

3) इक्वाडोर (Ecuador)

✎ राजधानी (Capital) :- क्वीटो (Quito)

✎ विशेषताएं (Characteristics) :- प्रशांत रिम के "रिंग ऑफ फायर" क्षेत्र का हिस्सा इक्वाडोर के क्षेत्र में आठ ज्वालामुखी हैं जैसे कोटोपैक्सी (5,897 मीटर), केयम्बे (5,790 मीटर), पिचिंचा (4,784 मीटर), सांगे (5230 मीटर) आदि।

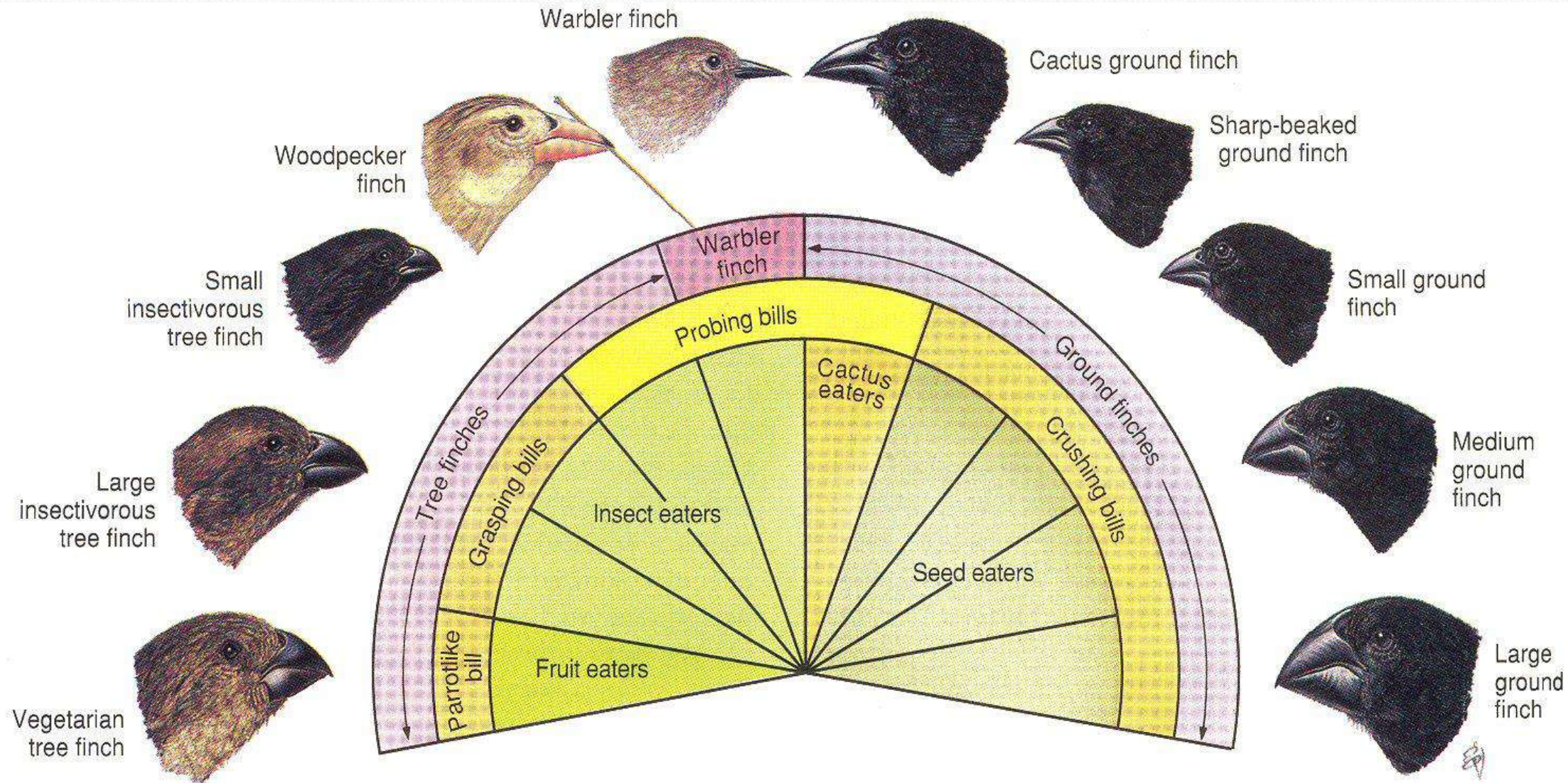
✎ Galapagos Islands (गैलापागोस द्वीप समूह)

