군대와 함께 과테말라에 파견되었다. 스페인인들은 토착민들보다 기술적으로 큰 이점을 가지고 있었고 1540년까지 그들은 이 지역 전체를 지배했다.

그 후 스페인 사람들은 지배 계급이 되었다. 한편, 토착민들은 기독교로 개종했고 (실제로 그들의 오래된 신앙의 많은 부분을 지켰지만) 교회는 과테말라에서 매우 부유하고 강력해졌다. 한편, 과테말라의 사회는 스페인에서 태어난 사람들을 꼭대기에 두고 분열되었다. 과테말라에서 태어난 스페인계 사람들은 2위였다. 그 다음으로는 혼혈인들이 왔다. 밑바닥에는 원주민들이 있었다.



◀ 이 두 점의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



▶ 이 두 점의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



◀ 이 두 점의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



과테말라 역사

초기 과테말라

1523년 페드로 데 알바라도는 스페인 군대와 함께 과테말라에 파견되었다. 스페인인들은 토착민들보다 기술적으로 큰 이점을 가지고 있었고 1540년까지 그들은 이 지역 전체를 지배했다.

그 후 스페인 사람들은 지배 계급이 되었다. 한편, 토착민들은 기독교로 개종했고 (실제로 그들의 오래된 신앙의 많은 부분을 지켰지만) 교회는 과테말라에서 매우 부유하고 강력해졌다. 한편, 과테말라의 사회는 스페인에서 태어난 사람들을 꼭대기에 두고 분열되었다. 과테말라에서 태어난 스페인계 사람들은 2위였다. 그 다음으로는 혼혈인들이 왔다. 밑바닥에는 원주민들이 있었다.

과테말라는 1821년에 스페인으로부터 독립했습니다. 1823년 과테말라는 니카라과, 엘살바도르, 코스타리카, 온두라스와 함께 중앙아메리카 연합주의 일부가 되었다. 그러나 이러한 연합체는 단명했다. 그것은 1840년에 완전히 해체되고 말았다.



▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은, 그리고 묘지 장소로 티칼의 초기 통치자들에 사용되는 피라미드 모양의 절과 왕릉을 포함하고 있다. 몽고메리는 "무덤과 사원[이]왕들의 티칼의 'Valley에 해당하는 썼다."

현대 과테말라

과테말라의 다음 주목할 만한 통치자는 1898년부터 1920년까지 통치한 에스트라다 카브레라였다. 그의 집권시기 동안 1901년 미국 과일 회사는 과테말라에서 사업을 시작했고 1930년대까지 과테말라에서 엄청난 양의 바나나를 재배하고 있었다.

1931년 호르헤 유비코가 대통령으로 선출되었다. 그는 1944년 망명할 때까지 권력을 유지했다. 1945년 후안 호세 아레발로가 대통령으로 선출되었다. 그는 많은 개혁을 도입했다. 그는 또한 교육과 병원에 돈을 썼다. 그러나 그를 타도하려는 많은 시도가 있었다.

1951년 자코보 아르벤츠가 그의 뒤를 이었다. 1952년 아르벤츠는 사용하지 않은 토지를 가난한 사람들에게 재분배하는 법을 도입했다. 회사는 보상을 받겠지만, 보상 금액은 그들이 세금을 목적으로 준 토지의 가치(실제 가치의 일부)에 기초할 것이다. 그래서 CIA는 두 명의 과테말라 장교가 이끄는 과테말라 침공을 조직했다. 아르벤츠는 물러날 수 밖에 없었다. 카스티요 아르마스는 과테말라의 다음 대통령이 되었다. 그는 모든 개혁을 취소했다. 게다가 읽고 쓸 수 없는 사람은 투표권을 박탈당했다. 사실상 가난한 대다수는 선거권을 박탈당했다.

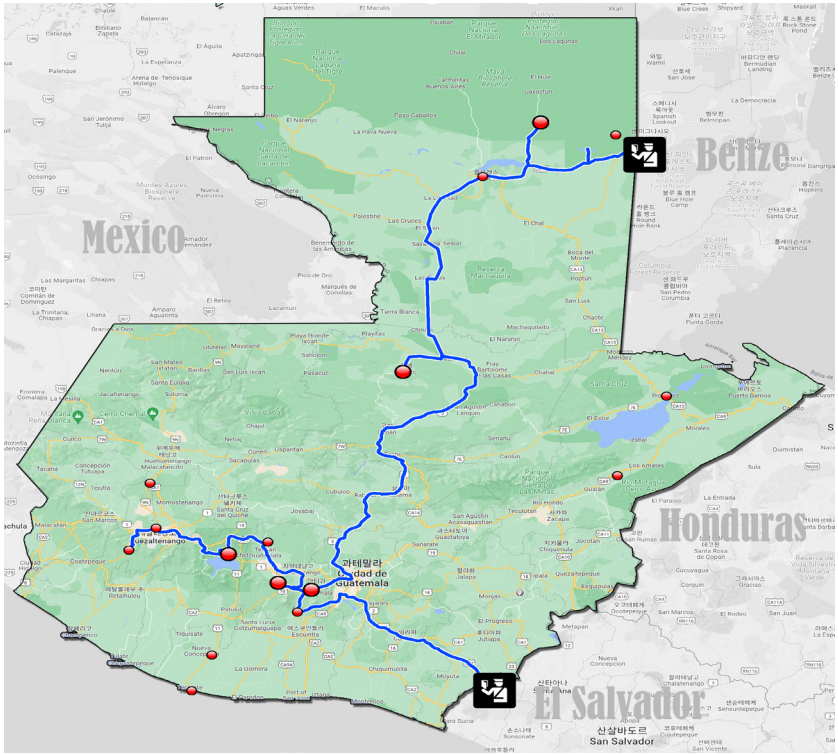
1960년대와 1970년대에 과테말라의 산업은 발전했지만 심각한 빈곤은 남아 있었다. 일련의 억압적인 정권들이 통치했지만 과테말라에서 좌파 게릴라들이 전투를 시작했고 수천 명이 정치적 폭력으로 사망했다. 폭력은 1980년대 초에 최고조에 달했으나 1986년 비니시오 세레소가 대통령에 당선되면서 민간 통치가 부활했다. 과테말라의 유혈사태는 줄어들었지만 완전히 끝나지는 않았다. 그 살인은 마침내 평화 협정이 체결된 1996년에 끝났다. 과테말라 내전으로 20만 명의 목숨을 앗아 간 것으로 추정된다.

오늘날 과테말라는 여전히 매우 가난한 나라이고 경제는 농업에 의존하고 있다. 과테말라는 또한 매우 불평등한 사회이다. 빈곤은 여전히지만 적어도 문맹율은 향상되었다. 과테말라는 꾸준히 발전하고 있습니다. 여전히, 과테말라는 관광의 큰 잠재력을 가지고 있습니다. 인구는 2022년 기준으로 1,865만 명이며, 한국과 거의 같은 국토 면적이다.





과테말라 주요 명소와 추천 루트



- | | | | |
|----|---|------------|-------|
| 1 | El Amatillo | 엘살바도르 접경 | p. 12 |
| 2 | Hot Springs La Paz (Aguaca) | 온천장 | p. 13 |
| 3 | Copan Ruinas | 마야 유적지 | p. 22 |
| 4 | Macaw Moutain Bird Park | 새 보호소 | p. 23 |
| 5 | Los Naranjos Ecological Park / Lake Yojoa | 고고학적 공원 | p. 33 |
| 6 | Pulhapanzak Waterfalls | 폭포 | p. 34 |
| 7 | Cristo del Picacho | 예수님 상, 관망대 | p. 35 |
| 8 | Black Coral Wall | 바다 풍경 | p. 46 |
| 9 | Roatan Institute for Marine Sciences | 바다 연구소 | p. 47 |
| 10 | Manawakie Eco Nature Park | 자연 공원 | p. 48 |
| 11 | Basílica Virgen de Suyapa | 성당 | p. 49 |
| 12 | Guasale | 니카라과 접경 | p. 12 |



티칼 (Tikal)

과테말라의 상징적인 고대 마야 도시

수십 명의 마야 엘리트들이 티칼의 사원에 문했다.

현대 과테말라의 고대 마야 도시 티칼은 대략 기원전 600년에서 기원후 900년 사이에 번성했다. 작은 마을들의 시리트로 시작하여, 그것은 24개 이상의 주요 피라미드를 가진 위대한 마야 도시 국가가 되었다.

"티칼"이라는 이름은 "물구멍에서"라는 의미의 현대 마야어 이름이다. 펜 박물관의 큐레이터였던 고고학자 로버트 셰어는 그의 저서 《고대 마야, 6판》(새로운 탭에서 열림)에서 "고대 마야 왕국의 중심"이라고 썼다. 티칼은 중앙아메리카에서 가장 큰 고고학 유적지 중 하나이며 티칼 국립공원에 둘러싸여 있다.

서기 682년부터 909년까지의 절정기에 이 도시는 적어도 50평방 마일(130평방 킬로미터)에 걸쳐 퍼져있었고 마야에 대해 광범위하게 연구하고 쓴 연구자인 존 몽고메리는 그의 책 "티칼: 고대 마야 수도의 삽화 역사"(새로운 탭으로 열림)에 썼다. 인구 추정치는 다양하지만, 펜 주립 대학교의 인류학 명예 교수인 데이비드 웹스터는 그의 저서 "티칼의 인구: 마야 인구에 대한 시사점"(Archaopress, 2018)에서 "티칼의 힘이 최고조에 달했을 때 도시에 대략 45,000명에서 62,000명 사이의 사람들이 살았다"고 썼다. 이것은 이 지역에서 가장 큰 도시 중 하나가 되었다.

이렇게 많은 인구를 유지하기 위해, 도시의 주민들은 사람들이 비가 적게 오는 기간 동안 물에 접근할 수 있도록 하는 정교한 물 관리 시스템을 만들었다고 2012년 미국 국립 과학 아카데미 회보(새로운 탭으로 열림)에 발표된 한 연구에서 나타났다. 그것은 물을 맑게 하는 데 사용된 모래 여과 시스템뿐만 아니라 댐과 저수지의 시스템을 포함했다. 그것은 10세기 도시가 붕괴되기 전까지 약 1000년 동안 사용되었다.

다른 마야 도시 사람들과 마찬가지로 티칼의 주민들은 돌과 나무껍질로 만들어진 부패하기 쉬운 재료에 새겨진 글씨체 체계를 사용했다. 학자들은 이 글을 해독할 수 있었고, 도시의 고고학적 유적과 함께 티칼의 많은 과거를 재구성하는데 도움을 주었다.

티칼의 기원

티칼은 중앙아메리카의 한 지역에 위치하고 있으며, 그 외에도 수많은 마야 유적이 있다. 2018년, 연구자들은 과테말라에서 피라미드, 주택, 방어 요새를 포함하여 이전에 알려지지 않았던 60,000개 이상의 마야 구조물들을 발견했다. 그들은 항공기에서 지상으로 레이저 펄스를 보내며 작동하는 라이다("빛 감지 및 거리 측정"의 줄임말)를 사용했다. 펄스가 되돌아올 때, 그들의 파장은 땅에 있는 고고학 유적의 가상 3차원 이미지를 만들기 위해 측정된다.

기원전 200년경에 티칼에 돌로 깎아 만든 건물들이 처음 지어졌고, 티칼 최초의 기념비적인 장소들 중 하나인 "잃어버린 세계" 단지는 서기 1년경에 완공되었다. 티칼의 초기 거주자들은 테오티우아칸이라고 불리는 도시 사람들의 영향을 받았을 가능성이 있지만, 마야였다. 티칼의 초기 주민들은 마야어를 사용했을 것이라고 몽고메리는 지적했다.



