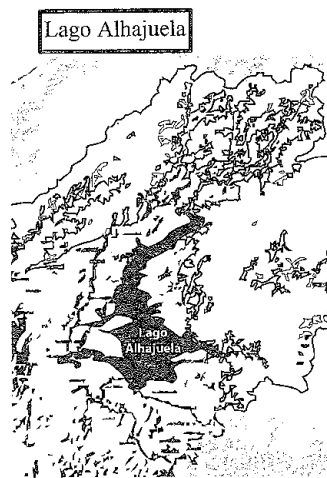
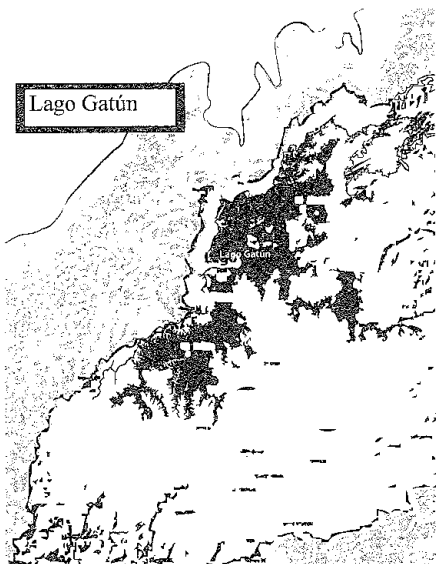


La Autoridad del Canal de Panamá vigila la calidad del agua de los lagos Gatún y Alhajuela, además de los ríos principales y afluentes en la Cuenca Hidrográfica del Canal de Panamá.



El agua de los lagos Gatún y Alhajuela es de muy buena calidad.

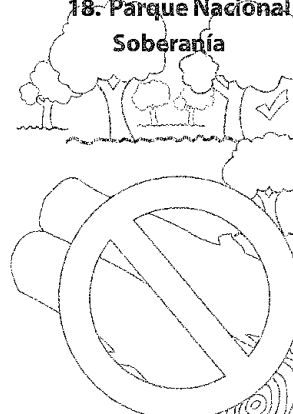


## Programa de reforestación de la ACP en las comunidades

Encuentra las palabras relacionadas y rodéalas con un elíptico círculo.

1. Gatuncillo
2. Los Hules
3. Tinajones
4. Caño Quebrado
5. San Juan de Pequeñí
6. Quebrada Ancha
7. Peñas Blancas
8. Ciricito Arriba
9. Cirí Grande
10. Trinidad Arriba
11. Bajo Trinidad
12. La Conga
13. La Florida
14. Las Gaitas
15. Nueva Arenosa
16. Vista Alegre
17. Ciudad del Árbol
18. Parque Nacional Soberanía

Q	A	P	A	L	A	O	L	L	I	C	N	U	T	A	G
U	L	A	C	I	E	N	Q	U	E	B	R	A	D	A	A
E	T	R	I	N	I	D	A	D	A	R	R	I	B	A	S
B	A	Q	U	U	A	I	V	L	A	S	R	N	Ñ	C	E
R	A	U	D	E	G	V	I	T	A	O	I	E	A	I	L
A	A	E	A	V	N	I	S	A	L	A	P	U	D	R	U
D	O	N	D	A	O	N	T	F	C	B	E	Q	A	I	H
A	D	A	D	A	C	O	A	A	H	J	Ñ	E	D	C	S
A	A	C	E	R	A	L	A	C	I	O	A	P	I	I	O
N	R	I	L	E	L	V	L	I	L	A	S	E	N	T	L
C	B	O	A	N	U	E	E	R	I	O	B	D	I	O	A
H	E	N	R	O	V	R	G	I	B	A	L	N	R	A	S
A	U	A	B	S	A	A	R	G	R	E	A	A	T	R	G
A	Q	L	O	A	S	G	E	R	A	J	N	U	O	R	A
Q	O	S	L	A	A	U	A	A	O	A	C	J	J	I	I
A	Ñ	O	Ñ	E	Z	A	Ñ	N	A	E	A	N	A	B	T
S	A	B	J	U	A	N	E	D	I	A	S	A	B	A	A
C	C	E	S	A	O	S	A	E	L	O	S	S	U	A	S
X	V	R	N	P	N	R	E	O	N	Q	E	Z	U	I	B
R	Y	A	Ñ	S	O	B	A	R	E	N	I	A	P	R	Q
T	R	N	H	N	A	C	I	P	A	R	Q	E	B	J	O
W	O	I	K	A	V	I	S	A	T	C	I	U	D	A	D
C	S	A	L	T	R	I	N	I	D	C	O	N	G	A	S



La Autoridad del Canal de Panamá (ACP) lleva a cabo un programa de reforestación con especies nativas dirigido a la conservación del recurso hídrico en armonía con el desarrollo de las actividades humanas en la Cuenca.