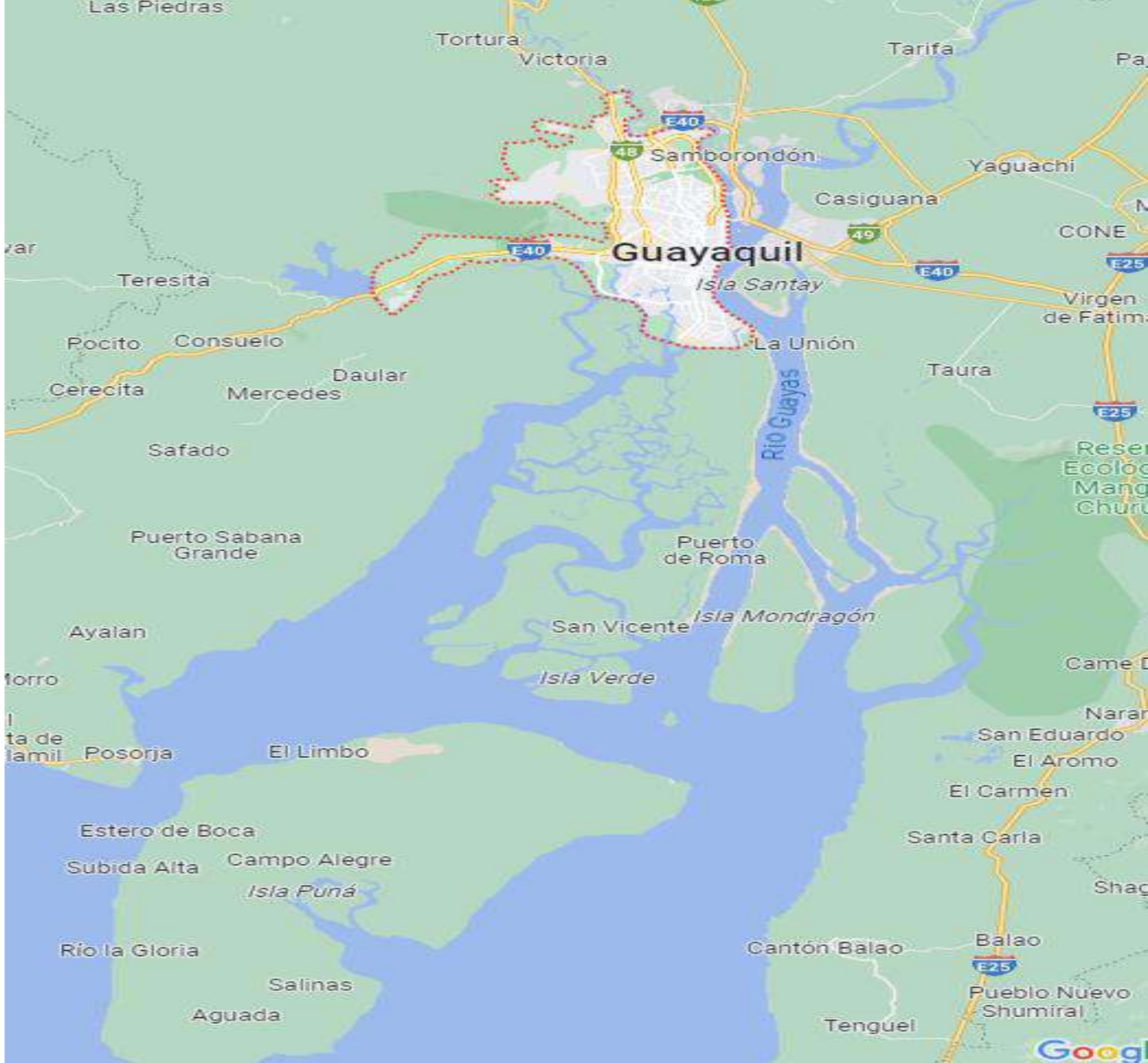
➤ Eastern Pacific Ocean || पूर्वी प्रशांत महासागर

