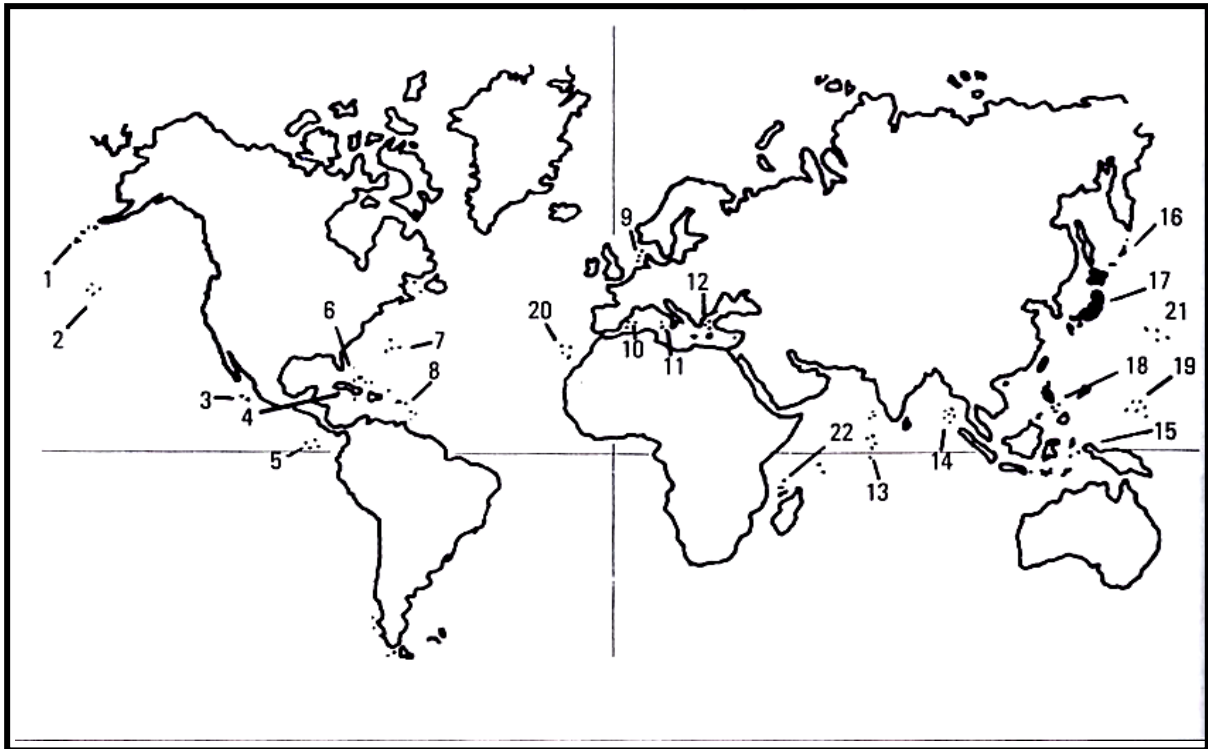


ISLAS.

Son masas de tierra que se encuentran rodeadas de agua.

Principales islas del mundo

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> De la Reina Carlota | <input type="checkbox"/> Dominicana | <input type="checkbox"/> Islandia |
| <input type="checkbox"/> Vancouver | <input type="checkbox"/> Jamaica | <input type="checkbox"/> Feróes |
| <input type="checkbox"/> Baffin | <input type="checkbox"/> Puerto Rico | <input type="checkbox"/> Shetland |
| <input type="checkbox"/> Terranova | <input type="checkbox"/> Trinidad y Tobago | <input type="checkbox"/> Orcadas |
| <input type="checkbox"/> Cuba | <input type="checkbox"/> Malvinas | <input type="checkbox"/> Baleares |
| <input type="checkbox"/> Cerdeña | <input type="checkbox"/> Ceylán | <input type="checkbox"/> Formosa |
| <input type="checkbox"/> Sicilia | <input type="checkbox"/> Java | <input type="checkbox"/> Nueva Guinea |
| <input type="checkbox"/> Creta | <input type="checkbox"/> Timor | <input type="checkbox"/> Tasmania |
| <input type="checkbox"/> Malta | <input type="checkbox"/> Célebes | <input type="checkbox"/> Nueva Zelanda |
| <input type="checkbox"/> Chipre | <input type="checkbox"/> Borneo | <input type="checkbox"/> Cedros |
| <input type="checkbox"/> Madagascar | <input type="checkbox"/> Mindanao | <input type="checkbox"/> Sumatra |