Castle of San Felipe of Lara

테오티우아칸의 영향

테오티우아칸은 대략 기원전 100년에서 기원후 600년 사이에 번성했던 600 마일(1,000km) 이상 떨어진 멕시코 중부에 있는 도시였다. 그들의 영향은 티칼에서 발견된 일부 건축물과 공예품에서 확인되었고 그들은 정치적 영향력을 행사했고 심지어 티칼에 대한 통제까지 행사했다. 티칼에서 발견된 비문을 포함한 마야 문자는 "고양이 갈대"로 번역되는 글리프를 사용하여 도시를 가리키고 있으며, 티칼에서는 비의 신 툄랄록에 대한 묘사와 같은 테오티우아칸의 예술적 모티브도 나타난다.

테오티우아칸의 영향력에 대한 주목할 만한 한 가지 예는 379년 9월 13일에 일어났는데, 그 때 Siyaj K'ak'라는 이름의 통치자가 티칼에서 즉위했다고 기록되어 있다. 마야 도시에 영향을 미친 또 다른 주목할 만한 예는 티칼에 있는 피라미드와 안뜰로, 현재 라 시우다델라 또는 "시타델"로 알려진 테오티우아칸의 피라미드 복합체의 축소판으로 보인다. 티칼의 연구원들은 2021년에 미니어처 버전의 발견을 발표했고, 테오티우아칸이 번성하던 시기인 서기 250년 경으로 거슬러 올라갔습니다. 미니어처 버전은 시타델과 같은 배치와 방향을 가지고 있으며 도자기, 닥트 포인트 등 테오티우아칸과 연결된 공예품과 무덤이 있다.

쌍둥이 피라미드 단지

티칼은 수많은 피라미드로 유명합니다. 야심찬 피라미드 건설 프로젝트는 부분적으로 유명한 마야 달력에 의해 추진되었다. 적어도 기원후 672년 초에 시작하여, 도시의 통치자들은 모든 카툰 (20년 기간)의 끝에 쌍둥이 피라미드 단지를 건설했다. 이 피라미드들은 각각 꼭대기가 평평하고, 쌍둥이 옆에 지어졌으며, 양쪽에 계단이 있었다. 피라미드 사이에는 북쪽과 남쪽에 구조물을 배치한 광장이 있었다.

한 초기 예는 서기 700년경에 통치자 자소 카안 카월에 의해 지어졌습니다. "남쪽에는 9개의 출입구가 있는 건물에 있고, 북쪽에는 석탑과 제단이 있는 벽으로 둘러싸인 울타리가 있습니다."라고 Sharer는 그의 책에서 썼다. 지금까지 고고학자들은 티칼에서 이 쌍둥이 피라미드 단지들 중 9개를 발견했다.



Castle of San Felipe of Lara



Castle of San Felipe of Lara



템플 I & II

쌍둥이 피라미드 건물들 외에도 티칼의 통치자들은 종종 통치자의 매장지를 표시하는 "사원" 피라미드를 지었다. 오늘날 사원 1, 2로 알려진 두 개의 사원은 티칼의 대광장을 사이에 두고 도시의 중심부에서 마주보고 있다.

위대한 재규어의 신전으로도 알려진 제1신전은 730년경에 지어졌습니다. 그것은 땅에서 145피트(44미터)나, 13층 건물의 높이 정도까지 솟아 있다. 계단은 일련의 9개의 층으로 올라가며, 꼭대기에 있는 밀폐된 방으로 이어져 있는데, 그 위에는 자소 카안 카월이라는 이름의 통치자의 이미지가 있다. 그는 티칼의 군대를 이끌고 도시의 가장 쓰라린 적(현재의 멕시코 남부에 위치한 마야 도시 칼라크물)을 상대로 승리를 거둔 왕이었다. 1959년, 고고학자들은 재규어 가족, 옥, 그리고 "인간의 뼈에 있는 카누에 있는 인물의 섬세하게 조각된 이미지"를 포함한 많은 사치품들을 포함한 피라미드 내부 안에서 자소 카안 카월의 매장실을 발견했습니다,"라고 루이지애나 주립 대학의 지리 인류학과의 동문 교수인 헤더 맥킬롭은 썼다.그녀의 저서 "고대 마야: 새로운 관점(새 탭에서 열기)"(ABC-CLIO, 2004).

오늘날 제2신전 또는 가면의 신전으로 알려진 자소 카안 카월의 피라미드는 통치자의 부인 툰 케이와 여사에게 바쳐진 것으로 믿어진다. 연구자들은 그녀가 티칼에서 남동쪽으로 약 30km 떨어진 약사시에서 왔다고 추정한다. 그녀의 카월과의 결혼은 두 도시 사이의 정치적 동맹을 공고히 했다. 그녀의 피라미드는 125피트(38m) 높이이며 3개의 층층이 있다. 꼭대기 문간에는 툰 카이와으로 추정되는 여성의 모습이 나무에 새겨져 있다. 몽고메리는 "툰 케이와 여사는 수놓은 스톨[긴 술]과 정교한 태양신 보닛을 착용하고 있으며, 그녀의 이미지는 심하게 침식되고 벌레에 먹혔다"고 썼다.



Castle of San Felipe of Lara



Castle of San Felipe of Lara

▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은, 그리고 묘지 장소로 티칼의 초기 통치자들에게 사용되는 피라미드 모양의 절과 왕릉을 포함하고 있다. 몽고메리는 "무덤과 사원[있]왕들의 티칼의 'Valley에 해당하는 썼다."



NORTH ACROPOLIS

이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은, 그리고 묘지 장소로 티칼의 초기 통치자들에 사용되는 피라미드 모양의 절과 왕릉을 포함하고 있다. 몽고메리는 "무덤과 사원[있]왕들의 티칼의 'Valley에 해당하는 썼다."

북한은 아크로 폴리스 350기원전과 기원전 200년 전 사이 시작됐다고 알려져 있는데. 그리고 몇번이나 그 도시의 역사를 통틀어 지어진 것으로 보인다, 허버트 스탠리 로텐, 건축의 칼턴 오타와 대학 교수 연구 결과 책에서"티칼: Dynasties, Foreigners&부 주의(새 탭에서 개봉한다)"(학교에 발표되 o.을 썼다F미국 연구 출판부, 2003년). 그 acropolis(1헥타)에 비해 2.5에이커에 달해요.



Castle of San Felipe of Lara

▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은, 그리고 묘지 장소로 티칼의 초기 통치자들에 사용되는 피라미드 모양의 절과 왕릉을 포함하고 있다. 몽고메리는 "무덤과 사원[있]왕들의 티칼의 'Valley에 해당하는 썼다."

궁전

이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은, 그리고 묘지 장소로 티칼의 초기 통치자들에 사용되는 피라미드 모양의 절과 왕릉을 포함하고 있다. 몽고메리는 "무덤과 사원[인] 왕들의 티칼의 'Valley'에 해당하는 썼다."

북한은 아크로 폴리스 350기원전과 기원전 200년 전 사이 시작됐다고 알려져 있는데. 그리고 몇번이나 그 도시의 역사를 통틀어 지어진 것으로 보인다, 허버트 스탠리 로텐, 건축의 칼턴 오타와 대학 교수 연구 결과 책에서 "티칼: Dynasties, Foreigners & 부 주의(새 탭에서 개봉한다)" (학교에 발표된 o.을 썼다 F 미국 연구 출판부, 2003년). 그 acropolis(1헥타)에 비해 2.5에이커에 달해요.



Castle of San Felipe of Lara



▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은, 그리고 묘지 장소로 티칼의 초기 통치자들에 사용되는 피라미드 모양의 절과 왕릉을 포함하고 있다. 몽고메리는 "무덤과 사원[인] 왕들의 티칼의 'Valley'에 해당하는 썼다."

묻혀진 마야세계

티칼의 가장 오래된 피라미드 중 하나는 서기 1년경에 지어졌고 문도 페르디도로 알려져 있다. 몽고메리는 "그것은 약 30m 높이로 당시 "프리콜롬비아 아메리카에서 가장 거대한 구조물 중 하나였다"고 썼다.

몽고메리는 "마야의 천문학적 합성물 중 가장 초기의 것 중 하나로, 피라미드-신궁 방향이 분점과 동지를 계산할 수 있었다"고 썼다. 이 단지에서 여러 개의 부유한 매장지가 발견되었으며, 아마도 왕족들의 매장일 것이다.

▼ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은, 그리고 묘지 장소



티칼의 종말

티칼에서 북쪽으로 약 400km 떨어진 치첸이트자와 같은 몇몇 도시들이 수세기 동안 계속 번성했지만, 티칼과 마야 세계의 많은 부분이 서기 900년경에 무너졌다. 붕괴의 이유는 여전히 논의되고 있다. 한 연구팀은 2012년 지구물리연구지(Geophysical Research Letters)에 발표된 연구에서 삼림 벌채로 인해 악화되는 가뭄이 중요한 역할을 한 것으로 보인다고 보고했다.

오염은 또한 도시의 붕괴에 중요한 역할을 했을지도 모른다. 과학자들은 2020년 사이언티픽 리포트에 게재된 연구에서 티칼의 가장 큰 물 저장소 중 두 곳이 높은 수은과 인산염으로 심하게 오염되었다고 밝혔다.

정글은 많은 피라미드를 식물로 덮으면서 버려진 후 도시를 다시 되찾았다. 그러나 모든 마야 도시들이 버려진 것은 아니었다.



티칼의 종말

티칼에서 북쪽으로 약 400km 떨어진 치첸이트자와 같은 몇몇 도시들이 수 세기 동안 계속 번성했지만, 티칼과 마야 세계의 많은 부분이 서기 900년경에 무너졌다. 붕괴의 이유는 여전히 논의되고 있다. 한 연구팀은 2012년 지구물리연구지(Geophysical Research Letters)에 발표된 연구에서 삼림 벌채로 인해 악화되는 가뭄이 중요한 역할을 한 것으로 보인다고 보고했다.

오염은 또한 도시의 붕괴에 중요한 역할을 했을지도 모른다. 과학자들은 2020년 사이언티픽 리포트에 게재된 연구에서 티칼의 가장 큰 물 저장소 중 두 곳이 높은 수은과 인산염으로 심하게 오염되었다고 밝혔다.

정글은 많은 피라미드를 식물로 덮으면서 버려진 후 도시를 다시 되찾았다. 그러나 모든 마야 도시들이 버려진 것은 아니었다.

Castle of San Felipe of Lara



영상으로 보는 'Tikal'

URL : <https://youtu.be/SOR1Gq9nr6w>

위의 URL을 클릭하시면 관련 영상을 보실 수 있습니다.

AHA! 과테말라의 명물, 닭장버스 (Chicken Bus)



과테말라의 모든 치킨 버스는 밝은 조명, 선명한 반짝이는 색, 독특한 스웨그, 시끄러운 음악으로 도착을 알립니다. 덩치 큰 버스가 전속력으로 도로를 날라 다니고 있는 것을 볼 수 있습니다. 노점상, 노동자, 여행자, 그리고 서민들이 애용하는 대중교통으로 과테말라 오시면 치킨 버스를 타는 모험을 한번 해 보세요. 외국인 여행자들은 이 버스를 타보니 사람만 승차를 하는 것이 아니라 닭이나 다른 살아 있는 동물들도 함께 탑승할 수 있기 때문에 그들을 '치킨 버스 (Chicken Bus)'라고 부르게 되었습니다. 야채, 과일, 꽃, 옷가지 등을 운반하는 불토(바구니, 가방 또는 상자)로 가득 찬 버스의 지붕을 상상해 보세요.

1960년대 한국의 시내버스에도 '오라잇~' 하던 버스 차장이 있었듯이 승객들로부터 요금을 징수하고 불토를 버스 위에 싣는 일을 맡는 남자 차장이 문을 열고 손 짓을 하며 다닙니다. 과테말라의 치킨버스는 뽀뽀한 일정으로 운행되며 용감하고 운전술이 좋은 버스기사사야 임무를 수행할 수 있죠. 이 치킨버스들은 엄청난 양의 시커먼 방구 (매연)를 뿜어 내는데, 차 뒤에서 운전하면 차 후면이 보이지 않을 정도입니다.