➤ चार्ल्स डार्विन के द्वारा पक्षियों से संबंधित फिंचेज सिद्धांत दिया गया || Darwin's Finches : Darwin observed that beak shape varies among finch species

➤ Santa Cruz Island || सांता क्रूज़ द्वीप - Charles Darwin Research Station || चार्ल्स डार्विन रिसर्च स्टेशन







4) पेरू (Peru)

✎ राजधानी (Capital) :- लीमा (Lima)

✎ विशेषताएं (Characteristics) :-

- ✎ तटीय क्षेत्रों में पक्षियों के मल से निर्मित फास्फेट व नाइट्रोजन युक्त खाद पाया जाता है जिसे स्थानीय भाषा में **ग्वानो** कहा जाता है ||
Guano (Found in coastal region) is the accumulated dried droppings from sea birds, bats and seals. It is naturally high in phosphorus and nitrates
- ✎ हम्बोल्ट धारा विश्व की सबसे बड़ी अपवेलिंग प्रणाली - सर्वाधिक मछली पकड़ने वाला देश || Humboldt Current Largest upwelling system in the world - Largest fishing country
- ✎ ला नीनो तथा अलनीनो जलधारा || La Nino & El Nino Current



5) चिली (Chile)

✂ **राजधानी (Capital) :-** सेंटिआगो (Santiago)

✂ **विशेषताएं (Characteristics) :-**

- सेंटिआगो (Santiago) :- वाइन उत्पादन और सर्वोत्तम भूमध्यसागरीय प्रकार की जलवायु || Wine production & Mediterranean type climate
- सर्वाधिक अक्षांशीय विस्तार || Maximum latitudinal extension
- तांबे का सबसे बड़ा उत्पादक || Largest producer of copper
- **Chuquicamata (चुकिकामाटा) :-** तांबे की सबसे बड़ी खदान || Largest copper mine (Copper Capital || तांबा राजधानी)
- Easter Island || ईस्टर द्वीप समूह

✂ **अरिका (Arica) :-**

- अटाकामा मरुस्थल में स्थित विश्व का सबसे शुष्क स्थान || The world's driest place located in the Atacama Desert
- यहां नाइट्रेट की समाप्ति हो चुकी है जिस कारण यह प्रेत शहर बन चुका है || Nitrate exhausted so it has become a ghost town.



- **Punta Arenas (पुंटा एरेनास) :- Southernmost large city**
- **Lies on Strait of Magellan**

- ☺ A fjord is a long, deep, narrow body of water that reaches far inland. Fjords are often set in a U-shaped valley with steep walls of rock on either side.
- ☺ Fjords are found mainly in Norway, Chile, New Zealand, Canada, Greenland, and the U.S. state of Alaska.
- ☺ Fjords were created by glaciers. In the Earth's last ice age, glaciers covered just about everything. || फ़र्जाइर्स का निर्माण ग्लेशियरों द्वारा किया गया था। पृथ्वी के अंतिम हिमयुग में, ग्लेशियरों ने लगभग हर चीज़ को ढक लिया था।
- ☺ नॉर्वे की तटीय भूमि फियोर्ड तटों (Fiord Coast) का एक उत्कृष्ट उदाहरण है। विश्व में फियोर्ड तटों का संकेंद्रण सबसे अधिक नॉर्वे में है।



6) अर्जेटीना (Argentina)

✂ **राजधानी (Capital) :-** ब्यूनस आयर्स (Santiago) - रियो डी ला प्लाटा (अटलांटिक) के पास स्थित || Located near the Rio de la Plata (Atlantic)

✂ **विशेषताएं (Characteristics) :-**

- दक्षिण अमेरिका का प्रमुख गेहूं उत्पादक देश || Major wheat producing country of South America
 - गेहूं की अर्धचंद्राकार बेटी || Wheat crescent
 - पंपास घास के मैदान (अर्जेटीना का दिल) :- अल्फा अल्फा घास || Pampas grasslands (Heart of Argentina) :- Alfalfa grass
- Frigorificos (फ्रिगोरिफिको) - रोसारियो और ब्यूनस आयर्स का कसाईखाना || Slaughterhouse of Rosario and buenos aires
- चैको का मैदान - कपास उत्पादन || Chaco plains – Cotton
- एकंकागुआ चोटी तथा पेटागोनिया का पठार || Patagonia plateau