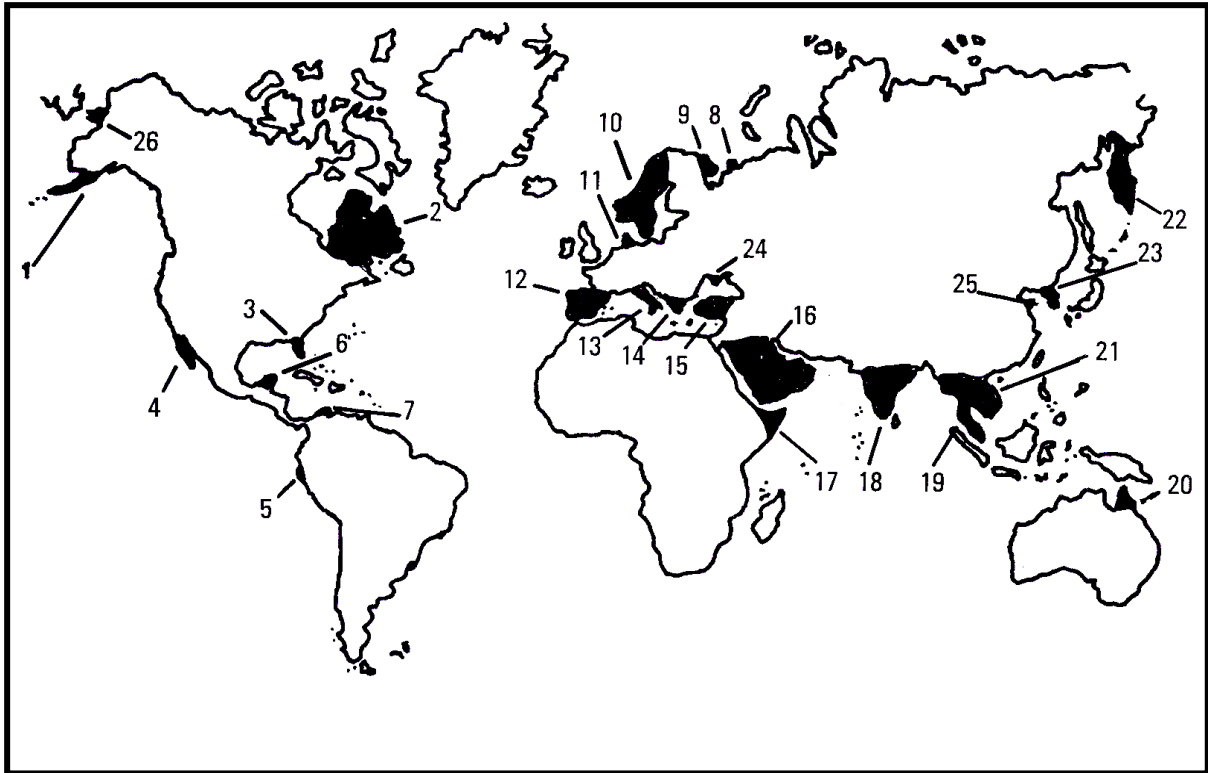


ARCHIPIÉLAGOS

Son grandes conjuntos de islas.

Principales archipiélagos del mundo

- | | | |
|----------------------|---------------|----------------|
| () Bermudas | () Lipari | () Hawaii |
| () Bahamas | () Cícladas | () Carolinas |
| () Antillas Mayores | () Maldivas | () Aleutianas |
| () Antillas Menores | () Filipinas | () Kuriles |
| () Revillagigedo | () Japón | () Marianas |
| () Galápagos | () Malucas | () Seycheles |
| () Frisias | () Anadaman | |
| () Baleares | () Canarias | |

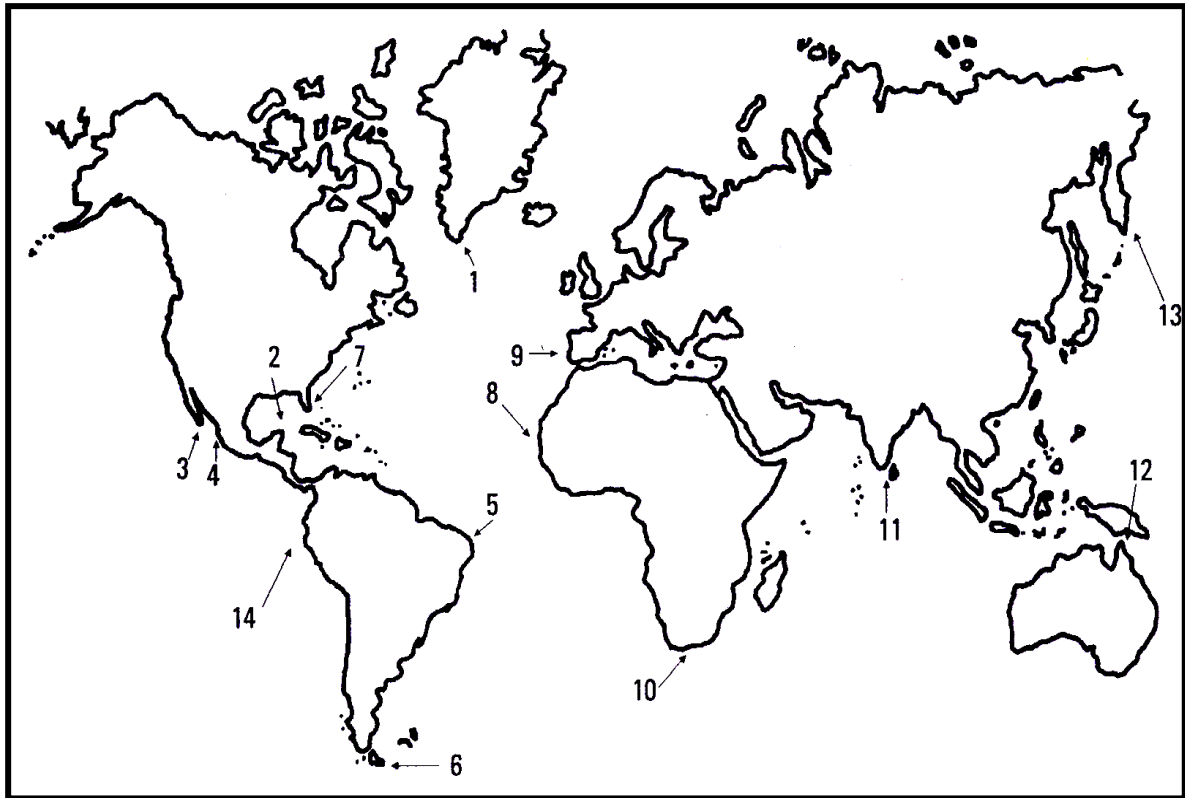


PENÍNSULAS

Son prolongaciones de la corteza terrestre en los mares u océanos.

Principales penínsulas del mundo

- | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Seward | <input type="checkbox"/> Shantung | <input type="checkbox"/> Somalia |
| <input type="checkbox"/> Alaska | <input type="checkbox"/> Kanin | <input type="checkbox"/> India |
| <input type="checkbox"/> California | <input type="checkbox"/> Escandinava | <input type="checkbox"/> Indochina |
| <input type="checkbox"/> Yucatán | <input type="checkbox"/> Danesa | <input type="checkbox"/> Malaca |
| <input type="checkbox"/> Florida | <input type="checkbox"/> Ibérica | <input type="checkbox"/> Corea |
| <input type="checkbox"/> Guajira | <input type="checkbox"/> Itálica | <input type="checkbox"/> York |
| <input type="checkbox"/> Negra | <input type="checkbox"/> Balcanes | <input type="checkbox"/> Kamchtka |
| <input type="checkbox"/> Labrador | <input type="checkbox"/> Anatolia | <input type="checkbox"/> Krimea |
| <input type="checkbox"/> Kola | <input type="checkbox"/> Árábiga | |