도대체 그 많은 치킨버스들은 어디에서 왔을까요? 이 버스들은 미국에서 온 스쿨버스를 개조한 것입니다. 미국 스쿨 버스들은 안전상의 이유로 10년 이상, 15만 마일 이상의 주행거리를 가지면 경매에 나오고, 그것들은 약 2천 달러에 낙찰받아 과테말라까지 차를 몰고 내려 온 것입니다.

일단 치킨버스가 과테말라에 도착하면, 극단적인 변신을 하게 되죠. 그 버스들은 공방으로 옮겨지고, 그곳에서 기계적인 수리와 개조를 거칩니다. 여기서 차 주인의 진정한 창의성으로 버스를 장식하고 특유의 밝은 색으로 에어브러시를 칠하게 됩니다. 눈부시게 반짝이는 범퍼와 LED 조명으로 스펙을 더하고 치킨 버스의 전체 외관을 자극적으로 치장합니다. 차안에서 발견할 수 있는 장비들로 우퍼, 스테레오, 네온 불빛에서부터 엔터테인먼트를 위한 평면 스크린 TV에 이르기까지 놀랍습니다. 노래방 기계가 설치된 치킨버스도 있는데 지루할 틈이 없겠죠. 차내에서 주행중 음식, 음료 및 장신구를 파는 것이 허용된답니다. 해서 차 내에는 갓 만든 샌드위치나 콘 칠리 냄새가 항상 단답니다.

예상했던 것보다 더 빨리 목적지에 도착합니다. 심지어 굽은 도로에서도 속도를 내는 경향이 있기 때문입니다. 안전벨트가 없는 험난한 주행에 대비해야 합니다. 소매치기를 당하지 않도록 소지품에 주의하고 상식과 본능을 사용하여 안전하게 여행하십시오.



세묵 챔페이 (Semuc Champey)

자연이 만든 수영장과 전망대



700m 높이의 전망대가 있어 "Semuc Champey"를 구성하는 350m 길이의 자연 수영장, 6개의 1~3m 깊이의 청록색 물웅덩이, 최대 40피트 높이의 폭포와 모든 수영장이 지역 개울에서 흘러나오는 것을 'El Mirador'에서 볼 수 있습니다. 약 45분 정도 하이킹을 해야 합니다.

수영을 즐길 뿐만 아니라 석회암 다리 아래로 사라지는 카하본 강 (Rio Cahabon) 을 따라 튜브를 타고 내려가다가 몇 마일 후에 다시 출발한 세묵으로 돌아 옵니다. 카하본 강이 흘러 석회암 동굴로 들어가는 모습을 볼 수 있는데, 이는 물의 힘으로 인해 강 내부로 접근하기에는 매우 위험하여 멀리서만 관찰할 수 있습니다.

대부분의 사람들은 비가 자주 오지 않고 카하본 강이 훨씬 맑기 때문에 성수기인 12월 중순에서 4월 중순에 가는 것을 제안하지만, 성수기에는 내국인과 외국인들로 너무 붐비기 때문에 그 아름다움을 충분히 즐길 수 없습니다. 사람이 60% 적은 비수기에 가는 것도 추천합니다. 이때에도 Pool은 여전히 수정처럼 맑고 청록색입니다.

란퀸 (Lanquin) 에서 녹음이 우거진 경치 좋은 산책길을 2시간 반 정도 걸으면서 그리 어렵지 않게 세묵으로 갈 수 있고, 시내에서 세묵까지 4X4 픽업트럭(현지 택시) 을 타고 Q25 (\$3.5)로 약 30분 정도 걸려 갈 수 있습니다.



Rio Dulce

Tarzan 영화 촬영으로 유명해진 도시



Castle of San Felipe de Lara

영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe de Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Lake Izabal



Yaxha Archaeological Site

Tarzan 영화 촬영으로 유명해진 도시



Castle of San Felipe of Lara

영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Museo Acropolis of Quirigua

Tarzan 영화 촬영으로 유명해진 도시



영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Antigua Guatemala

Tarzan 영화 촬영으로 유명해진 도시



영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Volcan Pacaya

Tarzan 영화 촬영으로 유명해진 도시



Castle of San Felipe of Lara

영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara를 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Lake Atitlan

Tarzan 영화 촬영으로 유명한 도시



영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Volcan Acatenango

Tarzan 영화 촬영으로 유명해진 도시





영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Museo de Sito de Iximche

Tarzan 영화 촬영으로 유명해진 도시

Castle of San Felipe of Lara

영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Volcan Santa Maria

Tarzan 영화 촬영으로 유명해진 도시



Castle of San Felipe of Lara

영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Volcan Chicabal

Tarzan 영화 촬영으로 유명해진 도시



Castle of San Felipe of Lara

영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Museo Popol Vuh

Tarzan 영화 촬영으로 유명한진 도시

영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.

영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에



Castle of San Felipe of Lara

들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



National Place of Culture

Tarzan 영화 촬영으로 유명해진 도시



Castle of San Felipe of Lara



영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara를 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.

AHA! 미야의 신성한 새, 케찰(Quetzal)



케찰(Quetzal)은 아메리카 대륙에서 가장 멋진 새 중 하나이다.

노래와 시에서 영감을 주는 케찰 새는 화려한 깃털 색깔과 구름 숲을 날아갈 때 물결치는 긴 꼬리로 유명한 멕시코 남부와 중미의 고유종이다. 이 새는 과일과 작은 도마뱀과 개구리를 먹는 38cm 크기의 일부일처인 새이다.

수컷은 몸집이 더 크며 에메랄드 그린부터 가슴의 빨간색, 날개 가장자리의 검은색 또는 흰색까지 다양한 강렬한 색상을 가지고 있다. 그러나 가장 눈에 띄는 특징은 꼬리이다. 4개의 깃털은 몸보다 더 길 수 있으며 녹색, 금색, 청록색의 색조를 띤다. 암컷 케찰은 깃털이 덜 화려하고 회색 반점과 칙칙한 색상, 작은 꼬리가 있다.



케찰은 멕시코 남동부에서 과테말라, 온두라스, 엘살바도르, 니카라과, 코스타리카를 거쳐 파나마 북서부까지 이어지는 구름 숲에 서식한다.

케찰은 히스패닉 이전 문화에서 신성한 동물로 여겨졌다. 중앙 멕시코의 나후아 문화의 주요 신 중 하나인 '케찰코아틀'이 메소아메리카 (Mesoamerica) 전역에 존재하는데 이 새의 서식지와 동일하다. 또한, 수컷 케찰의 긴 꼬리(몸 크기의 거의 3배까지 자랄 수 있음)는 올멕(Olmec)이 숭배하고 다른 모든 스페인 이전 문화에서 채택한 깃털 달린 뱀인 '케찰코아틀'의 가장 잘 알려진 표현과 깊은 관련이 있다.

케찰 깃털은 매우 귀중한 자산으로 여겨져 무역에서 화폐로 사용되었으며 무엇보다도 통치자와 제사장의 의복에 사용되었다. 현재 과테말라의 화폐 단위가 케찰인데, 이런 전통에 기인하였으며 과테말라의 國鳥이기도 하다.

마야인은 깃털 예술로 직물을 만들었으며, 멕시코인은 권력, 다산, 풍요의 상징인 케찰 깃털로 통치자(Tlatoanis)에게 관을 씌웠다. 가장 잘 알려진 것은 현재 오스트리아 비엔나의 민족학 박물관이 소장하고 있는 모테주마(Moctezuma)이다.

이 귀중한 새들 중 어느 것도 깃털을 얻기 위해 희생되지는 않았지만 히스패닉 이전 문화에서 케찰 숭배는 그들을 해치는 것이 금지되어 있었고, 어떤 시도도 사형에 처할 수 있었다. 포획된 케찰은 꼬리 깃털만 제거하고 나중에 자연 서식으로 풀어 주었다.



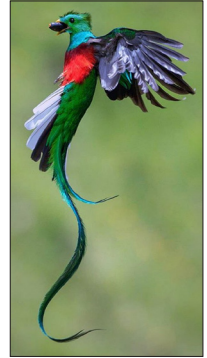
Moctezuma

올멕(Olmec)은 기원전 1200년경에서 기원 전후에 걸쳐 메소아메리카에서 번성했던 문명이다. 아메리카 대륙에서 가장 초기에 태어난 문명이며 이후 메소아메리카 문명의 모체가 된다.

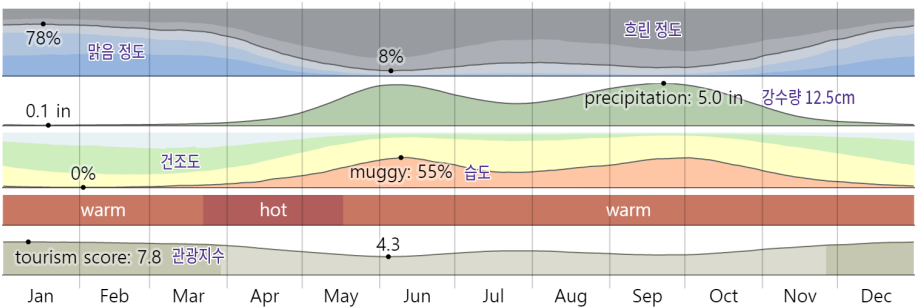


Guatemala Basics

오버랜더가 저렴하고, 안전하고, 맘 편하게 쉴 곳



- **별칭** : Corazo de la Mundo Maya (마야세계의 심장)
- **국조** : Quetzal
- **면적** : 112,492 km² (한국의 약 1.1배)
- **독립** : 스페인으로 부터 1891년
- **수도** : 테구시갈파 (Tegucigalpa, 해발 1,000m)
- **인구** : 1천 백만 (2022)
- **공용어** : 스페인어
- **전기** : 120 VAC / 60 Hz
- **통화** : 렘피라 (Lempira, 약 L25:\$1), 스페인 식민통치에 저항한 인물
- **식별** : .hn (Internet) / HN, HND (ISO) / +504 (Int'l Phone)
- **종교** : 가톨릭 45%, 개신교 40%
- **외교** : 한국과 1962년 수교, 중국 및 북한과 외교 없음
- **안전** : 여행에 각별한 주의가 필요. 특히 대도시 범죄에 유의



영상으로 보는 'Guatemala'

URL : <https://youtu.be/SOr1Gq9nr6w>

위의 URL을 클릭하시면 관련 영상을 보실 수 있습니다.

#내차로세계여행 시즌 4 : 중앙아메리카



Honduras



BANANA REPUBLIC
바나나 공화국 - 온두라스



입국 절차 (엘살바도르 ⇨ 온두라스)

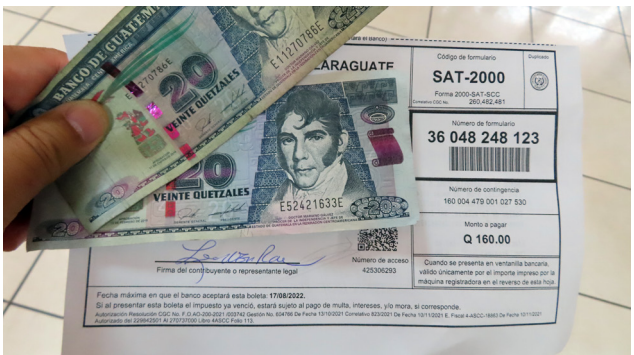
엘살바도르 에서 입국하기

1523년 페드로 데 알바라도는 스페인 군대와 함께 과테말라에 파견되었다. 스페인인들은 토착민들보다 기술적으로 큰 이점을 가지고 있었고 1540년까지 그들은 이 지역 전체를 지배했다.

그 후 스페인 사람들은 지배 계급이 되었다. 한편, 토착민들은 기독교로 개종했고 (실제로 그들의 오래된 신앙의 많은 부분을 지켰지만) 교회는 과테말라에서 매우 부유하고 강력해졌다. 한편, 과테말라의 사회는 스페인에서 태어난 사람들을 꼭대기에 두고 분열되었다. 과테말라에서 태어난 스페인계 사람들은 2위였다. 그 다음으로는 혼혈인들이 왔다. 밑바닥에는 원주민들이 있었다.



▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



출국 절차 (온두라스 ⇨ 니카라과)

니카라과 로 출국하기

1523년 페드로 데 알바라도는 스페인 군대와 함께 과테말라에 파견되었다. 스페인인들은 토착민들보다 기술적으로 큰 이점을 가지고 있었고 1540년까지 그들은 이 지역 전체를 지배했다.

그 후 스페인 사람들은 지배 계급이 되었다. 한편, 토착민들은 기독교로 개종했고 (실제로 그들의 오래된 신앙의 많은 부분을 지켰지만) 교회는 과테말라에서 매우 부유하고 강력해졌다. 한편, 과테말라의 사회는 스페인에서 태어난 사람들을 꼭대기에 두고 분열되었다. 과테말라에서 태어난 스페인계 사람들은 2위였다. 그 다음으로는 혼혈인들이 왔다. 밑바닥에는 원주민들이 있었다.



◀ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은

▶ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다.



◀ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



온두라스 약사

초기 온두라스

첫 천년 동안 온두라스는 마야인들이 살았다. 콜럼버스는 1502년에 그 나라를 탐험했습니다. 온두라스는 1821년 스페인으로부터 독립을 선언하고 중앙아메리카 국가 연합을 결성했다. 1838년, 온두라스는 연방을 탈퇴하고 독립했습니다. 1900년대 초 정치적 불안이 온두라스를 뒤흔들면서 미 해병대가 점령했다. 독재자 장군 1932년 티부르시오 카리아스 안디노는 강력한 정부를 수립했다.

1969년, 엘살바도르는 온두라스의 지주들이 수천 명의 살바도르인들을 추방한 후 온두라스를 침공했다. "축구 전쟁"이라고 불리는 이 전쟁은 두 나라 사이의 축구 경기 중에 일어났기 때문에 5,000명의 사람들이 결국 죽었다. 경제 제재와 군사 개입을 위협함으로써, 미국 기구(OAS)는 엘살바도르의 철수를 유도했다.

후안 올렌도 에르난데스가 2013년 대통령 선거에서 승리하다

대통령 선거는 2013년 11월 24일에 열렸습니다. 후안 올란도 에르난데스가 2위 후보인 시오마라 카스트로를 25만 표 차로 제치고 당선됐다. 2010년 1월부터 2013년 6월까지 온두라스 국민회의 의장을 지냈으며, 이후 대통령 선거 운동에 전념하기 위해 떠났다. 변호사이자 사업가인 에르난데스는 뉴욕 주립 대학교에서 법률과 행정학을 공부했다. 그는 온두라스에서 라파엘 피네다



▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은, 그리고 묘지 장소로 티칼의 초기 통치자들에게 사용되는 피라미드 모양의 절과 왕릉을 포함하고 있다. 몽고메리는 "무덤과 사원[이]왕들의 티칼의 'Valley에 해당하는 썼다."

니카라과의 긴장

10년간의 군부 통치 이후, 1982년 로베르토 수아조 코르도바가 대통령으로 선출되면서 의회 민주주의가 돌아왔다. 그러나 온두라스는 니카라과의와 국경에서 심각한 경제 문제와 긴장에 직면했다. 니카라과의 산디니스타 정권에 맞서 게릴라전을 벌이는 콘트라 반군은 온두라스를 훈련과 집결지로 이용했다. 미국은 또한 온두라스를 군사 훈련에 이용했고, 온두라스와 살바도르 군대를 훈련시키기 위한 기지를 건설했다.

1997년 자유당의 카를로스 플로레스 파추세가 대통령으로 선출되었다. 그는 경제를 개혁하고 정부를 현대화하기 시작했다. 최근 몇 년 동안 온두라스는 높은 실업률, 인플레이션, 커피와 바나나에 대한 경제적 과의존에 직면했다. 1998년 10월, 허리케인 미치는 약 13,000명의 온두라스 사람들을 죽였고, 200만 명의 집을 잃었으며, 50억 달러 이상의 피해를 입혔다.

2002년, 리카르도 마두로 대통령은 범죄와 부패를 줄이겠다고 약속하며 대통령이 되었지만, 점점 더 억압적이 되어가는 그의 강경한 노력은 이러한 문제들을 개선하지 못했다. 2006년, 마누엘 셀라야 신임 대통령도 부패와 갱단의 폭력에 맞서 싸우겠다고 다짐했지만, 그는 더 인도적인 접근으로 그렇게 하겠다고 약속했다. 미국과의 자유 무역 협정은 2006년 4월에 발효되었다.

군사쿠데타의 불안정성

2009년 6월 28일, 온두라스 대통령 마누엘 셀라야가 군사 쿠데타로 축출되었습니다. 셀라야는 대법원이 불법이라고 판결한 개헌 국민투표를 실시해 대통령 임기 제한을 연장하려 했다는 이유로 광범위한 비난에 직면했었다. 미국과 베네수엘라를 포함한 여러 국가들은 온두라스 군대의 행동을 비난하는 결의안에 서명하고 셀라야를 대통령으로 복귀시킬 것을 요구했다. 미국은 쿠데타 이후 온두라스에 대한 군사 및 개발 원조를 중단했다. 로베르토 미켈레티(Roberto Micheletti)는 온두라스 의회, 법원, 군대의 지원을 받아 국가의 지도자로 취임했다. 반면에 셀라야는 아르헨티나, 에콰도르, 베네수엘라의 지도자들을 포함한 대부분의 라틴 아메리카 좌파 정부들의 지지를 받았다.

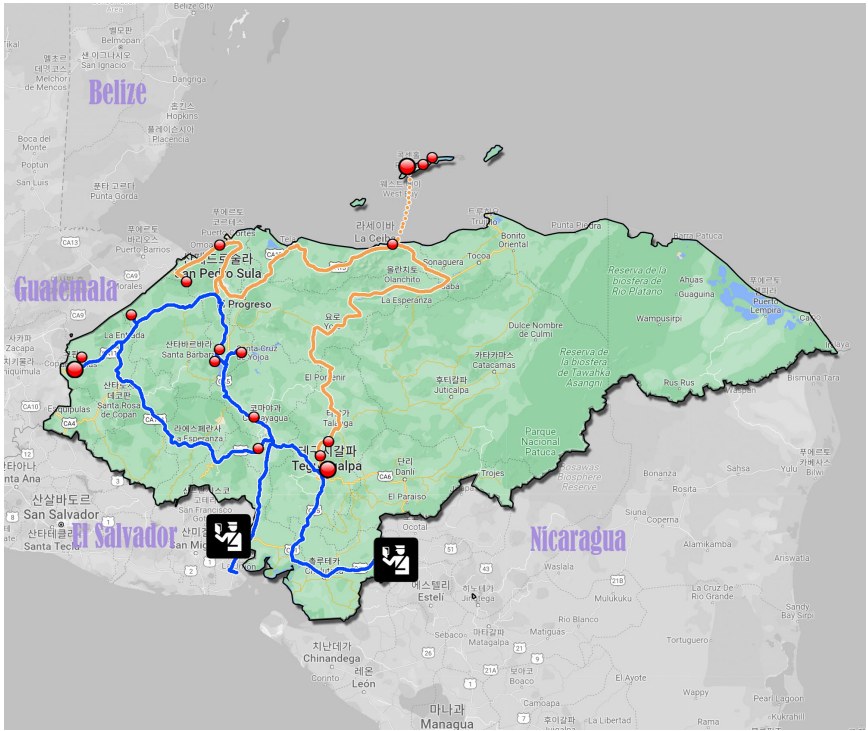
셀라야는 7월 5일 비행기를 타고 자국으로 돌아가려 했지만, 폐쇄된 활주로와 잘 무장한 온두라스 군대가 그를 기다리고 있는 것을 발견했다. 9월, 셀라야는 브라질 대사관으로 피신하면서 온두라스로 비밀리에 돌아왔다. 미켈레티는 일시적으로 대사관에 대한 전력과 수도를 차단하고, 헌법상의 자유를 정지하고, 텔레비전 채널과 라디오 방송국을 폐쇄하는 것으로 대응했다. 이러한 움직임은 온두라스 내부와 해외로부터 광범위한 비판을 받았고, 미켈레티는 그의 제한을 철폐했다.

미국은 지난 10월 말 셀라야의 복당을 의회 표결에 맡기고 국민통합과 진상 규명위원회 설립을 촉구하며 셀라야에게 개헌 국민투표 포기를 요구하는 합의를 중재했다. 그러나 미켈레티가 셀라야를 포함하지 않은 정부를 구성하려고 시도했다고 전해지면서, 이 협정은 수일 내에 결렬되었다.

11월 대선에서 보수당 국민당 포르피리오 로보 후보가 자유당을 대표하는 엘빈 산토스 후보를 56% 대 38%로 누르고 당선됐다. 셀라야는 선거 결과를 인정하지 않았다. 12월, 의회는 셀라야의 복귀를 허용하는 계획을 거부했다. 로보는 2010년 1월 취임하여 7개월간의 정치적 혼란을 끝냈다.



온두라스 주요 명소와 추천 루트



- | | | |
|--|------------|-------|
| 1. El Amatillo | 엘살바도르 접경 | p. 12 |
| 2. Hot Springs La Paz (Aguaca) | 온천장 | p. 13 |
| 3. Copan Ruinas | 마야 유적지 | p. 22 |
| 4. Macaw Mountain Bird Park | 새 보호소 | p. 23 |
| 5. Los Naranjos Ecological Park / Lake Yojoa | 고고학적 공원 | p. 33 |
| 6. Pulhapanzak Waterfalls | 폭포 | p. 34 |
| 7. Cristo del Picacho | 예수님 상, 관망대 | p. 35 |
| 8. Black Coral Wall | 바다 풍경 | p. 46 |
| 9. Roatan Institute for Marine Sciences | 바다 연구소 | p. 47 |
| 10. Manawakie Eco Nature Park | 자연 공원 | p. 48 |
| 11. Basílica Virgen de Suyapa | 성당 | p. 49 |
| 12. Guasaule | 니카라과 접경 | p. 12 |



코판 (Copan)

석조 조각의 최고봉인 고대 마야 도시

코판 유적지는 온두라스 서부 코판 주에 위치해 있으며, 엘플로리도과 과테말라 국경에서 불과 14km 떨어져 있다. 코판 유적은 1980년 유네스코에 의해 세계 고고학 유산으로 선언된 웅장한 마야 유적지로 유명하다. 오늘날 코판 유적은 중앙 아메리카의 마야 세계의 파리로 여겨진다.

1570년 디에고 가르시아 데 팔라시오가 발견한 코판은 마야 문명의 가장 중요한 유적지 중 하나이다. 도시의 흔적과 당당한 공공 광장은 서기 9세기 초에 도시가 버려지기 전까지의 세 가지 주요 발전 시기를 보여준다. 상형문자 계단 광장에는 마야 문화의 예외적인 구조물 중 하나인 기념비적인 계단이 있다. 폭 10m의 계단에는 마야 문명에서 가장 긴 것으로 알려진 1,250개 이상의 개별 글립이 있다. 도시가 버려진 후, 그것은 정글에 의해 삼켜졌고, 그것은 그것의 보존에 도움을 주었다.

또 다른 자연현상에서 가장 많이 연구된 고고학적 유적 중 하나는 코판 강이 주요 유적지의 동부를 둘러싸고 침식을 일으키고 자연적으로 고고학적인 절단을 남기는 것으로, 이는 아크로폴리스의 다양한 건설 단계에 대한 정보를 얻는 데 도움이 되었다. 몇 킬로미터 떨어진 곳에는 라스 세풀투라스와 라스트로혼이 있는데, 둘 다 중요성과 역사가 있다.