# Reforestación de árboles nativos en la Cuenca Hidrográfica del Canal de Panamá

Encuentra las palabras enumeradas y rodéalas con un elíptico.

1. Espave
2. Guásimo
3. Balsa
4. Laurel
5. Balo
6. Perequito
7. Tronador
8. Jobo
9. Cuipo
10. Guaba
11. Panamá
12. Indio Desnudo
13. Carate
14. Cortezo
15. Corotú
16. Amarillo
17. Roble
18. Guayacán
19. Caoba
20. Cedro

E	A	P	R	T	R	O	N	A	D	O	R
L	C	A	O	B	A	A	P	E	L	A	O
B	E	N	A	N	T	I	T	I	A	D	T
O	T	A	L	U	N	A	O	A	U	A	I
R	G	M	A	O	R	Z	A	N	R	C	U
G	U	A	B	A	E	E	S	A	E	A	Q
A	A	N	C	T	U	E	L	M	L	R	E
C	Y	G	R	R	D	S	A	A	L	O	R
E	A	O	I	O	A	P	B	R	A	S	E
D	C	C	I	G	U	A	S	I	M	O	P
R	A	D	O	A	L	V	A	L	I	B	A
O	N	A	I	O	A	E	A	L	A	O	J
I	A	G	R	U	T	O	R	O	C	J	O



La reforestación con la mezcla de especies nativas, busca reproducir la diversidad que se da en la naturaleza, lo que permite el desarrollo de la biodiversidad, la recuperación paulatina de la cobertura vegetal de las áreas intervenidas, la disminución de los procesos de erosión y la conservación del recurso hídrico.

# Agroforestería

Encuentra las palabras enumeradas y rodéalas con un elíptico.

1. Sostenibilidad
2. Abono orgánico
3. Silvopastoril
4. Viveros
5. Ecosistemas
6. Germinadores
7. Barreras naturales
8. Mitigación
9. Reforestación
10. Biodiversidad
11. Siembra
12. Suelo
13. Clima
14. Agua
15. Erosión

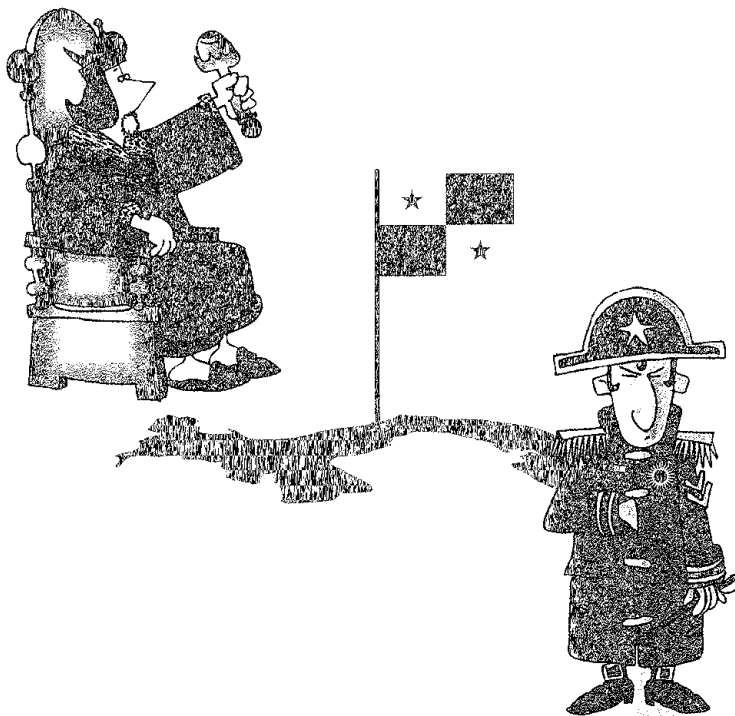
A	G	R	A	R	I	O	V	I	V	E	R	O	S	T
A	R	E	G	S	A	G	A	A	A	A	L	S	I	I
S	A	F	T	E	A	A	D	A	G	E	O	O	C	E
I	N	O	A	L	R	A	A	A	U	R	C	L	O	R
L	I	R	A	A	A	M	D	S	A	E	I	Z	A	R
V	G	E	E	R	O	S	I	O	N	O	N	P	B	S
O	O	S	A	U	I	A	L	N	A	Y	A	A	I	A
P	A	C	A	T	M	I	I	A	A	A	G	C	O	M
A	Q	L	A	A	O	A	B	N	A	D	R	I	D	E
S	U	I	A	N	N	D	I	O	R	A	O	A	I	T
T	A	M	A	S	O	O	N	I	E	A	O	R	V	S
O	L	A	A	A	C	A	E	C	D	A	N	A	E	I
R	E	F	O	R	E	S	T	A	C	I	O	N	R	S
I	S	L	A	E	C	A	S	G	R	A	B	A	S	O
L	U	N	A	R	O	N	O	I	U	A	A	A	I	C
L	A	Z	O	R	N	D	S	T	I	E	M	P	D	E
Z	A	E	A	A	O	I	A	I	P	L	A	N	A	A
S	I	E	M	B	R	A	A	M	S	A	L	I	D	A



La agroforestería es la asociación de especies leñosas con cultivos agrícolas y manejo de animales, con la finalidad de proteger y conservar los ecosistemas acompañado de un rendimiento para la producción de alimentos que garantice la seguridad alimentaria y a su vez puedan comercializar sus productos.