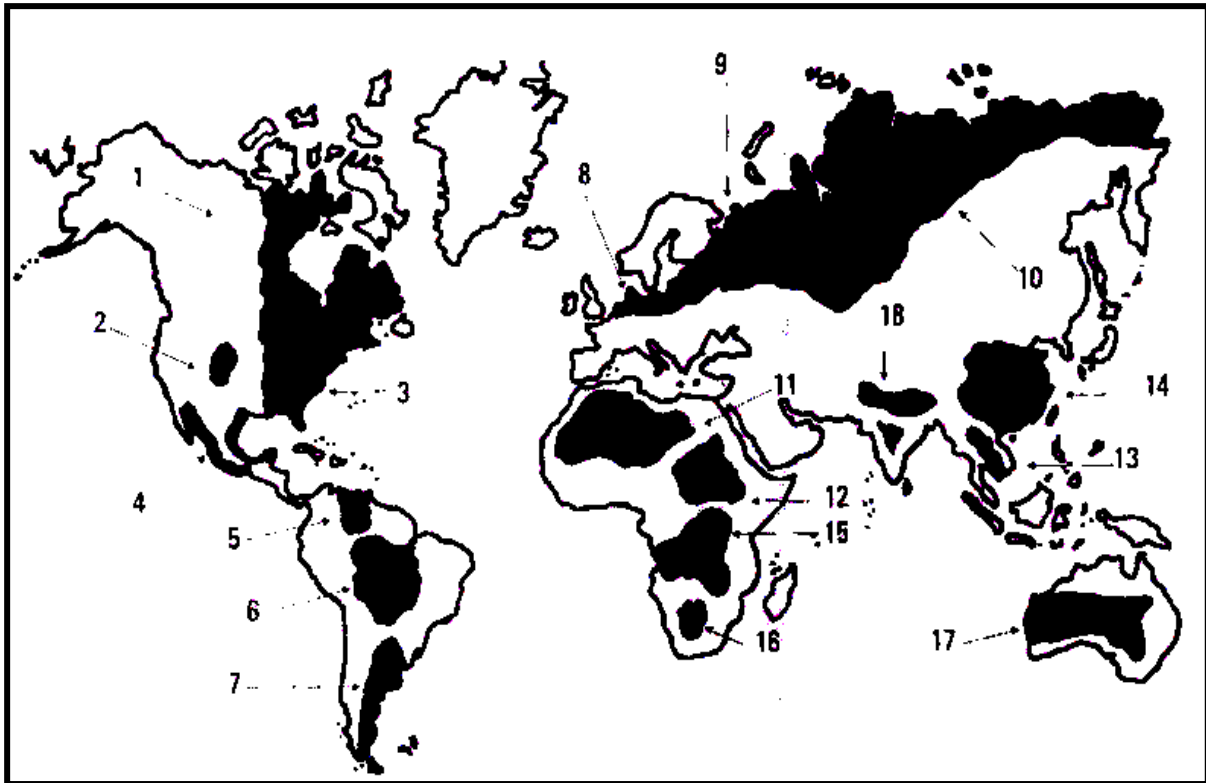


CABOS

Son las partes últimas de las penínsulas, prolongaciones o continentes.

Principales cabos del mundo

- | | | |
|---------------------|-----------------|----------------|
| () San Lucas | () Sable | () Corrientes |
| () Farewell | () San Roque | () Catoche |
| () De Hornos | () San Vicente | () Camarín |
| () Verde | () Lopatka | () York |
| () Buena Esperanza | () Blanco | |

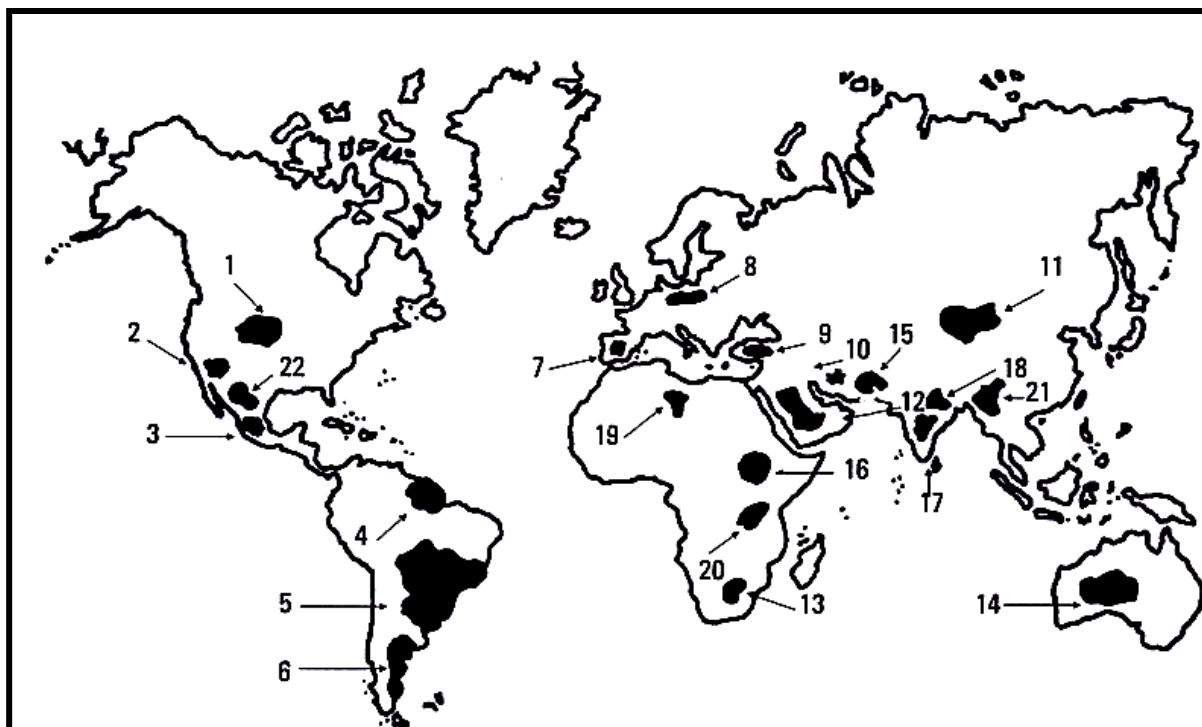


LLANURAS

Las llanuras son regiones planas a baja altitud.