An estancia is a large, private plot of land used for farming or raising cattle or sheep in Latin America || एस्टैंसिया भूमि का एक बड़ा, निजी भूखंड है जिसका उपयोग लैटिन अमेरिका में खेती या मवेशियों या भेड़ों को पालने के लिए किया जाता है।



☺ **Argentina, Bolivia, and Chile** make up the “**lithium triangle.**” The three countries, along with Peru, contain about 67% of proven lithium reserves || अर्जेटीना, बोलीविया और चिली "लिथियम त्रिकोण" बनाते हैं।
पेरू सहित तीन देशों में लगभग 67% सिद्ध लिथियम भंडार हैं

☺ Lithium Triangle is an intersection of Chile, Bolivia and Argentina, known for **high quality salt flats.** || लिथियम ट्राइएंगल चिली, बोलीविया और अर्जेटीना का एक चौराहा है, जो **उच्च गुणवत्ता वाले नमक के फ्लैटों** के लिए जाना जाता है।

✍ **बोलीविया || Bolivia :-** Salar de Uyuni || उयुनी नमक फ्लैट

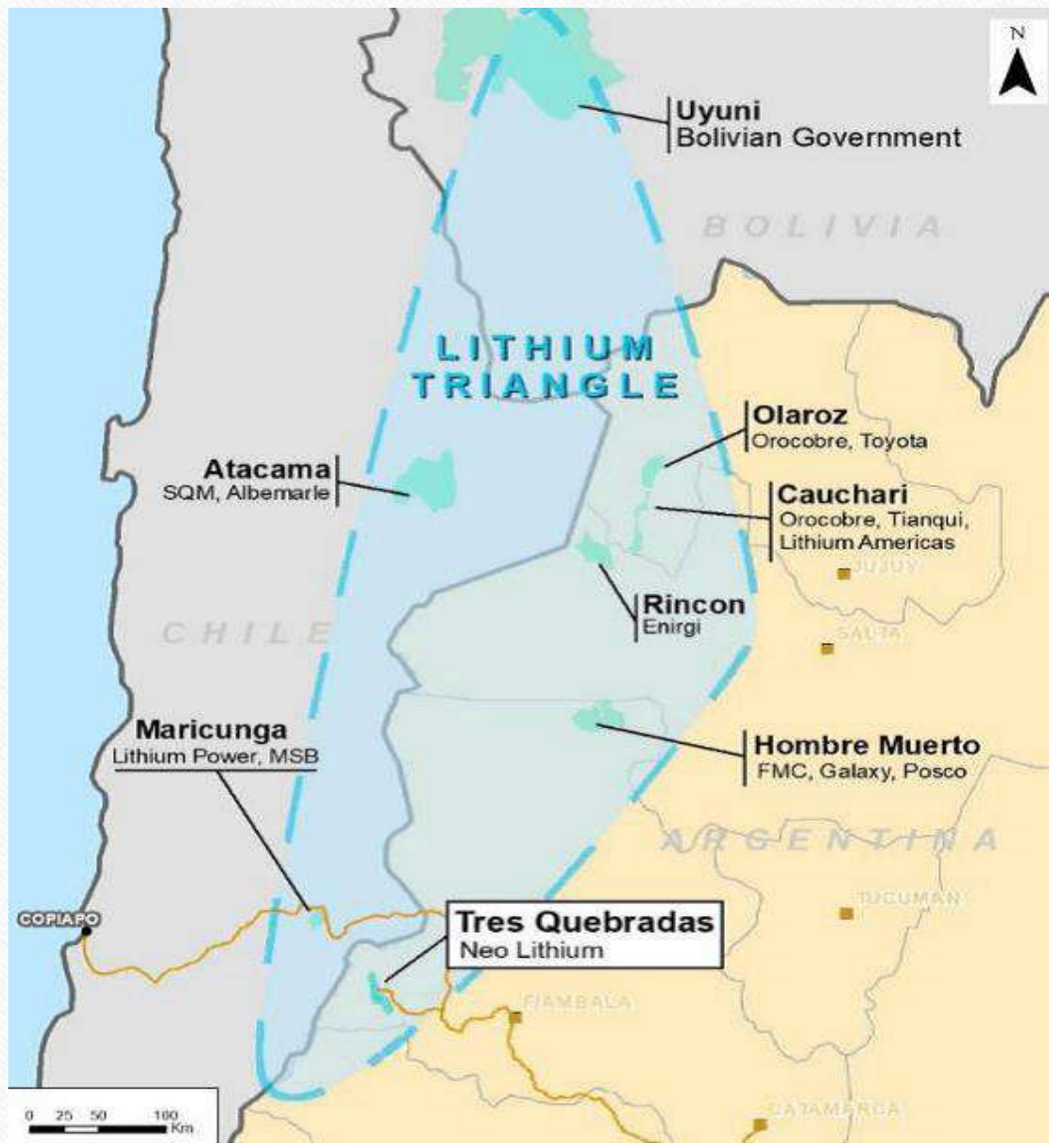
✍ **अर्जेटीना || Argentina :-** Salar de Olaroz and Salar del Hombre Muerto || सालार डी ओलारोज़ और सालार डेल होम्ब्रे मुर्टो

