



Официальное название: Боливарианская Республика Венесуэла

Административно-территориальное деление: 23 штата, 1 федеральный (столичный) округ, федеральное владение, в состав которого входят 311 обитаемых и необитаемых островов

Столица: Каракас

Денежная единица: боливар фуэрте

Официальный язык: испанский

Другие языки: 31 язык коренных индейских народов (анью, банива, барре, йекуана, яномами, бари и др.)

Население: 26.127.351 (приблизительные данные за 2004г.)

Государственные праздники: 4 февраля («Возрождение надежды»), 19 апреля (провозглашение независимости), 24 июня (годовщина битвы при Карабобо, День армии), 5 июля (подписание Акта о независимости), 3 августа (День флага), 12 октября (День сопротивления коренных народов), 24 июля (День рождения Симона Боливара) и др.

Национальность: венесуэлец (венесуэлка)



Основные отрасли экономики: нефтяная и горная промышленность, сельское хозяйство, скотоводство, рыболовство, птицеводство

Местонахождение: Венесуэла расположена на севере южноамериканского континента, на побережье Карибского моря. Её географические координаты: 00° 38' 53"; 12° 12' 00" северной широты и 59° 47' 50"; 73° 22' 38" западной долготы. Официальный центральный меридиан проходит через населённый пункт Вилья-де-Кура, его координаты 10° 02' северной широты и 67° 30' западной долготы.

Границы Венесуэлы: север: территориальные воды Доминиканской Республики, Нидерландские Антильские острова, Пуэрто-Рико, Виргинские острова, Мартиника, Гваделупа, Тринидад и Тобаго, Доминика. Юг: Федеративная Республика Бразилия и Республика Колумбия. Восток: Атлантический океан и Кооперативная Республика Гайана. Запад: Республика Колумбия.

Площадь: 916.445 км²

Местное время: GMT-4:30

Климат: Отличительная особенность венесуэльского климата в его необыкновенном разнообразии. Из районов, где стоит жара, сравнительно быстро можно добраться до мест, где очень холодно. Территория Венесуэлы находится между 1^о и 12^о северной широты. Это так называемая межтропическая полоса с низким атмосферным давлением, находящаяся под влиянием северо-восточных и южно-восточных пассатов. По количеству выпадаемых осадков в Венесуэле выделяют два сильно отличающихся сезона: это засушливый сезон, длящийся с ноября по апрель, и сезон дождей, который тянется с мая по октябрь. В высокогорных районах средняя температура колеблется от 1^о до 9^оС, в районе межгорной впадины Маракайбо и равнинной территории Льянос столбик термометра поднимается до 38^оС.



Растительность: В Венесуэле можно встретить огромное разнообразие видов растительности. Существуют обширные районы, которые почти не заселены людьми, что обуславливает низкую плотность населения. Даже на сегодняшний день, в начале XXI столетия, более 50% территории покрыто лесами, а в некоторых районах, как например, в саваннах Гайаны, присутствие человека практически никак не повлияло на растительный мир. Рост растений сдерживается или ускоряется влиянием различных экологических факторов, что приводит к появлению разнообразных форм растительности. Здесь распространены тропические леса с жарким и влажным климатом, а также огромные деревья как, например, каучук. Влажноэкваториальные леса, в которых растут высокоствольные деревья. Листопадные деревья, которые сбрасывают листву в засушливый сезон. Такие породы деревьев используются в лесопромышленности. Саванная растительность и рожи каменных вечнозелёных дубов, которые встречаются преимущественно на пойменных равнинах. Заросли кустарников на

высоте 3.000 м. в Андах. Мангровые рощи вдоль низменной полосы Карибского побережья. Солончак, что растёт в непосредственной близости с морем. Засухоустойчивые растения, такие как боярышник, акация, ворсянка и фиговые деревья, произрастающие в засушливых и низинных районах.

Геологические периоды: В геологическом отношении рельеф был образован скалами Гвианского плоскогорья докембрийского периода, а также аллювиальными отложениями четвертичного периода, которые встречаются в центральных долинах. Горная цепь Анд сформировалась между докембрийским и четвертичным периодами. В палеозойскую эру постоянные тектонические процессы привели к образованию геологических отложений на равнинной территории Льянос, между горной цепью Анд и Гайаной. В конце мелового периода, когда море отступило, в районе Льянос образовались известняковые отложения, а позднее, в третичный период, образовались горы на Карибском побережье и дальше вглубь континента. Формирование венесуэльского ландшафта завершилось в четвертичный период, когда аллювиальные отложения, оставшиеся в долинах и предгорьях, привели к образованию разнообразных элементов рельефа.

Почвенный покров: Венесуэла насчитывает огромное разнообразие типов почвы, что является результатом смешения различных природных элементов. Динамика таких факторов, как климат, геологические отложения, рельеф, фауна, флора и др. привела к многообразию почвенного покрова, что позволяет широко использовать его в различных целях. В районе Гвианского плоскогорья и столовых возвышенностей на юге штатов Гуарико и Апуре встречаются кислые горные породы, которые образуют кислую почву. Северные Анды и Центральный хребет состоят из разнообразных горных пород с большим содержанием слюды и карбоната. В этих районах почва весьма разнообразна по своему химическому составу. На равнинах, как например, во впадине озер Маракайбо и Валенсия, в районе Льянос, а также в центральных и западных долинах, плодородие почвы обеспечивают образующие её молодые аллювиальные отложения с высоким содержанием минералов. В Венесуэле имеются следующие типы почвы: на востоке и юге страны встречаются хорошо дренированные супесчаные кислые почвы. Уровень плодородности такой почвы довольно низкий. В западных и центральных равнинах преобладают суглинистые слабокислые почвы. В долинах и полузасушливых районах распространены средне дренированные известковые почвы, которые отличаются высокой плодородностью.

Рельеф: В зависимости от типа преобладающего рельефа на территории Венесуэлы выделяют следующие географические районы: Карибские Анды, острова Карибского моря, бассейн озера Маракайбо, долины и гористые



Корреспондентская служба «Российской Федерации» Бульвар Яковлева, 10/1 Москва, Россия