Principales llanuras del mundo

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Llanura Canadiense | <input type="checkbox"/> Llanuras de Siberia |
| <input type="checkbox"/> Llanura del Mississipi | <input type="checkbox"/> Llanuras de Hoang Ho y Yang Tse Kiang |
| <input type="checkbox"/> Llanuras del Centro Oeste de Norteamérica | <input type="checkbox"/> Llanuras del Mekong |
| <input type="checkbox"/> Llanuras costeras de México | <input type="checkbox"/> Llanuras Australianas |
| <input type="checkbox"/> Llanuras del Orinoco | <input type="checkbox"/> Llanuras del Sahara |
| <input type="checkbox"/> Llanuras del Amazonas | <input type="checkbox"/> Llanuras del Sudán |
| <input type="checkbox"/> Llanuras de la Pampa y Patagonia | <input type="checkbox"/> Llanuras del Congo |
| <input type="checkbox"/> Llanuras del Norte de Europa | <input type="checkbox"/> Llanuras del Kalahari |
| <input type="checkbox"/> Llanuras Rusas | <input type="checkbox"/> Llanura Indogangética |

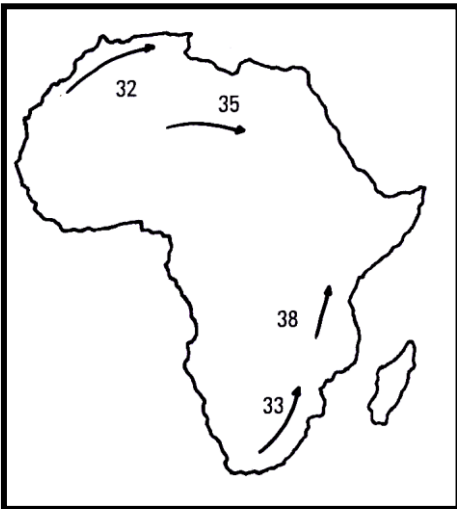


MESETAS

Son regiones planas a gran altura, su superficie es cortada a menudo por cañones o desfiladeros.

Principales mesetas del mundo.

- | | |
|----------------------------|------------------------------------|
| () Meseta de Columbia | () Meseta de Afganistán |
| () Meseta del Colorado | () Meseta de Etiopía |
| () Meseta de Anáhuac | () Meseta de Transvaal |
| () Meseta de las Guayanas | () Meseta de Mongolia |
| () Meseta de Brasil | () Meseta Occidental de Australia |
| () Meseta de Patagonia | () Meseta del Tíbet |
| () Meseta de Castilla | () Meseta del Decán |
| () Meseta de Valdai | () Meseta de Yunnan |
| () Meseta de Anatolia | () Altiplanicie Septentrional |
| () Meseta de Arabia | () Meseta de Tandemain |
| () Meseta de Irán | () Meseta de Katanga |

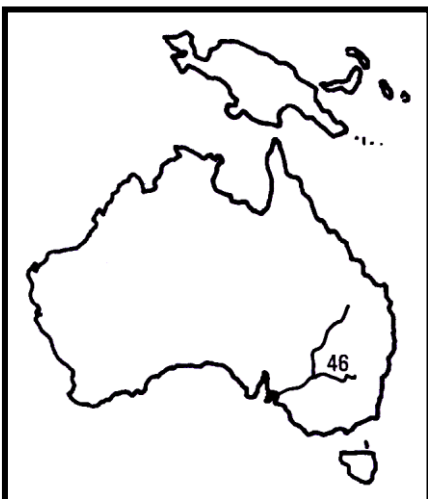
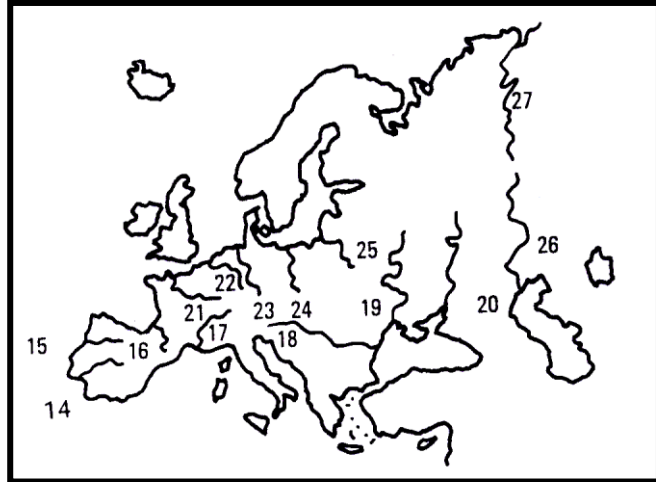