✍ **चिली || Chile :-** Salar de Maricunga and Salar de Atacama || सालार दे मारिकुंगा और सालार दे अटाकामा

Latin America's 'Lithium Triangle' is home to most of the world's 'white gold'







7) बोलीविया (Bolivia)

राजधानी (Capital) :-

↳ ला पेज़ (La Paz) - दुनिया की सबसे ऊंची राजधानी

↳ सुक्रे (Sucre) :- सांस्कृतिक एवं न्यायिक राजधानी ||

Cultural and Judicial capital

टिटिकाका झील (Lake Titicaca) :-

↳ बोलीविया और पेरू की सीमा पर एंडीज़ पहाड़ों में दक्षिण अमेरिका की सबसे बड़ी मीठे पानी की झील || Largest freshwater lake in South America in the Andes mountains on the border of Bolivia and Peru.

↳ दुनिया की सबसे ऊंची नौगम्य झील || Highest navigable lake in the world (3,812 m)



8) Brazil (ब्राजील)

✍ **राजधानी (Capital) :-** ब्राजीलिया (Brasília)

✍ **विशेषताएं (Characteristics) :-**

- ☺ **दक्षिण अमेरिका** का जनसंख्या और क्षेत्रफल के आधार पर **सबसे बड़ा देश** || Largest country in South America by population and area
- ☺ क्षेत्रफल के आधार पर **दुनिया का पांचवा** सबसे बड़ा देश || The fifth largest country in the world by area
- ☺ ब्राजील को सांपों की भूमि, **काँफी का बर्तन** और जैव विविधता वाला देश कहते हैं || Brazil is called the **land of snakes**, the pot of coffee and the country of biodiversity.
- ☺ रियो डी जेनेरियो (**Rio de Janeiro**) :- अटलांटिक महासागर की ओर स्थित ब्राजील का प्रमुख शहर, जहां 1992 का पृथ्वी सम्मेलन का आयोजन हुआ जिसका मुख्य विषय एजेंडा 21 रहा || The main city of Brazil situated towards the Atlantic Ocean, where the 1992 Earth Summit was organized, whose main theme was Agenda 21.
- ☺ कोपाकाबाना (**Copacabana Beach**) :- रियो डी जेनेरियो का प्रमुख बीच || The main beach of Rio de Janeiro
- ☺ भूमध्य रेखा और मकर रेखा दोनों गुजरती है || Both the equator and the Tropic of Capricorn pass through