# Entérate

En 1534 el Rey Carlos V de España ordenó los primeros estudios topográficos para la construcción de un canal por Panamá. Sin embargo, la construcción de tal obra estuvo más allá de las posibilidades económicas y tecnológicas.



Los franceses no lograron construir el canal a nivel en Panamá y ante un nuevo intento la Nueva Compañía del Canal de Panamá investigó las características topográficas, geológicas e hidrológicas, lo cual recomendó la construcción de un canal a esclusas siendo los Estados Unidos quién llevó a cabo esta realidad.

Actividad No. 21 – Ordena las palabras

## Países donde provienen los trabajadores para la construcción del Canal de Panamá

Ordene el nombre de los países e islas

1. ACIAMAJ \_\_\_\_\_
2. SODABRAB \_\_\_\_\_
3. DADINIRT \_\_\_\_\_
4. ANAYUG ASELGNI \_\_\_\_\_
5. SLLIK TS. \_\_\_\_\_
6. AÍCUL ATS. \_\_\_\_\_
7. ACINITRAM \_\_\_\_\_
8. ADANARG \_\_\_\_\_
9. EPULADAUG \_\_\_\_\_
10. OACARUC \_\_\_\_\_
11. NAS ETNECIV \_\_\_\_\_
12. AÑAPSE \_\_\_\_\_
13. ABUC \_\_\_\_\_
14. ALIATI \_\_\_\_\_
15. AICERG \_\_\_\_\_
16. AINEMRA \_\_\_\_\_
17. ATSOC ACIR \_\_\_\_\_
18. ÁMANAP \_\_\_\_\_
19. ADANERG \_\_\_\_\_
20. SALSÍ SANUTROF \_\_\_\_\_

Para la construcción del Canal de Panamá, se requirió de la contratación de miles de obreros que en su mayoría procedían de las islas del caribe como Barbados, Martinica, Guadalupe y Trinidad, al igual de otras partes del mundo.

## Pueblos perdidos por la construcción del Canal de Panamá

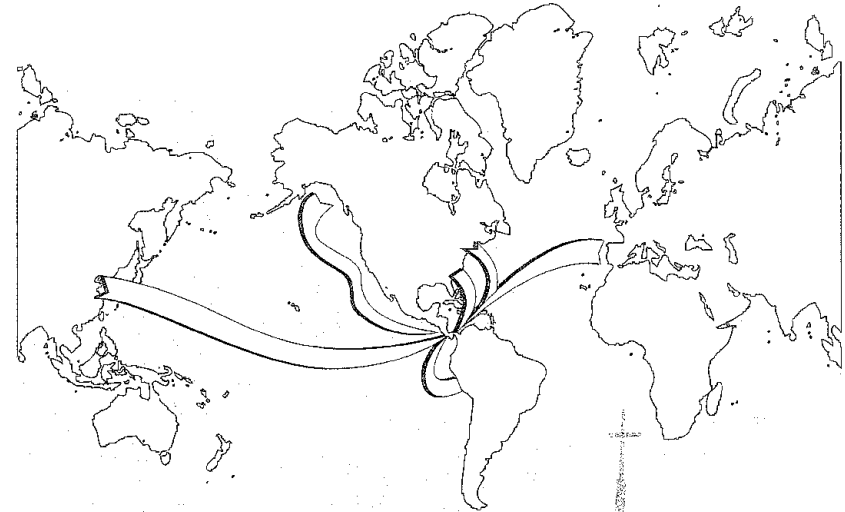
Encuentra las palabras abajo enumeradas y rodealas con un elíptico.