MONTAÑAS

Son grandes elevaciones de la corteza terrestre

Principales montañas del mundo

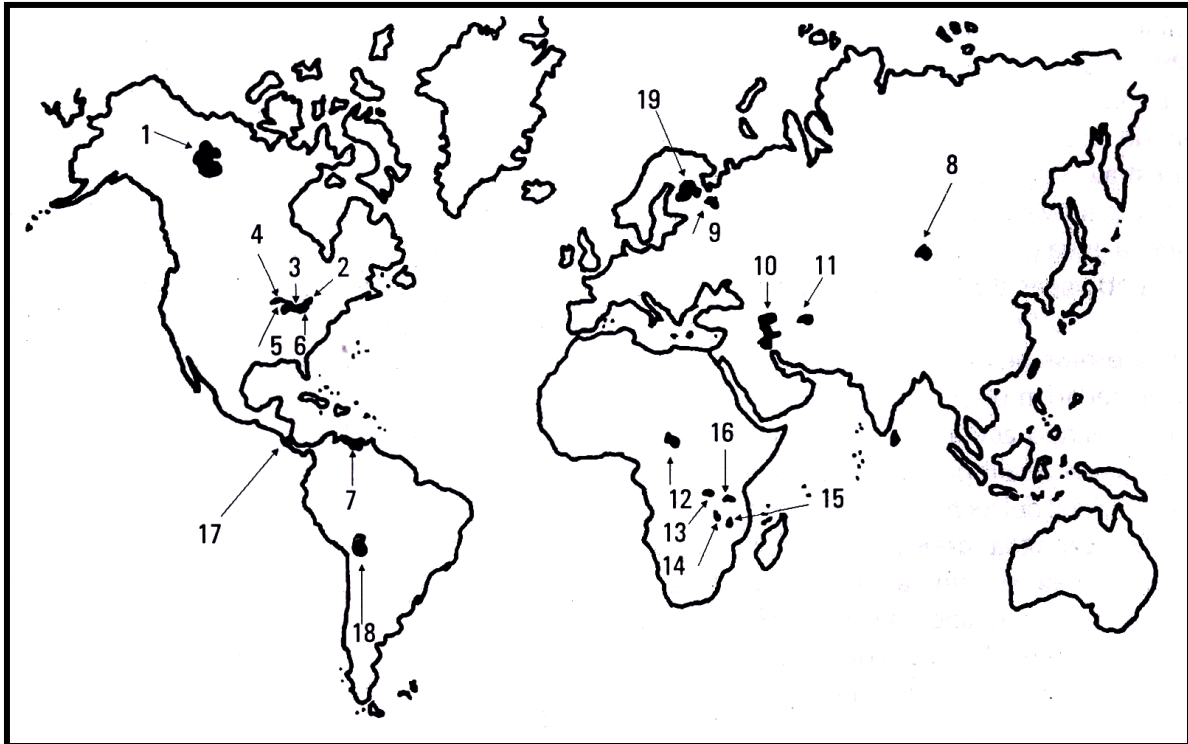
- () Montes Endicott
- () Montes Mackenzie
- () Montañas Rocallosas
- () Los Apalaches
- () Sierra Cascada y Nevada
- () Sierras Madres de México
- () Andes Centroamericanos
- () Andes Sudamericanos
- () Macizo de las Guayanas
- () Macizo de Brasil
- () Los Montes Escandinavos
- () Los Montes Grampianos
- () Los Pirineos
- () Los Alpes
- () Los Apeninos
- () Los Alpes Balcánicos
- () Los Cárpatos
- () Tibesti
- () Taurus
- () Los Montes Urales
- () Los Montes Cáucaso
- () Montes Zagros
- () Montes Hindokuch
- () Los Himalaya
- () Los Montes Kuem Lum
- () Los Montes Tien Shan
- () Montes Altai
- () Montes Yablonoy
- () Montes Estanovoy
- () Montes Kolima
- () Montes Verkhoyansk
- () Gates Orientales
- () Gates Occidentales
- () Alpes Australianos
- () Montes Atlas
- () Montes Drakensberg
- () Montes Arakan
- () Montes Mitumba



RÍOS DEL MUNDO

Principales ríos del mundo

- | | |
|---------------------|--------------------|
| () Yukón | () Dón |
| () Mackenzie | () Dnieper |
| () Nelson | () Volga |
| () San Lorenzo | () Petchora |
| () Columbia | () Obi |
| () Colorado | () Amu-Daria |
| () Mississipi | () Sir-Daria |
| () Bravo | () Yeniséi |
| () Pánuco | () Lena |
| () Usumacinta | () Amur |
| () Orinoco | () Hoang-Ho |
| () Amazonas | () Yang Tse Kiang |
| () Paraná-Paraguay | () Mekong |
| () Tajo | () Irawadi |
| () Duero | () Indo |
| () Ródano | () Tigris |
| () Garona | () Nilo |
| () Sena | () Niger |
| () Rhin | () Congo |
| () Elba | () Zambeze |
| () Older | () Orange |
| () Vístula | () Murray-Darling |
| () Danubio | () Ganges |
| () Senegal | |

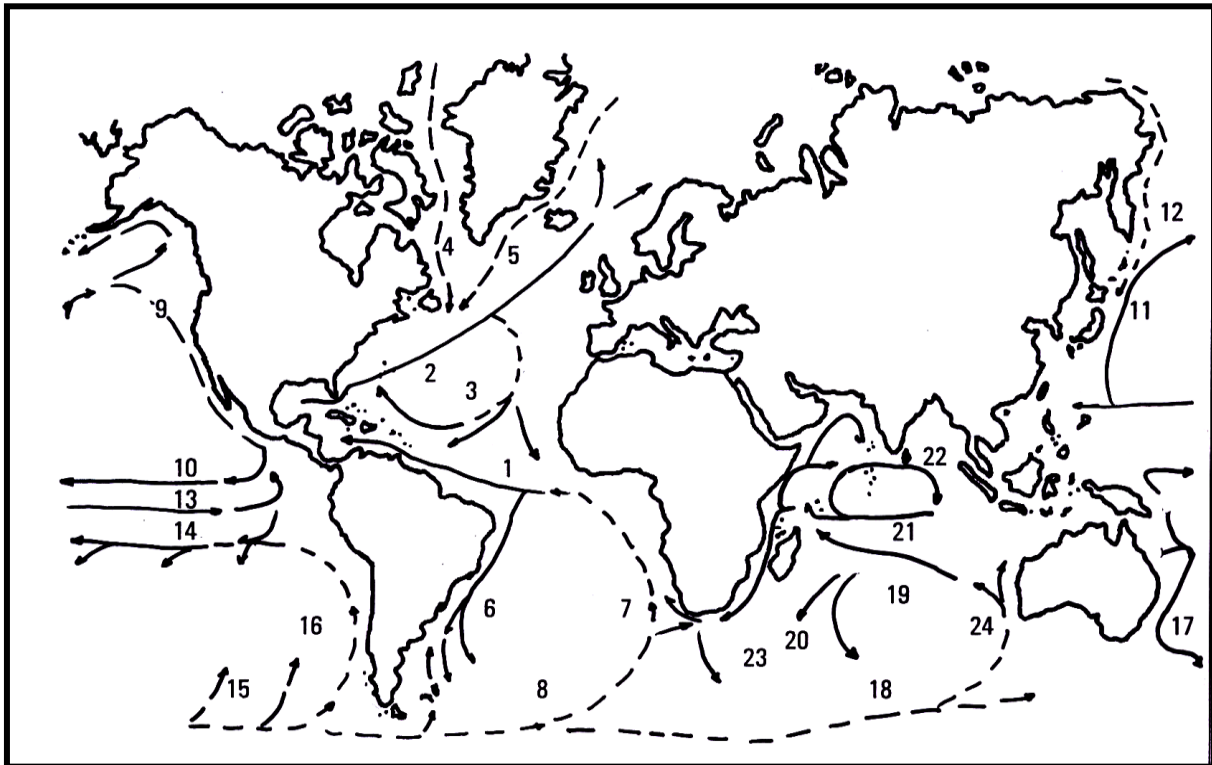


LAGOS

Son grandes depósitos de agua.