티칼의 기원

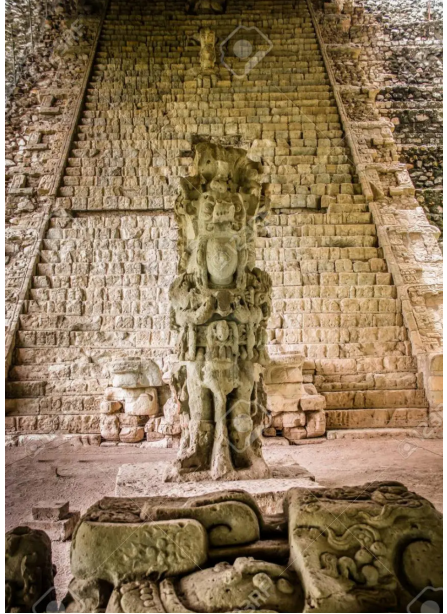
티칼은 중앙아메리카의 한 지역에 위치하고 있으며, 그 외에도 수많은 마야 유적이 있다. 2018년, 연구자들은 과테말라에서 피라미드, 주택, 방어 요새를 포함하여 이전에 알려지지 않았던 60,000개 이상의 마야 구조물들을 발견했다. 그들은 항공기에서 지상으로 레이저 펄스를 보내며 작동하는 라이다("빛 감지 및 거리 측정"의 줄임말)를 사용했다. 펄스가 되돌아올 때, 그들의 파장은 땅에 있는 고고학 유적의 가상 3차원 이미지를 만들기 위해 측정된다.

기원전 200년경에 티칼에 돌로 깎아 만든 건물들이 처음 지어졌고, 티칼 최초의 기념비적인 장소들 중 하나인 "잃어버린 세계" 단지는 서기 1년경에 완공되었다. 티칼의 초기 거주자들은 테오티우아칸이라고 불리는 도시 사람들의 영향을 받았을 가능성이 있지만, 마야였다. 티칼의 초기 주민들은 마야어를 사용했을 것이라고 몽고메리는 지적했다.

Castle of San Felipe of Lara



Castle of San Felipe of Lara



테오티우아칸의 영향

테오티우아칸은 대략 기원전 100년에서 기원후 600년 사이에 번성했던 600 마일(1,000km) 이상 떨어진 멕시코 중부에 있는 도시였다. 그들의 영향은 티칼에서 발견된 일부 건축물과 공예품에서 확인되었고 그들은 정치적 영향력을 행사했고 심지어 티칼에 대한 통제까지 행사했다. 티칼에서 발견된 비문을 포함한 마야 문자는 "고양이 갈대"로 번역되는 글리프를 사용하여 도시를 가리키고 있으며, 티칼에서는 비의 신 틀랄록에 대한 묘사와 같은 테오티우아칸의 예술적 모티브도 나타난다.

테오티우아칸의 영향력에 대한 주목할 만한 한 가지 예는 379년 9월 13일에 일어났는데, 그 때 Siyaj K'ak'라는 이름의 통치자가 티칼에서 즉위했다고 기록

쌍둥이 피라미드 단지

티칼은 수많은 피라미드로 유명합니다. 야심찬 피라미드 건설 프로젝트는 부분적으로 유명한 마야 달력에 의해 추진되었다. 적어도 기원후 672년 초에 시작하여, 도시의 통치자들은 모든 카툰(20년 기간)의 끝에 쌍둥이 피라미드 단지를 건설했다. 이 피라미드들은 각각 꼭대기가 평평하고, 쌍둥이 옆에 지어졌으며, 양쪽에 계단이 있었다. 피라미드 사이에는 북쪽과 남쪽에 구조물을 배치한 광장이 있었다.

한 초기 예는 서기 700년경에 통치자 자소 카안 카월에 의해 지어졌습니다. "남쪽에는 9개의 출입구가 있는 건물이 있고, 북쪽에는 석탑과 계단이 있는 벽으로 둘러싸인 울타리가 있습니다."라고 Sharer는 그의 책에서 썼다. 지금까지 고고학자들은 티칼에서 이 쌍둥이 피라미드 단지들 중 9개를 발견했다.

코판은 과테말라 국경 근처의 온두라스 서부의 고대 마야 도시를 파괴했다. 코판 강의 서쪽 기슭에 위치하며, 산타로사 데 코판에서 서쪽으로 56km 정도 떨어진 곳에 위치한다. 1980년 세계유산으로 등록되었다.

코판은 기원전 1000년경 소규모 농업 정착지로 시작되었다. 이 도시는 고전기(기원전 250년-900년) 동안 중요한 마야 도시가 되었고, 9세기 초 절정기에는 20,000명 정도의 사람들이 거주했을 것이다. 최소 16명의 왕조가 426년부터 822년까지 코판을 다스렸고, 그 후기에 코판은 심각한 쇠퇴기에 접어들었다. 마야인들은 1200년경 이곳을 완전히 포기했다.

이 부지는 주거 지역을 포함하여 약 250에이커(100헥타르)로 구성되어 있다. 중앙 구역은 54에이커(22헥타르)에 달하며, 돌 사원, 두 개의 큰 피라미드, 여러 개의 계단과 광장, 그리고 공놀이인 타흐틀리(마얀: pok-ta-pok)를 하는 코트로 구성되어 있다. 이 건물들의 대부분은 고대 도시의 건축 중심이었던 것으로 보이는 높은 플랫폼(현재는 아크로폴리스라고 불린다)에 집중되어 있다. 코판은 다른 건물들의 프리즈와 많은 석조 조각들로 특히 유명하다. 사원 중 하나로 이어지는 상형문자의 계단은 63개의 남은 계단의 받침대 위에 1,260개의 상형문자가 아름답



Castle of San Felipe of Lara

템플 I & II

쌍둥이 피라미드 건물들 외에도 티칼의 통치자들은 종종 통치자의 매장지를 표시하는 "사원" 피라미드를 지었다. 오늘날 사원 1, 2로 알려진 두 개의 사원은 티칼의 대광장을 사이에 두고 도시의 중심부에서 마주보고 있다.

위대한 재규어의 신전으로도 알려진 제1신전은 730년경에 지어졌습니다. 그것은 땅에서 145피트(44미터)나, 13층 건물의 높이 정도까지 솟아 있다. 계단은 일련의 9개의 층으로 올라가며, 꼭대기에 있는 밀폐된 방으로 이어져 있는데, 그 위에는 자소 카안 카윌이라는 이름의 통치자의 이미지가 있다. 그는 티칼의 군대를 이끌고 도시의 가장 쓰라린 적(현재의 멕시코 남부에 위치한 마야 도시 칼라크물)을 상대로 승리를 거둔 왕이었다. 1959년, 고고학자들은 재규어 가죽, 옥, 그리고 "인간의 뼈에 있는 카누에 있는 인물의 섬세하게 조각된 이미지"를 포함한 많은 사치품들을 포함한 피라미드 내부 안에서 자소 카안 카윌의 매장실을 발견했습니다,"라고 루이지애나 주립 대학의 지리 인류학과의 동문 교수인 헤더 맥킬롭은 썼다.그녀의 저서 "고대 마야: 새로운 관점(새 탭에서 열기)"(ABC-CLIO, 2004).

오늘날 제2신전 또는 가면의 신전으로 알려진 자소 카안 카윌의 피라미드는 통치자의 부인 툰 케이와 여사에게 바쳐진 것으로 믿어진다. 연구자들은 그녀가 티칼에서 남동쪽으로 약 30km 떨어진 약사시에서 왔다고 추정한다. 그녀의 카윌과의 결혼은 두 도시 사이의 정치적 동맹을 공고히 했다. 그녀의 피라미드는 125피트(38m) 높이며 3개의 층층이 있다. 꼭대기 문간에는 툰 카이와으로 추정되는 여성의 모습이 나무에 새겨져 있다. 몽고메리는 "툰 케이와 여사는 수놓은 스톤[긴 솔]과 정교한 태양신 보닛을 착용하고 있으며, 그녀의 이미지는 심하게 침식되고 벌레에 먹혔다"고 썼다.





Castle of San Felipe of Lara

티칼의 종말

티칼에서 북쪽으로 약 400km 떨어진 치첸 이트자와 같은 몇몇 도시들이 수세기 동안 계속 번성했지만, 티칼과 마야 세계의 많은 부분이 서기 900년경에 무너졌다. 붕괴의 이유는 여전히 논의되고 있다. 한 연구팀은 2012년 지구물리연구지(Geophysical Research Letters)에 발표된 연구에서 삼림 벌채로 인해 악화되는 가뭄이 중요한 역할을 한 것으로 보인다고 보고했다.

오염은 또한 도시의 붕괴에 중요한 역할을 했을지도 모른다. 과학자들은 2020년 사이언티픽 리포트에 게재된 연구에서 티칼의 가장 큰 물 저장소 중 두 곳이 높은 수은과 인산염으로 심하게 오염되었다고 밝혔다.

정글은 많은 피라미드를 식물로 덮으면서 버려진 후 도시를 다시 되찾았다. 그러나 모든 마야 도시들이 버려진 것은 아니었다.



영상으로 보는 'Copan'

URL : <https://youtu.be/SOr1Gq9nr6w>

위의 URL을 클릭하시면 관련 영상을 보실 수 있습니다.



Macaw Mountain Bird Park

야생동물구조 서비스



▲ *Scarlet Macaw : Honduras National Bird*



▲ *Blue-Yellow Macaw*

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야의 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들이 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

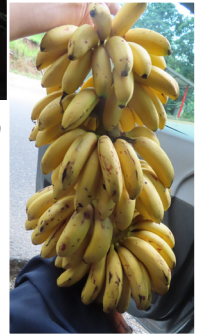
이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.

AHA! 바나나의 어두운 역사



▶ 미국 슈퍼 어디에서든지 볼 수 있는 '치키타'

▶ 길거리 상인에게서 L50 (\$2 USD)에 산 꼬마 바바나



그러나 그 모델은 라틴 아메리카의 국민이나 정부의 복지를 위한 것이 아니었다. 우선 순위는 바나나 회사의 막대한 이익이었다. 노동자들은 낮은 임금을 받았고 미국 과일 회사들은 대부분의 돈을 벌었다. 20세기 대부분의 기간 동안, 유나이티드 프루트와 같은 바나나 회사들은 과테말라와 온두라스와 같은 나라들의 정부를 효과적으로 장악했고, 그 나라의 모델은 "바나나 공화국"으로 알려지게 되었다. 바나나 공화국은 경제적으로 바나나에 의존하는 정치적으로 불안정한 나라들을 유일한 수출품이자 상품으로 묘사할 것이며, 다른 제한된 자원 생산품들을 포함하도록 다양화되었다. CIA는 바나나 회사의 사업 이익을 보호하기 위해 이들 정부를 무장시킬 것이며, 종종 억압적인 정권을 지지하는 노동자들과 그 나라에 살았던 사람들을 희생시킬 것이다.

바나나의 가격을 낮게 유지하는 역사적 우선 순위와 함께, 바나나 회사들은 노동 운동을 억압하고, 임금을 낮게 유지하고, 강력한 군대를 가진 정부로부터 가격을 낮게 유지하기 위해 필요한 모든 것을 기꺼이 했다. 그땐 유나이티드 프루트 컴퍼니가 그랬고 지금은 치키타 브랜드도 그랬습니다.



Hot Springs La Paz (Aguaca)

긴 여정으로 지친 오버랜더를 환영하는 온천장



▲ Mr. Angel Castillo
(504) 3394-5181
(English)
14.3248553, -87.7076983

입장료 : L 50 (\$2 USD)

온두라스 국경도시 El Amatillo에서 정북으로 약 110km의 [RN112] 고속도로를 따라 올라 오면 La Paz (평화의 도시)에 도착한다. 아마도 이 구간의 도로는 중앙아메리카에서 가장 현대적으로 건설되었으며, 통행량도 적어 산 많고 물 많은 온두라스의 멋진 첫인상을 얻게 될 것이다.

이 온천장은 3개의 큰 풀장으로 구성이 되었는데, 인근의 온천수 수원에서 물을 끌어와 24시간 철철 넘치는 수량을 자랑한다. La Paz 시민들에게 인기가 높아 주말에는 북딱 거릴 정도이지만, 주중에는 혼자서 독자치고 온천을 즐길 수 있다.

긴 여정에서 따끈한 온천수에서 조용히 피로를 풀 수 있고, 온두라스의 자랑인 Copan으로 가는 길과 다시 온두라스의 수도 'Tegucigalpa'로 가는 길목에 있어 오다 가다 들려 베이스캠프처럼 활용할 수 있다.