1. Gatún
2. Bohío Soldado
3. Gorgona
4. Frijoles
5. Matachín
6. Tabernilla
7. Bas Obispo
8. Tiger Hill
9. Lion Hill
10. Ahorca Lagarto
11. Barbacoas
12. Cruces
13. Santa Cruz
14. Cruz de Juan Gallego
15. San Pablo
16. Bailamonos
17. Buena Vista
18. Monte Lirio
19. Caimito
20. Mamei
21. Emperador
22. Peñas Blancas
23. Juan Grande
24. Agua Clara

J	M	O	N	T	E	L	I	R	I	O	V	N	U	L	A	G
A	F	R	I	J	O	L	E	S	C	H	I	C	A	S	A	C
C	R	U	H	A	A	B	A	R	B	A	C	O	A	S	R	A
A	B	A	C	A	A	S	A	N	P	A	B	L	O	U	Z	H
S	A	T	A	B	E	R	N	I	L	L	A	A	Z	E	U	A
O	S	A	T	A	O	G	R	A	L	A	I	D	H	A	R	E
D	O	A	A	E	T	O	A	A	R	A	E	A	B	N	C	D
A	B	R	M	I	R	A	T	T	A	J	M	A	U	O	A	N
D	I	O	A	R	A	L	C	A	U	G	A	O	E	G	T	A
L	S	D	I	D	G	U	A	A	G	N	M	L	N	R	N	R
O	P	A	L	E	A	A	N	O	L	O	P	L	A	O	A	G
S	O	R	S	A	L	G	A	T	A	I	O	I	V	G	S	N
O	A	E	A	E	A	A	T	I	G	E	R	H	I	L	L	A
I	A	P	A	L	C	A	A	M	U	V	O	N	S	A	O	U
H	L	M	L	A	R	U	A	I	N	A	T	O	T	B	R	J
O	A	E	A	L	O	A	R	A	A	C	A	I	A	A	D	A
B	G	R	A	N	H	A	A	C	V	A	S	L	A	J	E	Z
O	A	P	E	Ñ	A	S	B	L	A	N	C	A	S	A	P	G

Para la construcción del lago Gatún, se reubicó a varios pueblos de la antigua ruta de tránsito. Estos pueblos son llamados "pueblos perdidos". Entre ellos se encuentran hoy día las aguas represadas. Los lagos se utilizan principalmente para el abastecimiento de agua potable a más de la mitad del país, para el tránsito de barcos y la producción de energía.

## Principales rutas marítimas que pasan por el Canal de Panamá

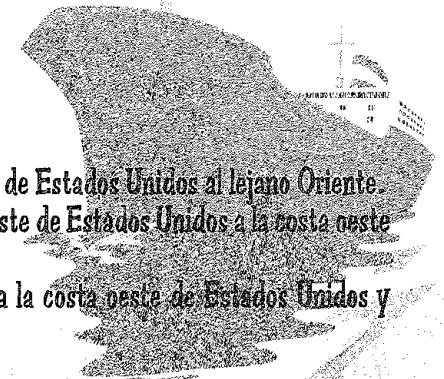


Siga las instrucciones.

Coloree las rutas

- En color azul, la ruta de la costa este de Estados Unidos al lejano Oriente.
- En color amarillo, la ruta de la costa este de Estados Unidos a la costa oeste de Sudamérica.
- En color rojo, la ruta desde Europa a la costa oeste de Estados Unidos y Canadá.

Las principales cargas que transitan por el Canal de Panamá son los granos, la carga contenerizada, petróleo y sus derivados.



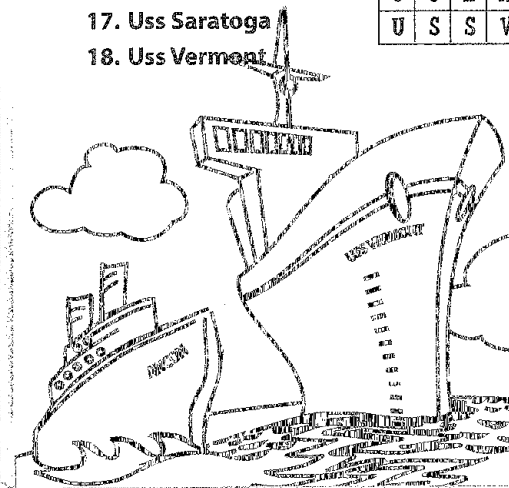


## Buques famosos que han transitado por el Canal de Panamá

Encuentra las palabras relacionadas y rodéalas con un elíptico.

1. Presidente Sarmiento
2. Alianza
3. Laconia
4. Jeanne Darc
5. Callao
6. Cristobal
7. Ancón
8. Saint Andre
9. Exeter
10. Hms Renown
11. Hms Repulse
12. Hms Charlston
13. Uss Constitution
14. Uss Houston
15. Uss Nebraska
16. Pennsylvania
17. Uss Saratoga
18. Uss Vermont