Principales lagos del mundo

- | | |
|---------------------|---------------|
| () De los Esclavos | () Aral |
| () Erie | () Baikal |
| () Hurón | () Caspio |
| () Michigan | () Chad |
| () Ontario | () Niasa |
| () Superior | () Rodolfo |
| () Nicaragua | () Tangañica |
| () Maracaibo | () Victoria |
| () Onega | () Ladoga |
| () Titicaca | |



CORRIENTES MARINAS

Son grandes ríos marinos producidos por los vientos alisios, rotación de la Tierra y diferente densidad de las aguas.

Corrientes marinas por el Océano Atlántico

- Corriente ecuatorial del Sur
- Corriente del Golfo
- Corriente de las Canarias
- Corriente del Labrador
- Corriente de Groenlandia
- Corriente de Brasil
- Corriente Deriva Antártica
- Corriente de Benguela.

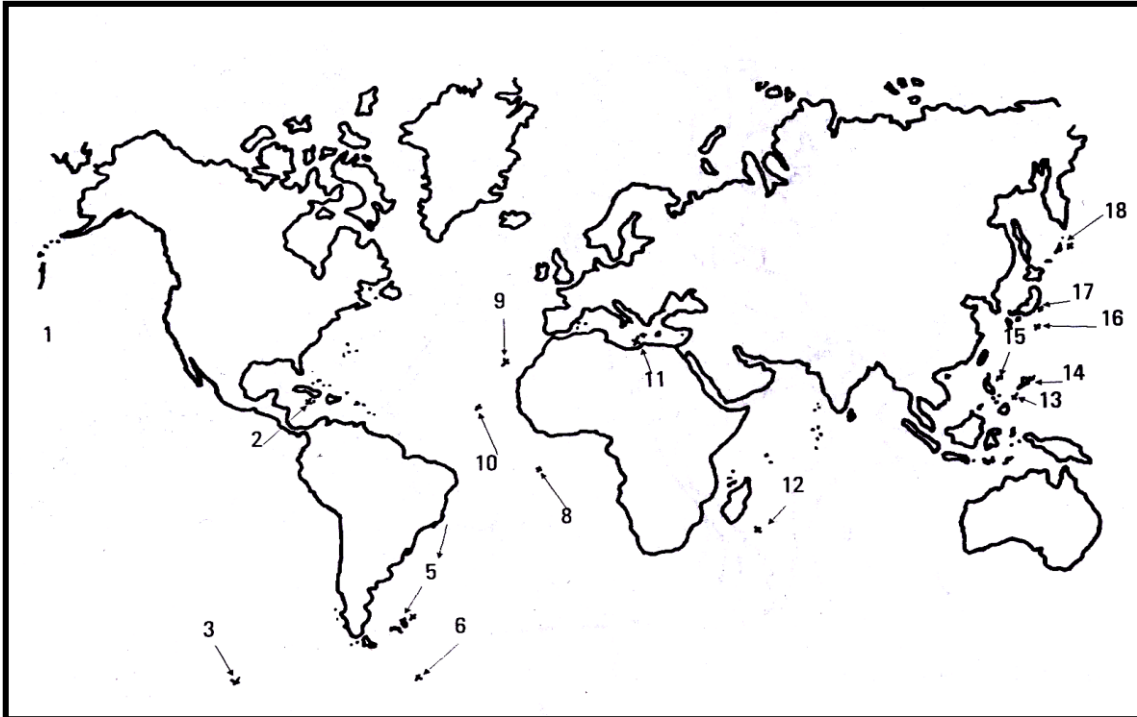
Corrientes por el Océano Pacífico

- Corriente ecuatorial del Norte
- Corriente de Kuro-Siva o río Negro Kuro-Shío
- Corriente de California
- Corriente de Oya Siva-Oya-Shío

- Corriente ecuatorial del Centro o Contracorriente ecuatorial
- Corriente ecuatorial del Sur
- Corriente oriental de Australia
- Corriente Deriva Antártica
- Corriente del Perú o de Von Humboldt

Corrientes por el Océano Índico

- Corriente occidental australiana
- Corriente ecuatorial del Sur
- Corriente de Madagascar
- Corriente ecuatorial del Norte
- Corriente Índica
- Corriente de las Agujas o del oeste de Madagascar
- Deriva Antártica