입장료 \$2에는 24시간 온천은 물론, 빨래, 인터넷, 오버나이트 캠프 등을 포함하고, 특별히 한국에서 온 오버랜더들을 큰 손들어 환영한다.

몇일 이곳에서 쉬어 가기 위해서는 La Paz에서 시장을 보고 시 외곽 산 중턱에 있는 이곳에 오기를 권장한다. 주말에 오면 인근에서 온 시민들과 함께 맥주를 나누며, 한국문화 소개와 강남스타일 등 한국음악을 틀어 놓고 함께 문화교류를 하는 재미는 덤이다.

이곳에는 Martin 가족 (총 7명)과 멍청한 개 식구 5마리, 도둑질이 전문인 고양이 식구 3, 부시시한 털로 무장한 토종닭들과 외로운 염소 등이 24시간 여러분을 반길 것이다.





Los Naranjos Ecological and Arch. Park

Yojoa 라군의 400여종 새들을 관찰할 수 있는 생태공원과 고고학적 유적지



Bird Watching Tower



영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Pulhapanzak Waterfalls

자연이 만든 수영장과 전망대



700m 높이의 전망대가 있어 "Semuc Champey"를 구성하는 350m 길이의 자연 수영장, 6개의 1~3m 깊이의 청록색 물웅덩이, 최대 40피트 높이의 폭포와 모든 수영장이 지역 개울에서 흘러나오는 것을 'El Mirador'에서 볼 수 있습니다. 약 45분 정도 하이킹을 해야 합니다.

수영을 즐길 뿐만 아니라 석회암 다리 아래로 사라지는 카하본 강 (Rio Cahabon) 을 따라 튜브를 타고 내려가다가 몇 마일 후에 다시 출발한 세묵으로 돌아 옵니다. 카하본 강이 흘러 석회암 동굴로 들어가는 모습을 볼 수 있는데, 이는 물의 힘으로 인해 강 내부로 접근하기에는 매우 위험하여 멀리서만 관찰할 수 있습니다.

대부분의 사람들은 비가 자주 오지 않고 카하본 강이 훨씬 맑기 때문에 성수기인 12월 중순에서 4월 중순에 가는 것을 제안하지만, 성수기에는 내국인과 외국인들로 너무 붐비기 때문에 그 아름다움을 충분히 즐길 수 없습니다. 사람이 60% 적은 비수기에 가는 것도 추천합니다. 이때에도 Pool은 여전히 수정처럼 맑고 청록색입니다.

란퀸 (Lanquin) 에서 녹음이 우거진 경치 좋은 산책길을 2시간 반 정도 걸으면서 그리 어렵지 않게 세묵으로 갈 수 있고, 시내에서 세묵까지 4X4 픽업트럭(현지 택시) 을 타고 Q25 (\$3.5)로 약 30분 정도 걸려 갈 수 있습니다.



Cristo del Picacho

Tarzan 영화 촬영으로 유명한진 도시



Castle of San Felipe of Lara

영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도입니다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Lake Izabal



Black Coral Wall

자연이 만든 수영장과 전망대



700m 높이의 전망대가 있어 "Semuc Champey"를 구성하는 350m 길이의 자연 수영장, 6개의 1~3m 깊이의 청록색 물웅덩이, 최대 40피트 높이의 폭포와 모든 수영장이 지역 개울에서 흘러나오는 것을 'El Mirador'에서 볼 수 있습니다. 약 45분 정도 하이킹을 해야 합니다.

수영을 즐길 뿐만 아니라 석회암 다리 아래로 사라지는 카하본 강 (Rio Cahabon) 을 따라 튜브를 타고 내려가다가 몇 마일 후에 다시 출발한 세묵으로 돌아 옵니다. 카하본 강이 흘러 석회암 동굴로 들어가는 모습을 볼 수 있는데, 이는 물의 힘으로 인해 강 내부로 접근하기에는 매우 위험하여 멀리서만 관찰할 수 있습니다.

대부분의 사람들은 비가 자주 오지 않고 카하본 강이 훨씬 맑기 때문에 성수기인 12월 중순에서 4월 중순에 가는 것을 제안하지만, 성수기에는 내국인과 외국인들로 너무 붐비기 때문에 그 아름다움을 충분히 즐길 수 없습니다. 사람이 60% 적은 비수기에 가는 것도 추천합니다. 이때에도 Pool은 여전히 수정처럼 맑고 청록색입니다.

란퀸 (Lanquin) 에서 녹음이 우거진 경치 좋은 산책길을 2시간 반 정도 걸으면서 그리 어렵지 않게 세묵으로 갈 수 있고, 시내에서 세묵까지 4X4 픽업트럭(현지 택시) 을 타고 Q25 (\$3.5)로 약 30분 정도 걸려 갈 수 있습니다.



Roatan Institute for Marine Sciences

Tarzan 영화 촬영으로 유명한진 도시



Castle of San Felipe of Lara



영화 '타잔의 새로운 모험'은 1935년 과테말라 여러 곳에서 촬영되었는데 그중 Rio Dulce와 Izabal Lake, 그리고 Rio Dulce 국립공원에서 촬영되어 예전의 명성을 가지고 있는 곳입니다.

Rio Dulce 강은 이사발 호수와 카리브해 연안의 Livingston으로 흘러 야자수 오일 화물선들이 왕래한 요충지였다. 하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도이다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도이다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다. 하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도이다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.

하이웨이를 운전하다 Rio Dulce에 들어 오면 갑자기 도로 주변이 매우 시끄럽고 많은 차량이 넘쳐나 당황할 정도이다. 복잡한 시장을 떠나 인근의 Castle of San Felipe of Lara을 찾아 호수와 성채가 어우러 지는 멋진 조화를 즐길 수 있습니다.



Manawakie Eco Nature Park

자연이 만든 수영장장과 전망대



700m 높이의 전망대가 있어 "Semuc Champey"를 구성하는 350m 길이의 자연 수영장, 6개의 1~3m 깊이의 청록색 물웅덩이, 최대 40피트 높이의 폭포와 모든 수영장이 지역 개울에서 흘러나오는 것을 'El Mirador'에서 볼 수 있습니다. 약 45분 정도 하이킹을 해야 합니다.

수영을 즐길 뿐만 아니라 석회암 다리 아래로 사라지는 카하본 강 (Rio Cahabon) 을 따라 튜브를 타고 내려가다가 몇 마일 후에 다시 출발한 세묵울로 돌아 옵니다. 카하본 강이 흘러 석회암 동굴로 들어가는 모습을 볼 수 있는데, 이는 물의 힘으로 인해 강 내부로 접근하기에는 매우 위험하여 멀리서만 관찰할 수 있습니다.

대부분의 사람들은 비가 자주 오지 않고 카하본 강이 훨씬 맑기 때문에 성수기인 12월 중순에서 4월 중순에 가는 것을 제안하지만, 성수기에는 내국인과 외국인들로 너무 붐비기 때문에 그 아름다움을 충분히 즐길 수 없습니다. 사람이 60% 적은 비수기에 가는 것도 추천합니다. 이때에도 Pool은 여전히 수정처럼 맑고 청록색입니다.

란퀸 (Lanquin) 에서 녹음이 우거진 경치 좋은 산책길을 2시간 반 정도 걸으면서 그리 어렵지 않게 세묵울로 갈 수 있고, 시내에서 세묵까지 4X4 픽업트럭(현지 택시) 을 타고 Q25 (\$3.5)로 약 30분 정도 걸려 갈 수 있습니다.



Basílica Virgen de Suyapa

자연이 만든 수영장과 전망대



700m 높이의 전망대가 있어 "Semuc Champey"를 구성하는 350m 길이의 자연 수영장, 6개의 1~3m 깊이의 청록색 물웅덩이, 최대 40피트 높이의 폭포와 모든 수영장이 지역 개울에서 흘러나오는 것을 'El Mirador'에서 볼 수 있습니다. 약 45분 정도 하이킹을 해야 합니다.

수영을 즐길 뿐만 아니라 석회암 다리 아래로 사라지는 카하본 강 (Rio Cahabon) 을 따라 튜브를 타고 내려가다가 몇 마일 후에 다시 출발한 세묵으로 돌아 옵니다. 카하본 강이 흘러 석회암 동굴로 들어가는 모습을 볼 수 있는데, 이는 물의 힘으로 인해 강 내부로 접근하기에는 매우 위험하여 멀리서만 관찰할 수 있습니다.

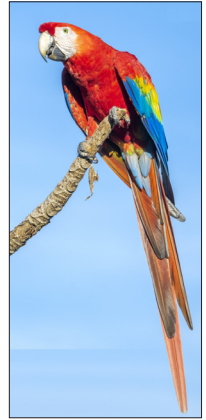
대부분의 사람들은 비가 자주 오지 않고 카하본 강이 훨씬 맑기 때문에 성수기인 12월 중순에서 4월 중순에 가는 것을 제안하지만, 성수기에는 내국인과 외국인들로 너무 붐비기 때문에 그 아름다움을 충분히 즐길 수 없습니다. 사람이 60% 적은 비수기에 가는 것도 추천합니다. 이때에도 Pool은 여전히 수정처럼 맑고 청록색입니다.

란퀸 (Lanquin) 에서 녹음이 우거진 경치 좋은 산책길을 2시간 반 정도 걸으면서 그리 어렵지 않게 세묵으로 갈 수 있고, 시내에서 세묵까지 4X4 픽업트럭(현지 택시)을 타고 Q25 (\$3.5)로 약 30분 정도 걸려 갈 수 있습니다.

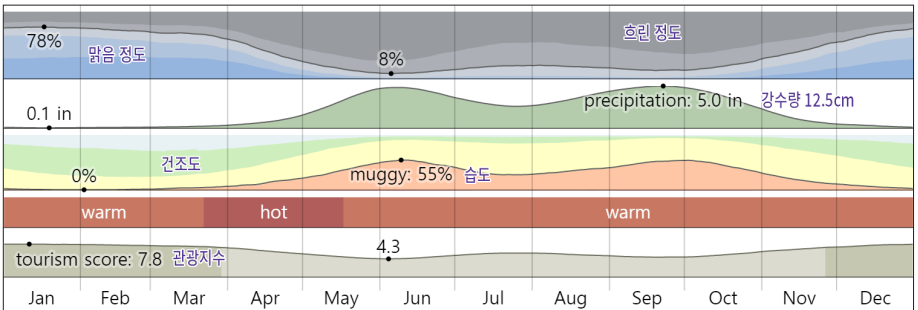


Honduras Basics

오버랜더가 저렴하고, 안전하고, 맘 편하게 쉬 곳



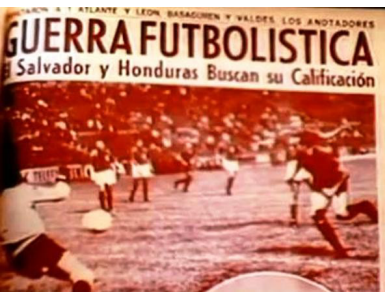
- **별칭**: Banana Republic
- **국조**: Scalet Macaw
- **면적**: 112,492 km² (한국의 약 1.1배)
- **독립**: 스페인으로 부터 1891년
- **수도**: 테구시갈파 (Tegucigalpa, 해발 1,000m)
- **인구**: 1천 백만 (2022)
- **공용어**: 스페인어
- **전기**: 120 VAC / 60 Hz
- **통화**: 렘피라 (Lempira, 약 L25:\$1), 스페인 식민통치에 저항한 인물
- **식별**: .hn (Internet) / HN, HND (ISO) / +504 (Int'l Phone)
- **종교**: 가톨릭 45%, 개신교 40%
- **외교**: 한국과 1962년 수교, 중국 및 북한과 외교 없음
- **안전**: 여행에 각별한 주의가 필요. 특히 대도시 범죄에 유의



Weather Spark : Tegucigalpa, Honduras

축구 전쟁

축구 전쟁(蹴球戰爭, Guerra del Fútbol)은 1969년 7월에 엘살바도르와 온두라스 사이에 벌어진 5일간의 전쟁이다. **100시간 전쟁**이라고도 한다. 월드컵 지역 예선 경기를 치르는 동안에 양국간 국민감정이 격해지면서 폭력사태가 벌어졌는데 이를 계기로 하여 그간 양국간에 누적되었던 정치적 갈등이 폭발하여 실제 전쟁으로 이어지고 말았다. 이 전쟁으로 중남미 5개국간에 경제공동체가 와해되면서 경제에 악영향을 주었다.