O	U	U	S	S	S	A	R	A	T	O	G	A	R	A	
T	S	A	R	G	E	N	T	O	A	A	A	A	A	J	
N	S	H	M	S	C	H	A	R	L	S	T	O	N	E	
E	N	B	A	R	C	A	R	U	I	Q	U	E	S	A	
I	E	Z	A	N	A	E	A	B	A	J	O	A	N	N	
M	B	X	A	A	T	N	A	A	N	A	K	S	A	N	
R	R	A	E	E	A	O	A	A	Z	Z	A	T	O	E	
A	A	A	X	A	I	T	A	L	A	A	A	I	A	D	
S	S	E	A	N	A	S	A	R	A	A	T	A	A	A	
E	K	J	O	A	N	U	N	E	A	U	A	A	I	R	
T	A	E	L	B	R	O	O	K	T	A	A	E	N	C	
N	D	S	A	E	Z	H	A	I	U	Z	A	R	A	R	
E	A	L	A	A	A	S	T	S	S	A	N	D	V	I	
D	L	U	O	H	M	S	T	R	E	N	O	W	N	L	S
I	L	P	A	A	N	U	A	R	C	A	A	A	Y	T	
S	S	E	A	O	L	A	E	N	A	N	S	T	S	O	
E	U	R	C	A	C	L	A	A	C	E	U	N	N	B	
R	A	S	V	A	P	A	A	A	A	W	S	I	N	A	
P	S	M	A	T	A	L	A	C	O	N	I	A	E	L	
U	C	H	R	E	W	I	N	A	U	R	R	S	P	A	
U	S	S	V	E	R	M	O	N	T	N	A	U	R	U	



El primer buque en cruzar oficialmente el Canal de Panamá fue el vapor Ancón, el cual realizó el tránsito inaugural el 15 de agosto de 1914; esta nave era propiedad de Panamá Railroad Steamship Line. A bordo se encontraban 200 pasajeros invitados para la ocasión, entre ellos, el secretario de Guerra de los Estados Unidos y el Gobernador de Panamá, Belisario Porras.



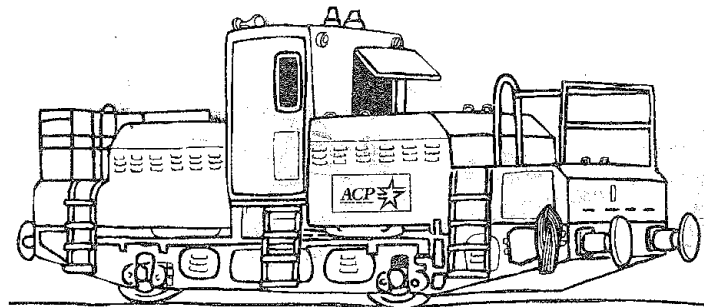
## Las esclusas del Canal y sus elementos

Encuentra las palabras relacionadas y rodéalas con un elíptico.

1. Gatún
2. Pedro Miguel
3. Miraflores
4. Locomotora
5. Sala de máquinas
6. Contramaestre
7. Archeador
8. Práctico
9. Compuertas
10. Remolcador
11. Botero
12. Pasacable
13. Rieles
14. Capitán de puerto
15. Torre de control

C	R	D	E	P	E	D	R	O	M	I	G	U	E	L
A	S	P	A	N	A	M	O	G	A	T	U	N	A	O
P	A	A	S	S	A	T	R	E	U	P	M	O	C	R
I	A	S	N	G	R	U	D	R	A	N	A	P	R	T
T	I	A	I	Q	A	E	T	I	A	U	L	O	N	
A	O	C	C	S	U	A	P	S	A	E	O	A	D	O
N	C	A	A	E	E	Q	A	E	R	C	M	A	A	C
D	I	B	R	R	A	O	A	T	O	M	I	S	C	E
E	T	L	G	O	D	R	A	M	A	T	R	A	L	D
P	C	E	U	L	O	E	O	A	E	A	A	R	O	E
U	A	S	A	F	R	T	A	R	A	D	U	I	M	R
E	R	A	S	A	O	O	A	T	N	A	A	E	E	R
R	P	A	L	R	A	B	A	N	A	J	I	L	R	O
T	A	M	A	I	S	L	M	O	R	A	D	E	A	T
O	N	U	S	M	A	R	A	C	A	L	A	S	A	S

De acuerdo a la Constitución, el Canal constituye un patrimonio inalienable de la nación, por lo cual no puede ser vendido, ni cedido, ni hipotecado, ni de ningún otro modo, gravado o enajenado. El régimen jurídico que se estableció para la Autoridad del Canal de Panamá (ACP) tiene como objetivo fundamental el preservar las condiciones de funcionamiento del Canal de Panamá.



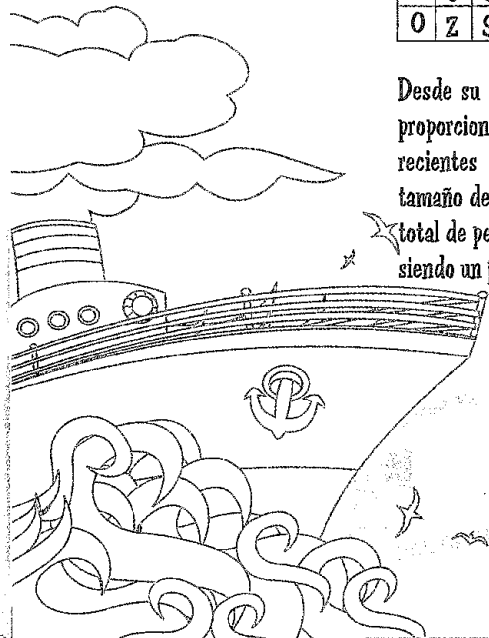
## Tipo de barcos y cargas que cruzan el Canal de Panamá

Encuentra las palabras relacionadas y rodéalas con un elíptico.