✍ संसाधन (Resources) :-

- ☺ **विश्व का कॉफी पात्र (Coffee vessel of world) :-** कॉफी उत्पादन करने वाला सबसे बड़ा देश || Largest producer
 - ☞ कॉफी उत्पादन के क्षेत्र को फेजेंडा कहते हैं || Coffee farms are called 'fazendas'
 - ☞ **साओ पौलो (विश्व की कहवा मंडी) का सैंटोस बंदरगाह कॉफी** निर्यातक बंदरगाह है || Santos port of São Paulo (coffee market of the world) is the coffee exporting port.
 - ☞ साओ पौलो को मकर रेखा दो भागों में विभाजित करती है || Capricorn divides Sao Paulo into two parts
- ☺ **बेलेम बंदरगाह (Belem Port) :-** रबड़ निर्यातक (विश्व में थाईलैंड सर्वाधिक रबड़ का उत्पादन करता है) || Rubber exporter (Thailand is the largest producer of rubber in the world)
- ☺ **अपामा खान (Amapá Mine) :-** मैंगनीज खान || Manganese mine
- ☺ **ब्राजील में पेट्रोलियम तथा प्राकृतिक गैस नहीं पाई जाती** || Petroleum and natural gas are not found in Brazil
 - ☞ गन्ने से गेसोहॉल तैयार करके ब्राजील अपनी कार वाहनों की 50% मांगों को पूरा कर लेता है || Brazil meets 50% of its car vehicles by producing gasohol from sugarcane

☺ ब्राजील का अधिकतर **खनिज मिनास गेराइस** राज्य में पाया जाता है || Most of Brazil's minerals are found in the state of Minas Gerais.

↪ **इटाबिरा** (मिनास गेराइस राज्य) प्रसिद्ध **लौह अयस्क खनन** केंद्र है || Itabira (State of Minas Gerais) is a famous iron ore mining center

↪ कैराजस खदान (पारा, उत्तरी ब्राजील) - दुनिया की सबसे बड़ी खुले गड्ढे वाली लौह अयस्क खदान || The **Carajas Mine** (Para, North Brazil) - Largest open-pit **iron ore** mine in the world





Brazil

- International Boundary
- State Boundary
- ★ National Capital
- State Capital
- City or Town

0 200 400 KM
0 200 400 Miles

© 2019 Geology.com



BRAZIL

LOW / HILLS MOUNTAINS

Brazil



Atlantic Ocean

6) दक्षिण अमेरिका : भौतिक विभाजन || South America : Physical Regions

पश्चिमी एंडीज पर्वतमाला (Western Andes Mountains)



- ↪ कॉर्डिलेरा डी मेरिडा - वेनेजुएला
- ↪ कॉर्डिलेरा ऑक्सिडेंटल, कॉर्डिलेरा सेंट्रल तथा कॉर्डिलेरा ओरिएंटल - कोलंबिया
- ↪ कोटोपैक्सी तथा चिंबोराजो - इक्वाडोर
- ↪ हुस्करन तथा मिस्टी - पेरू
- ↪ ओजस डेल सैलेडो - अर्जेन्टीना-चिली बॉर्डर
- ↪ एकांकागुआ - अर्जेन्टीना

मध्यवर्ती मैदान (River Basin or central plains)



- ↪ ओरिनोको नदी बेसिन (लानोज)
- ↪ अमेज़न नदी बेसिन (सेलवास घास मैदान)
- ↪ पैराग्वे/पराणा नदी बेसिन या लाप्लटा का मैदान (पम्पास घास का मैदान)

पठार व पूर्वी उच्च भूमि (Plateau and Eastern highlands)



- ↪ गुयाना उच्च भूमि
- ↪ बोरबोरेमा पठार
- ↪ ब्राजीलियन उच्च भूमि
- ↪ माटो ग्रासों का पठार
- ↪ बोलीविया या अल्तिप्लानो का पठार
- ↪ पेटागोनिया का पठार

6) South America : Physical Regions

Western Andes Mountains



- ↳ Cordillera de Merida - Venezuela
- ↳ Cordillera Occidental, Cordillera Central and Cordillera Oriental - Colombia
- ↳ Cotopaxi and Chimborazo - Ecuador
- ↳ Huascarán and Misti - Peru
- ↳ Ojas del Salado - Argentina-Chile Border
- ↳ Aconcagua - Argentina