온두라스와 국교를 단절한 엘살바도르는 경제적으로 큰 타격을 입었고 1972년에 시작된 극우파에 의한 내전으로 혼란에 빠졌다. 온두라스 또한 정치적 혼란이 지속되었다. 두 나라간 국교단절이 지속되었다가 1980년 페루의 리마에서 평화조약을 체결하였다.

#내차로세계여행 시즌 4 : 중앙아메리카



Nicaragua

THE LAND OF LAKES AND VOLCANOES
호수와 화산의 땅 - 니카라과



입국 절차 (온두라스 ⇨ 니카라과)

온두라스에서 입국하기

1523년 페드로 데 알바라도는 스페인 군대와 함께 과테말라에 파견되었다. 스페인인들은 토착민들보다 기술적으로 큰 이점을 가지고 있었고 1540년까지 그들은 이 지역 전체를 지배했다.

그 후 스페인 사람들은 지배 계급이 되었다. 한편, 토착민들은 기독교로 개종했고 (실제로 그들의 오래된 신앙의 많은 부분을 지켰지만) 교회는 과테말라에서 매우 부유하고 강력해졌다. 한편, 과테말라의 사회는 스페인에서 태어난 사람들을 꼭대기에 두고 분열되었다. 과테말라에서 태어난 스페인계 사람들은 2위였다. 그 다음으로는 혼혈인들이 왔다. 밑바닥에는 원주민들이 있었다.



▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 복한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 복한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



출국 절차 (니카라과 ⇄ 코스타리카)

코스타리카 로 출국하기

1523년 페드로 데 알바라도는 스페인 군대와 함께 과테말라에 파견되었다. 스페인인들은 토착민들보다 기술적으로 큰 이점을 가지고 있었고 1540년까지 그들은 이 지역 전체를 지배했다.

그 후 스페인 사람들은 지배 계급이 되었다. 한편, 토착민들은 기독교로 개종했고 (실제로 그들의 오래된 신앙의 많은 부분을 지켰지만) 교회는 과테말라에서 매우 부유하고 강력해졌다. 한편, 과테말라의 사회는 스페인에서 태어난 사람들을 꼭대기에 두고 분열되었다. 과테말라에서 태어난 스페인계 사람들은 2위였다. 그 다음으로는 혼혈인들이 왔다. 밑바닥에는 원주민들이 있었다.



◀ 이 두 점의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은

▶ 이 두 점의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



◀ 이 두 점의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은



니카라과 역사

초기 과테말라

1523년 페드로 데 알바라도는 스페인 군대와 함께 과테말라에 파견되었다. 스페인인들은 토착민들보다 기술적으로 큰 이점을 가지고 있었고 1540년까지 그들은 이 지역 전체를 지배했다.

그 후 스페인 사람들은 지배 계급이 되었다. 한편, 토착민들은 기독교로 개종했고 (실제로 그들의 오래된 신앙의 많은 부분을 지켰지만) 교회는 과테말라에서 매우 부유하고 강력해졌다. 한편, 과테말라의 사회는 스페인에서 태어난 사람들을 꼭대기에 두고 분열되었다. 과테말라에서 태어난 스페인계 사람들은 2위였다. 그 다음으로는 혼혈인들이 왔다. 밑바닥에는 원주민들이 있었다.

과테말라는 1821년에 스페인으로부터 독립했습니다. 1823년 과테말라는 니카라과, 엘살바도르, 코스타리카, 온두라스와 함께 중앙아메리카 연합주의 일부가 되었다. 그러나 이러한 연합체는 단명했다. 그것은 1840년에 완전히 해체되고 말았다.



▲ 이 두 절의 북쪽 그저 있는 지역이 북한의 아크로 폴리스로 알려져 있다. 그것은, 그리고 묘지 장소로 티칼의 초기 통치자들에 사용되는 피라미드 모양의 절과 왕릉을 포함하고 있다. 몽고메리는 "무덤과 사원[있]왕들의 티칼의 'Valley에 해당하는 썼다."

현대 과테말라

과테말라의 다음 주목할 만한 통치자는 1898년부터 1920년까지 통치한 에스트라다 카브레라였다. 그의 집권시기 동안 1901년 미국 과일 회사는 과테말라에서 사업을 시작했고 1930년대까지 과테말라에서 엄청난 양의 바나나를 재배하고 있었다.

1931년 호르헤 유비코가 대통령으로 선출되었다. 그는 1944년 망명할 때까지 권력을 유지했다. 1945년 후안 호세 아레발로가 대통령으로 선출되었다. 그는 많은 개혁을 도입했다. 그는 또한 교육과 병원에 돈을 썼다. 그러나 그를 타도하려는 많은 시도가 있었다.

1951년 자코보 아르벤츠가 그의 뒤를 이었다. 1952년 아르벤츠는 사용하지 않은 토지를 가난한 사람들에게 재분배하는 법을 도입했다. 회사는 보상을 받겠지만, 보상 금액은 그들이 세금을 목적으로 준 토지의 가치(실제 가치의 일부)에 기초할 것이다. 그래서 CIA는 두 명의 과테말라 장교가 이끄는 과테말라 침공을 조직했다. 아르벤츠는 물러날 수 밖에 없었다. 카스티요 아라마스는 과테말라의 다음 대통령이 되었다. 그는 모든 개혁을 취소했다. 게다가 읽고 쓸 수 없는 사람은 투표권을 박탈당했다. 사실상 가난한 대다수는 선거권을 박탈당했다.



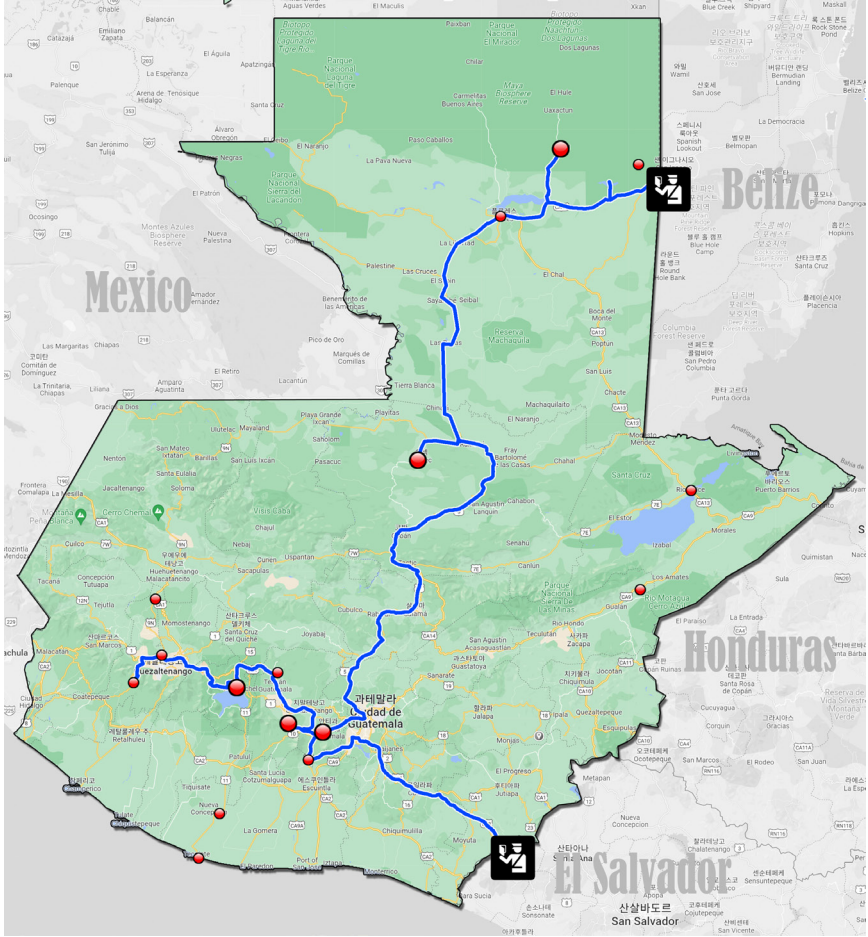
1960년대와 1970년대에 과테말라의 산업은 발전했지만 심각한 빈곤은 남아있었다. 일련의 억압적인 정권들이 통치했지만 과테말라에서 좌파 게릴라들이 전투를 시작했고 수천 명이 정치적 폭력으로 사망했다. 폭력은 1980년대 초에 최고조에 달했으나 1986년 비니시오 세레소가 대통령에 당선되면서 민간 통치가 부활했다. 과테말라의 유희사태는 줄어들었지만 완전히 끝나지는 않았다. 그 살인은 마침내 평화 협정이 체결된 1996년에 끝났다. 과테말라 내

전으로 20만 명의 목숨을 앗아 간 것으로 추정된다.

오늘날 과테말라는 여전히 매우 가난한 나라이고 경제는 농업에 의존하고 있다. 과테말라는 또한 매우 불평등한 사회이다. 빈곤은 여전히지만 적어도 문맹율은 향상되었다. 과테말라는 꾸준히 발전하고 있습니다. 여전히, 과테말라는 관광의 큰 잠재력을 가지고 있습니다. 인구는 2022년 기준으로 1,865만 명이며, 한국과 거의 같은 국토 면적이다.



니카라과 주요 명소와 추천 루트



- | | | | | |
|----|-------------------|---------------------|-------|-----------|
| 1. | Iscic | 23.99440, -30.33123 | 마야유적지 | UNESCO |
| 2. | Tikal | 28.88334, -30.24434 | 마야우적지 | UNESCO |
| 3. | Seymook | 23.45334, -23.49440 | 계곡 | 가이드 |
| 4. | CD Guatemala | | | |
| 5. | Attitenago Volcan | | 활화산 | 가이드, 1박2일 |
| 6. | | | | |



마사야 산

과테말라의 상징적인 고대 마야 도시

수십 명의 마야 엘리트들이 티칼의 사원에 문했다.

현대 과테말라의 고대 마야 도시 티칼은 대략 기원전 600년에서 기원후 900년 사이에 번성했다. 작은 마을들의 시리즈로 시작하여, 그것은 24개 이상의 주요 피라미드를 가진 위대한 마야 도시 국가가 되었다.

"티칼"이라는 이름은 "물구멍에서"라는 의미의 현대 마야어 이름이다. 펜 박물관의 큐레이터였던 고고학자 로버트 세어는 그의 저서 《고대 마야, 6판》(새로운 탭에서 열림)에서 "고대 마야 왕국의 중심"이라고 썼다. 티칼은 중앙아메리카에서 가장 큰 고고학 유적지 중 하나이며 티칼 국립공원에 둘러싸여 있다.

서기 682년부터 909년까지의 절정기에 이 도시는 적어도 50평방 마일(130평방 킬로미터)에 걸쳐 퍼져있었고 마야에 대해 광범위하게 연구하고 쓴 연구자인 존 몽고메리는 그의 책 "티칼: 고대 마야 수도의 삽화 역사"(새로운 탭에서 열림)에 썼다. 인구 추정치는 다양하지만, 펜 주립 대학교의 인류학 명예 교수인 데이비드 웹스터는 그의 저서 "티칼의 인구: 마야 인구에 대한 시사점"(Archaopress, 2018)에서 "티칼의 힘이 최고조에 달했을 때 도시에 대략 45,000명에서 62,000명 사이의 사람들이 살았다"고 썼다. 이것은 이 지역에서 가장 큰 도시 중 하나가 되었다.