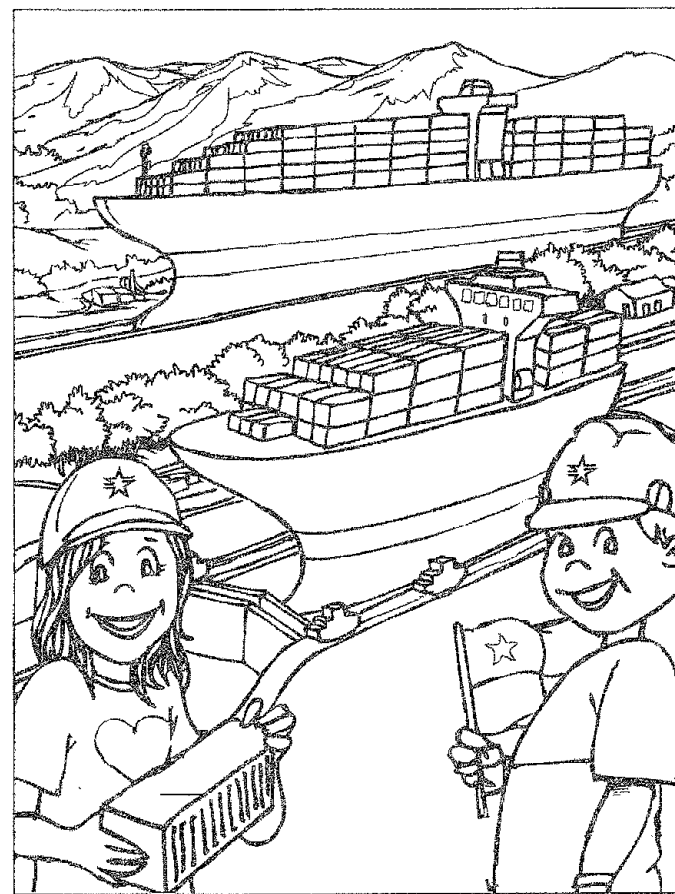
1. Graneleros
2. Cruceros
3. Petroleros
4. Contenedores
5. Porta vehículos
6. Refrigerados
7. Gas licuado
8. Carga rodante
9. Pesquero
10. Carga general
11. Carga seca

C	S	P	C	A	M	A	R	O	N	E	R	O	C
A	C	O	N	T	E	N	E	D	O	R	E	S	A
R	S	R	D	A	G	A	D	O	S	E	L	S	R
G	O	T	A	A	D	D	A	O	A	M	A	S	G
A	R	A	A	O	R	A	R	I	O	A	O	L	A
G	E	V	A	D	A	E	D	A	L	N	R	A	R
E	L	E	A	A	C	P	G	O	L	D	E	I	O
N	O	H	A	U	H	E	O	I	R	O	U	C	D
E	R	I	R	C	G	S	M	A	R	E	Q	A	A
R	T	C	A	I	R	C	O	R	R	F	S	L	N
A	E	U	G	L	A	A	C	I	E	I	E	G	T
L	P	L	R	S	N	D	O	O	E	A	P	R	E
S	O	O	C	A	R	G	A	S	E	C	A	S	O
O	Z	S	L	G	R	A	N	E	L	E	R	O	S

Desde su apertura el 15 de agosto de 1914, el Canal ha proporcionado un servicio de tránsito de calidad. En años recientes se incrementó el aumento en el número y el tamaño de los barcos que transitan por el Canal; el tiempo total de permanencia de un barco en aguas del Canal sigue siendo un poco menos de 24 horas.