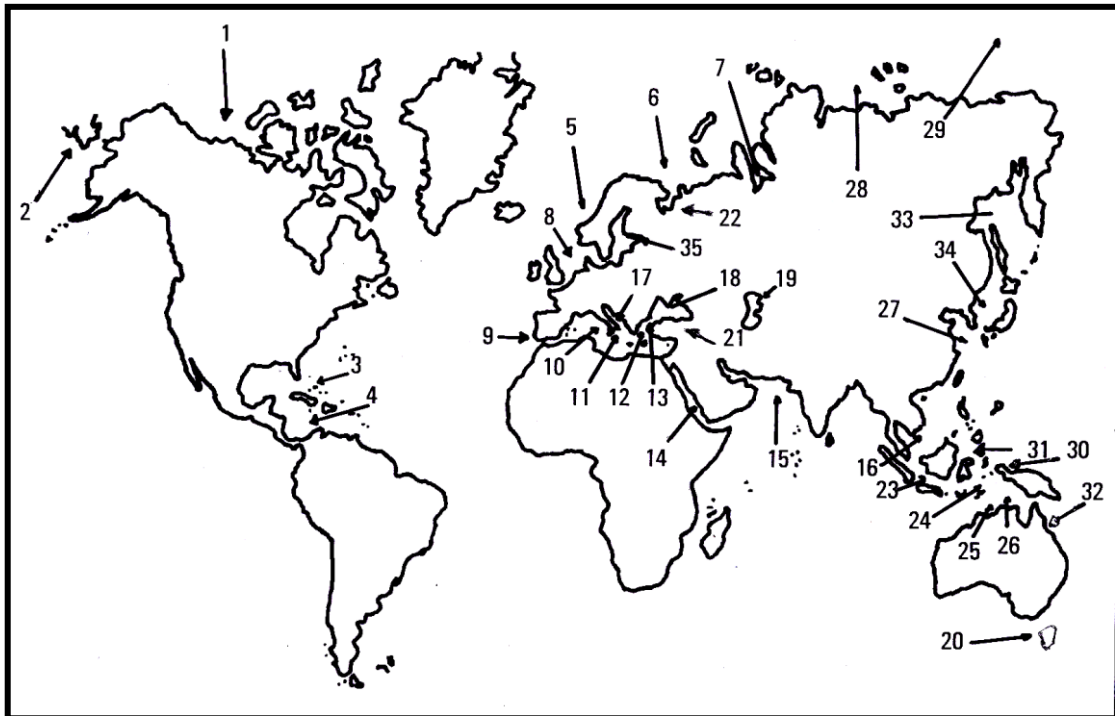


ZONAS ABISALES

Del griego *abusso* (sin fondo), son zonas de gran profundidad que se prolongan de manera extensa e irregular para constituir las fosas marinas.

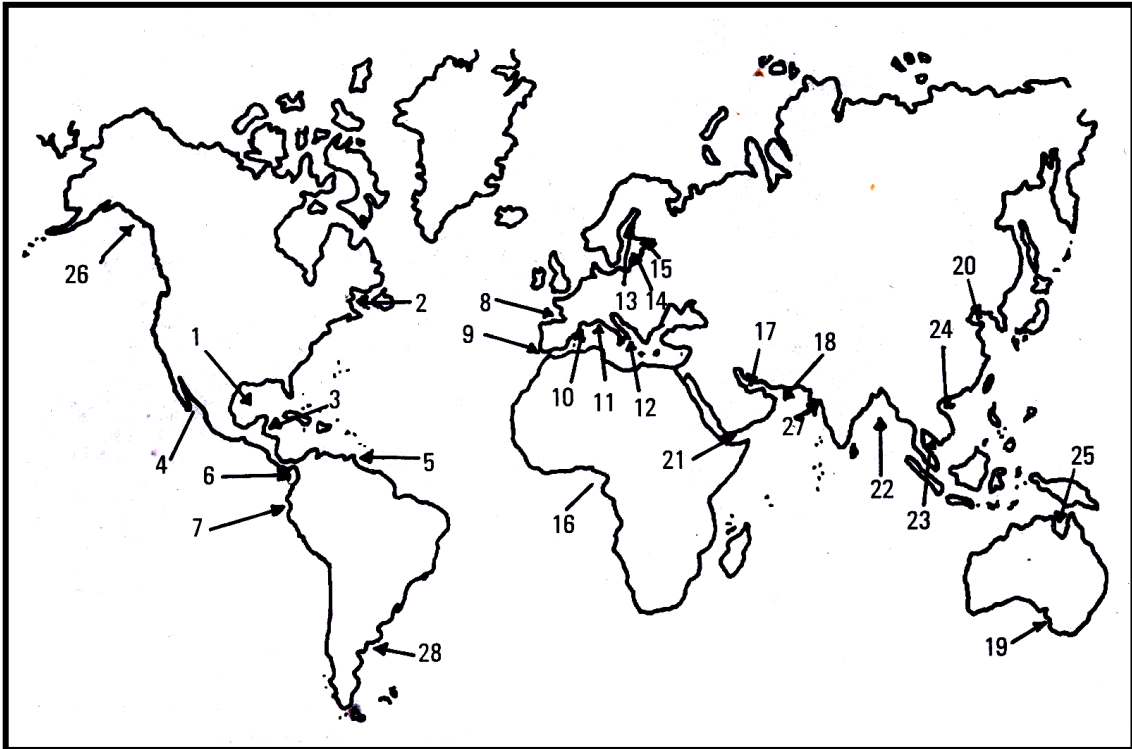
Principales fosas marinas

() Cook Pacífico	12'395m	() Palaos Pacífico	8'130
() Matapán Mediterráneo	4'400	() Aletuanias Pacífico	7'680
() Challenger Pacífico	11'520	() Puerto Rico Antártico	9'275
() Antártico Antártico	4'250	() Romanche Atlántico	7'370
() Japón Pacífico	10'680	() Barlett Atlántico	7'120
() Filipinas Pacífico	10'540	() Canarias Atlántico	6'270
() Kuriles Pacífico	10'380	() Cabo Verde Atlántico	6'000
() Sándwich Pacífico	8'260	() Malvinas Atlántico	6'000
() Madagascar Índico	5'360	() Brasil Atlántico	5'790



Principales mares del mundo

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Mar de Beaufort | <input type="checkbox"/> Mar Rojo |
| <input type="checkbox"/> Mar de Bering | <input type="checkbox"/> Mar Árabe |
| <input type="checkbox"/> Mar Caribe | <input type="checkbox"/> Mar de Java |
| <input type="checkbox"/> Mar de la Antillas | <input type="checkbox"/> Mar de Célebes |
| <input type="checkbox"/> Mar Barents | <input type="checkbox"/> Mar de las Molucas |
| <input type="checkbox"/> Mar Blanco | <input type="checkbox"/> Mar de Banda |
| <input type="checkbox"/> Mar Báltico | <input type="checkbox"/> Mar de Timor |
| <input type="checkbox"/> Mar del Norte | <input type="checkbox"/> Mar de Aráfura |
| <input type="checkbox"/> Mar de Noruega | <input type="checkbox"/> Mar de Coral |
| <input type="checkbox"/> Mar Mediterráneo | <input type="checkbox"/> Mar de Tasmania |
| <input type="checkbox"/> Mar Tirreno | <input type="checkbox"/> Mar Meridional de China |
| <input type="checkbox"/> Mar Adriático | <input type="checkbox"/> Mar de China |
| <input type="checkbox"/> Mar Jónico | <input type="checkbox"/> Mar de Japón |
| <input type="checkbox"/> Mar Egeo | <input type="checkbox"/> Mar de Okotsk |
| <input type="checkbox"/> Mar Mármara | <input type="checkbox"/> Mar de Laptev |
| <input type="checkbox"/> Mar Negro | <input type="checkbox"/> Mar de Siberia |
| <input type="checkbox"/> Mar Caspio | <input type="checkbox"/> Mar de Kara |
| <input type="checkbox"/> Mar Azov | |