이렇게 많은 인구를 유지하기 위해, 도시의 주민들은 사람들이 비가 적게 오는 기간 동안 물에 접근할 수 있도록 하는 정교한 물 관리 시스템을 만들었다고 2012년 미국 국립 과학 아카데미 회보(새로운 탭으로 열기)에 발표된 한 연구에서 나타났다. 그것은 물을 맑게 하는 데 사용된 모래 여과 시스템뿐만 아니라 댐과 저수지의 시스템을 포함했다. 그것은 10세기 도시가 붕괴되기 전까지 약 1000년 동안 사용되었다.

다른 마야 도시 사람들과 마찬가지로 티칼의 주민들은 돌과 나무껍질로 만들어진 부패하기 쉬운 재료에 새겨진 글씨체 체계를 사용했다. 학자들은 이 글을 해독할 수 있었고, 도시의 고고학적 유적과 함께 티칼의 많은 과거를 재구성하는 데 도움을 주었다.



Masaya Volcano

야생동물구조 서비스



▲ Quetzal : Guatemala National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

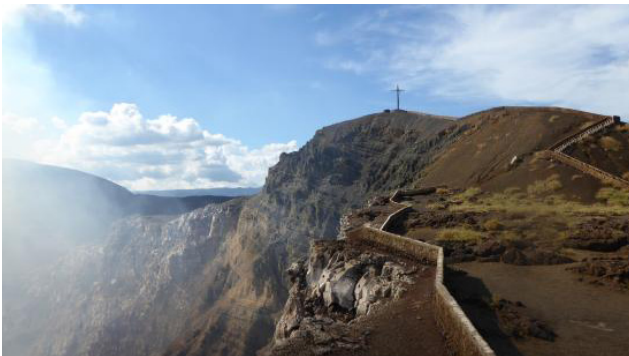
이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



▲ Quetzal : Guatemala National Bird



▲ Quetzal : Guatemala National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.



Cosiguina Volcano

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에게 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Cerro Negro Volcano

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에게 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Apoyo Lagoon Natural Reserve

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

▲ Quetzal : Guatemala National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야의 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Playa Maderas

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Volcán Concepción

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에게 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Volcan Telica

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에게 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Waterhole

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에게 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Playa Marsella

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에게 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Santiago of Managua Cathedral

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에게 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Volcánico Cristóbal Casita

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에게 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Playa Escameca

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에게 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Church of the Mercy

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에게 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Xalteva Park

야생동물구조 서비스



▲ Macaw : Honduras National Bird

마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.



Guadalupe Church

야생동물구조 서비스



마코 산은 방문객들에게 자연 환경에서 온두라스의 매혹적인 새들과 개인적인 만남을 제공합니다. 우리의 큰 새장은 깃털 달린 친구들을 편안하게 수용하고 거의 야생에서 새를 볼 수 있는 방법을 제공합니다.

이 공원에는 야외 정보 센터가 포함되어 있는데, 이 곳에서는 몇몇 새들과 교류하고, 사진을 찍고, 가까이서 관찰할 수 있습니다. 그것은 편안하고 교육적이며 매우 기억에 남는 경험이며, 당신의 방문으로 당신은 우리의 보존 목표를 달성하고 금강앵무와 다른 종들을 그들의 서식지에 다시 도입하는 데 기여합니다.

우리의 많은 새들은 불법적인 조류 거래에서 구조되거나 그들의 상태를 걱정하거나 그들을 오랫동안 돌볼 수 없는 사람들에게 의해 기증되었다. 많은 사람들은 앵무새가 사육 상태에서 50년에서 60년을 살 수 있고 더 큰 마코앵무는 100년을 넘을 수도 있다는 것을 깨닫지 못한 채 열대성 생활 방식의 일부로 열대 새를 얻는다. 그들의 주인이 이 지적인 생명체들이 얼마나 많은 관심을 필요로 하는지, 그리고 그 관계가 얼마나 오래 지속될 수 있는지를 이해하게 되면, 우리는 종종 또 다른 기부를 하게 된다. 우리는 또한 정기적으로 압수된 새들을 돌보고 있다.

이 새들은 우리가 알고 있고 여러분에게 들려주고 싶은 매우 감동적이고 다사다난한 삶의 이야기를 가지고 있습니다. 우선 우리는 당신에게 우리의 대사 몇 명을 소개하게 되어 기쁩니다. 그들의 상태, 나이, 감금된 시간 또는 그러한 요소들의 조합 때문에, 이 새들은 다시는 야생에서 살아남을 수 없을 것이다.

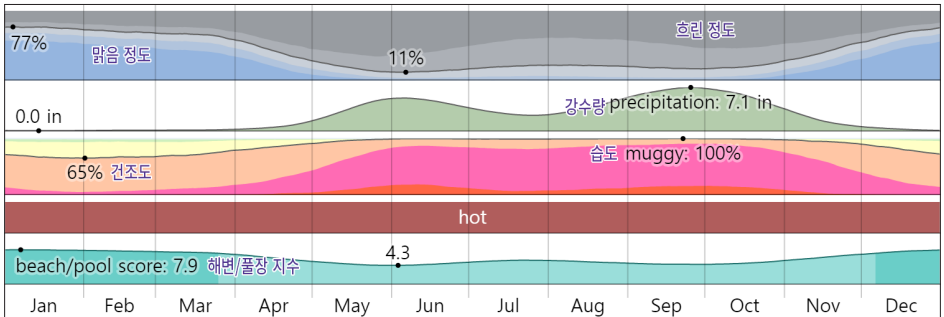


Nicaragua Basics

오버랜더가 저렴하고, 안전하고, 맘 편하게 쉴 곳



- **별칭**: The Land of Lakes and Volcanoes
- **국조**: Turquoise-browed Motmot
- **면적**: 130,373 km² (한국의 약 1.3배)
- **독립**: 스페인으로 부터 1821년
- **수도**: 마나과 (Managua, 해발 83m)
- **인구**: 7백만 (2021)
- **공용어**: 스페인어
- **전기**: 120 VAC / 60 Hz
- **통화**: 코르도바 (Cordoba, 약 C36:\$1)
- **식별**: .ni (Internet) / NI, NIC (ISO) / +505 (Int'l Phone)
- **종교**: 50% 가톨릭, 40% 개신교
- **외교**: 한국과 1962년 수교, 북한과 수교
- **기타**: 주식은 '팔', 쿠바의 영향이 큼, '야구'가 인기



Weather Spark : Managua, Nicaragua

#내차르세게여행 시즌 4 : 중앙아메리카



Costa Rica



RICH COAST

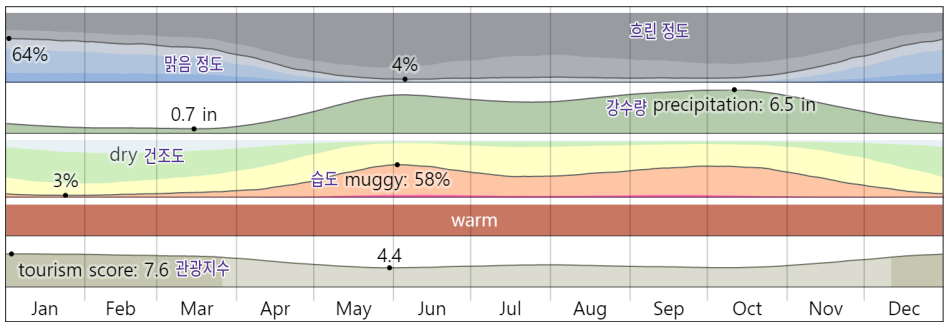
멋진 해안을 가진 나라 - 코스타리카



Costa Rica Basics

오버랜더가 저렴하고, 안전하고, 맘 편하게 쉬 곳

- **별칭**: Rich Coast
- **국조**: Clay-colored Thrush
- **면적**: 51,100 km² (한국의 절반)
- **독립**: 스페인으로 부터 1821년
- **수도**: 산호세 (San Jose, 해발 1,170m)
- **인구**: 5백만 (2021, 어림), 80%가 백인
- **공용어**: 스페인어, 영어
- **전기**: 120 VAC / 60 Hz
- **통화**: 코르도바 (Cordoba, 약 C36:\$1)
- **식별**: .cr (Internet) / CR, CRI (ISO) / +506 (Int'l Phone)
- **종교**: 50% 가톨릭, 20% 개신교
- **외교**: 한국과 1962년 수교
- **기타**: 열대성 기후, '축구'가 인기, 코카인 중독자 많음 (마약통로)



Weather Spark : San Jose, Costa Rica

#내차로세계여행 시즌 4 : **중앙아메리카**



Panama



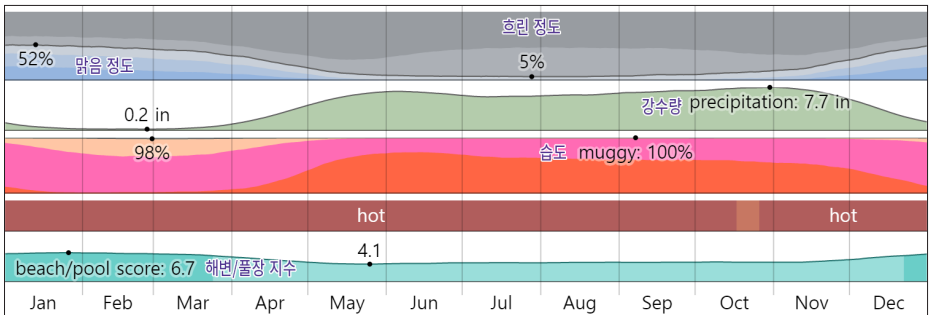
MELTING POT
문화의 용광로 - 파나마



Panama Basics

오버랜더가 저렴하고, 안전하고, 맘 편하게 쉴 곳

- 별칭 : Melting Pot (문화의 용광로)
- 국조 : Harpy Eagle
- 면적 : 51,100 km² (한국의 약 1/2)
- 독립 : 스페인으로 부터 1821년
- 수도 : 파나마 (Panama, 해발 2m)
- 인구 : 400만 (2021, 어림), 흑인이 많음
- 공용어 : 스페인어
- 전기 : 120 VAC / 60 Hz
- 통화 : 미국 달러
- 식별 : .pa (Internet) / PA, PAN (ISO) / +507 (Int'l Phone)
- 종교 : ==
- 외교 : ==
- 기타 : 군대가 없음



Weather Spark : Panama, Panama

맺음말

2018년 2월 1일, 오버랜딩을 위해 새차 내부를 뜯어 내어 컨버전을 마친 후 혹여나 마음이 흔들릴까 싶어 그냥 추운 겨울날 차박을 시작하지 벌써 만 5년이 목전이다.

좁은 차에서 아픈 마눌님을 모시고 길고 긴 여정을 각오한 것은, 더 이상 멈춤이 있다면 다시는 누리지 못할 소중한 기회가 지나가고 있었기 때문이었다.

여행중 정리되지 않고 쌓여만 가는 감동과 배움...

이것이 정리되지 않는다면 나의 여정은 그냥 여행이 되고 말 것 같아 영상에서 세세히 말하지 못한 이야기를 글로 정리해 보기로 했다. 서툴게 배운 것과 미천한 재주를 총동원하여 펜을 들어 보았다.

시작이 반이라고, 씨즌 [1], [2], [3]를 건너 뛰고 중앙아메리카 4편을 제일 먼저 마무리하고 잠시 충전을 위해 펜을 던진다.

계속되는 남아메리카 씨즌 [5]의 여정에도 독자분들이 함께 해주시길 기대하며..

파나마에서 Sunny

Let's Go Overlanding Together.

- Season [4] Central America -

씨즌 [1] : 미국 서부 19개주

씨즌 [2] : 미국 동부 29개주

씨즌 [3] : 캐나다 서부/알래스카

씨즌 [4] : 멕시코와 중앙아메리카

씨즌 [5] : 남아메리카 (콜롬비아, 에콰도르, 페루, 칠레, 볼리비아)

씨즌 [6] : 남아메리카 (아르헨티나, 남극, 우르과이, 파라과이)

씨즌 [7] : 남아메리카 (브라질, 수리남, 프렌치기아나, 가이아나, 베네주엘라)

씨즌 [8] : 캐리비안 국가들