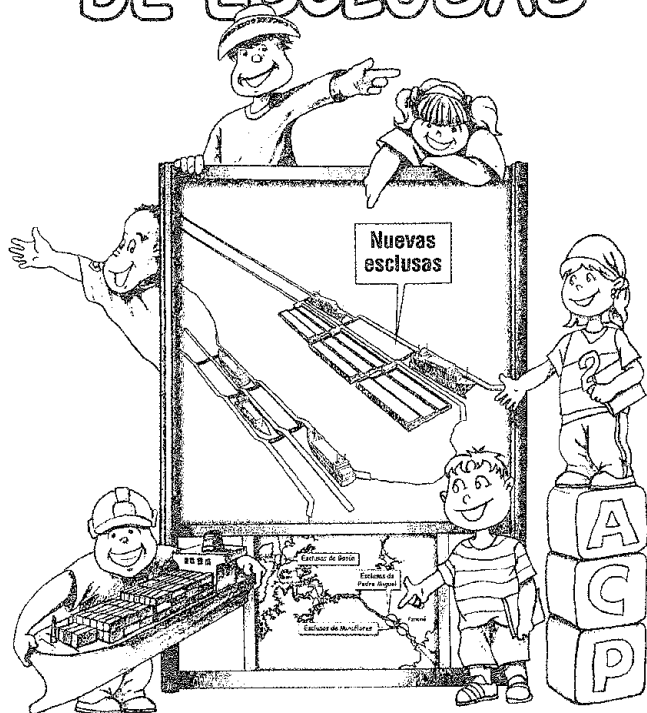


## El Canal ampliado



El Canal de Panamá actualmente opera a más del 90% de su capacidad máxima sostenible. Para el año 2012 se anticipa que copará su capacidad. El Canal tiene el reto de proveer a corto y mediano plazo una mayor capacidad para su mercado, permitir el tránsito de buques más grandes, fortalecer su competitividad ante rutas alternativas y disuadir la entrada de nuevos competidores.

# TERCER JUEGO DE ESCLUSAS



El proyecto del tercer juego de esclusas tiene los siguientes objetivos:

- o Hacer crecientes y sostenibles los aportes del Canal al Tesoro Nacional.
- o Mantener tanto la competitividad del Canal como el valor de la ruta marítima a través de Panamá.
- o Aumentar la capacidad para captar la creciente demanda con niveles de servicio apropiados.
- o Hacer que el Canal sea más productivo, seguro y eficiente.

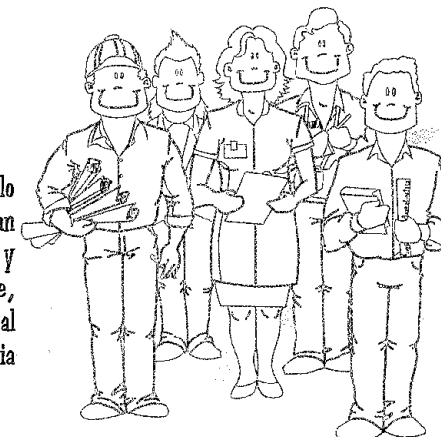
## Profesionales que trabajan en el Canal de Panamá

Encuentra las palabras relacionadas y rodéalas con un elíptico.

1. Piloto
2. Ingeniero
3. Hidrólogo
4. Agrónomo
5. Biólogo
6. Médico
7. Botero
8. Mecánico
9. Tornero
10. Electricista
11. Pasacables
12. Enfermera
13. Secretaria
14. Traductor
15. Soldador
16. Metereólogo
17. Guardia de seguridad
18. Arquitecto
19. Químico
20. Contador
21. Higienista
22. Informática
23. Analista
24. Abogado
25. Psicólogo
26. Trabajador social
27. Conductor
28. Arqueador
29. Docente
30. Diseñador
31. Físico

A	M	E	T	I	N	F	O	R	M	A	T	I	C	A	V	A	L	L	E	E
I	N	G	E	N	I	E	R	O	O	A	R	Q	U	I	T	E	C	T	O	E
A	M	E	T	E	R	E	O	L	O	G	O	A	A	B	A	A	G	A	E	
A	O	P	S	I	C	O	A	E	R	E	O	N	A	U	I	R	A	A	O	L
A	V	I	A	D	O	R	T	T	R	A	D	U	C	T	O	R	A	A	G	E
A	N	A	L	I	S	T	A	N	A	A	L	A	A	D	L	A	O	A	O	C
I	S	O	A	H	I	G	I	E	N	I	S	T	A	A	O	A	C	C	L	T
R	O	T	A	C	A	B	L	C	A	L	A	Ñ	A	A	G	A	I	R	O	R
A	B	O	G	A	D	O	A	O	A	M	E	D	I	C	O	S	N	O	R	I
T	G	U	A	R	D	I	A	D	E	S	E	G	U	R	I	D	A	D	D	C
E	S	T	U	D	I	O	N	B	I	A	A	A	F	A	A	C	A	I	I	
R	T	R	A	B	A	J	A	D	O	R	S	O	C	I	A	L	E	E	H	S
C	O	N	T	A	D	O	R	A	U	T	O	R	N	E	R	O	M	U	O	T
E	N	F	E	R	M	E	R	A	L	A	E	O	C	I	M	I	U	Q	R	A
S	O	L	D	A	D	O	R	E	R	O	T	R	O	M	O	N	O	R	G	A
C	O	N	D	U	C	T	O	R	P	S	I	C	O	L	O	G	O	A	A	A
C	H	O	F	E	P	A	S	A	C	A	B	L	E	S	P	I	L	O	T	O

El eje fundamental y motor propulsor del Canal lo constituyen los hombres y mujeres que forman parte de la fuerza laboral canalera. Su dedicación y compromiso por un desempeño responsable, tesonero y eficiente contribuye a posicionar al Canal como empresa líder de servicios a la industria marítima nacional e internacional.