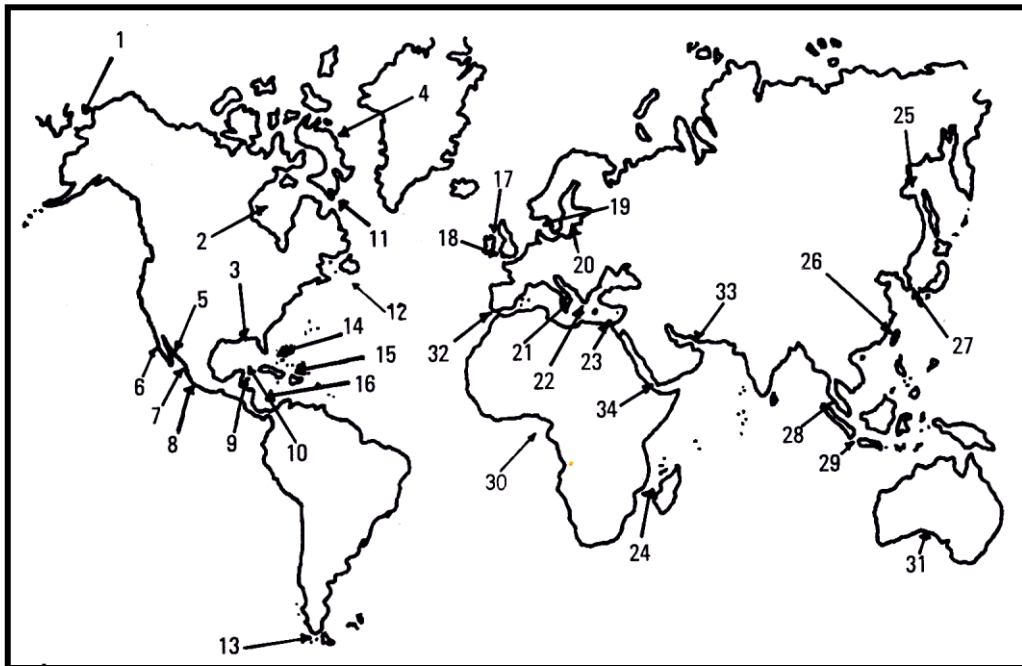


GOLFOS

Son pequeñas penetraciones de las aguas de los mares y océanos en los continentes.

Principales golfos del mundo

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> San Lorenzo | <input type="checkbox"/> De Tarento |
| <input type="checkbox"/> De México | <input type="checkbox"/> Périsco |
| <input type="checkbox"/> De California | <input type="checkbox"/> De Omán |
| <input type="checkbox"/> De Honduras | <input type="checkbox"/> De Adén |
| <input type="checkbox"/> De Panamá | <input type="checkbox"/> De Bengala |
| <input type="checkbox"/> De Guayaquil | <input type="checkbox"/> De Siam |
| <input type="checkbox"/> De Venezuela | <input type="checkbox"/> De Tonking |
| <input type="checkbox"/> De Botnia | <input type="checkbox"/> De Spencer |
| <input type="checkbox"/> De Finlandia | <input type="checkbox"/> De Carpentaria |
| <input type="checkbox"/> De Riga | <input type="checkbox"/> De Guinea |
| <input type="checkbox"/> De Vizcaya | <input type="checkbox"/> De Pechili |
| <input type="checkbox"/> De Cádiz | <input type="checkbox"/> De Cambay |
| <input type="checkbox"/> De Valencia | <input type="checkbox"/> San Jorge |
| <input type="checkbox"/> De León | <input type="checkbox"/> De Alaska |



Son penetraciones más pequeñas que los golfos de las aguas de los océanos o mares en los continentes.

Principales bahías del mundo

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Bahía de Hudson | <input type="checkbox"/> Bahía de Chetumal |
| <input type="checkbox"/> Bahía de Baffin | <input type="checkbox"/> Bahía de Galvestón |
| <input type="checkbox"/> Bahía de Ballenas | <input type="checkbox"/> Bahía de Biafra |
| <input type="checkbox"/> Bahía de la Paz | <input type="checkbox"/> Bahía de Gdansk |
| <input type="checkbox"/> Bahía de Banderas | <input type="checkbox"/> Gran Bahía australiana |
| <input type="checkbox"/> Bahía de Pentacalco | |

CANALES Y ESTRECHOS

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Canal de Panamá | <input type="checkbox"/> Estrecho de Cabot y Miguelón | <input type="checkbox"/> Estrecho de Otranto |
| <input type="checkbox"/> Canal de Ormuz | <input type="checkbox"/> Canal del Norte | <input type="checkbox"/> Estrecho de Malaca |
| <input type="checkbox"/> Canal de Florida | <input type="checkbox"/> Estrecho de Hudson | <input type="checkbox"/> Estrecho de Gibraltar |
| <input type="checkbox"/> Canal de Magallanes | <input type="checkbox"/> Canal de San Jorge | <input type="checkbox"/> Estrecho de Bab el Mandeb |
| <input type="checkbox"/> Canal de Yucatán | <input type="checkbox"/> Estrecho de Bering | <input type="checkbox"/> Estrecho de Tartaria |
| <input type="checkbox"/> Estrecho de Skagerrat y Kategat | <input type="checkbox"/> Canal de Suez | <input type="checkbox"/> Estrecho de la Sonda |
| <input type="checkbox"/> Canal del Viento | <input type="checkbox"/> Estrecho de Mesina | <input type="checkbox"/> Estrecho de Corea |
| | <input type="checkbox"/> Canal de Mozambique | <input type="checkbox"/> Estrecho de la Formosa |