River Basin or central plains

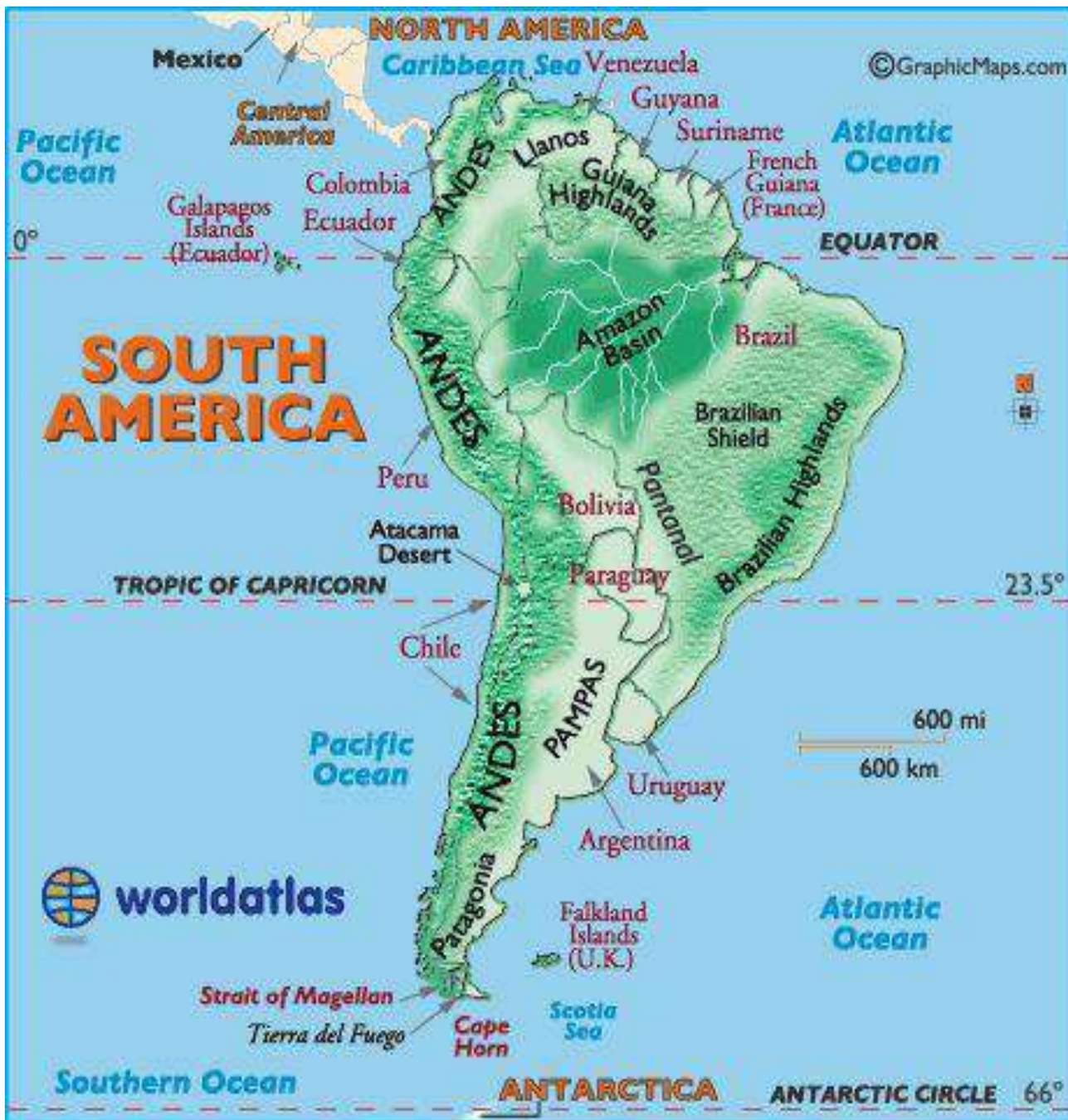


- ↳ Orinoco River Basin (Llanos)
- ↳ Amazon River Basin (Selvas Grasslands)
- ↳ Paraguay/Paraná River Basin or Plain of Laplata (Pampas Grasslands)

Plateau and Eastern highlands



- ↳ Guyana Highlands
- ↳ Borborema Plateau
- ↳ Brazilian highlands
- ↳ grassland plateau
- ↳ Plateau of Bolivia or Altiplano
- ↳ Patagonia plateau



SOUTH AMERICA

Physical Map