## A nuestros amigos y amigas

Cuidemos el Canal y conservemos los recursos naturales de la Cuenca.



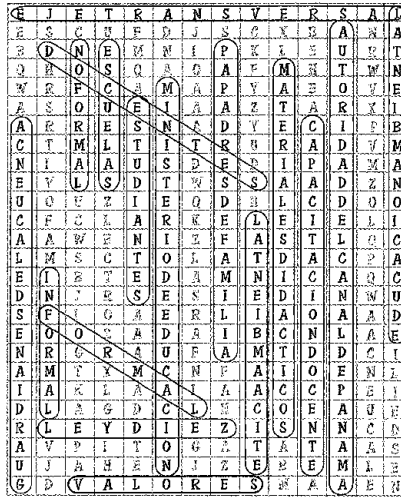
## Fechas ambientales

DESCRIPCIÓN	FECHAS
ENERO	
18 de enero	Día del Guarda Parque
FEBRERO	
2 de febrero	Día Mundial de los Humedales
MARZO	
21 de marzo	Día Forestal Mundial
22 de marzo	Día Mundial del Agua
23 de marzo	Día Meteorológico Mundial
ABRIL	
10 de abril	Día del Águila Harpía
21 de abril	Día Internacional contra el Ruido
Cuarta semana	Semana Mundial de la Educación
22 de abril	Día Mundial de la Tierra
MAYO	
Segunda semana	Semana Internacional de las Aves Migratorias
Tercer viernes	Día de la Fiesta del Árbol
22 de mayo	Día Internacional de la Diversidad Biológica
JUNIO	
Junio	Mes de los Recursos Naturales
5 de junio	Día Mundial del Ambiente
8 de junio	Día Mundial del Océano
Segunda semana	Semana Ecológica
17 de junio	Día de la Lucha contra la Desertificación y la Sequía
26 de junio	Día Internacional los Bosques Tropicales
JULIO	
7 de julio	Día de la Conservación del Suelo
11 de julio	Día Mundial de la Población
AGOSTO	
24 de agosto	Día Nacional de los Parques Nacionales
SEPTIEMBRE	
Tercer domingo	Día Internacional de la Limpieza de Ríos, Playas y Costas
16 de septiembre	Día Internacional de la Protección a la Capa de Ozono
Tercer semana	Semana del Aire Puro
27 de septiembre	Día de la Conciencia Ambiental
29 de septiembre	Día Mundial de los Mares
OCTUBRE	
4 de octubre	Día de la Protección de los Animales
Primer sábado	Día Interamericano del Agua
Primer lunes	Día Mundial del Hábitat
Segundo miércoles	Día Internacional de la Reducción de Desastres Naturales
Última semana	Semana Nacional de la Limpieza
NOVIEMBRE	
Tercer jueves	Día del Aire Puro
DICIEMBRE	
3 de diciembre	Día Internacional del No Uso de Plaguicidas
3 de diciembre	Día Mundial de la Conservación
11 de diciembre	Día Internacional de las Montañas

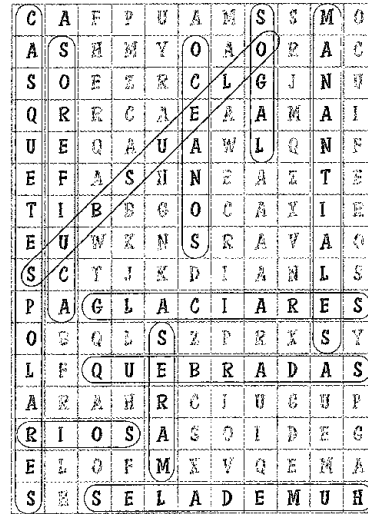


Respuestas de las actividades

Actividad No. 1 - Sopa de letras - Educación Ambiental



Actividad No. 2 - Sopa de letras - El agua en el planeta Tierra



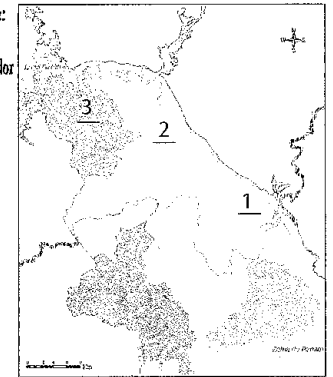
Actividad No. 5 - Sopa de letras  
Cuena Hidrográfica del Canal de Panamá



Actividad No. 6- Localización

DISTRITO DE ARRAJÁN

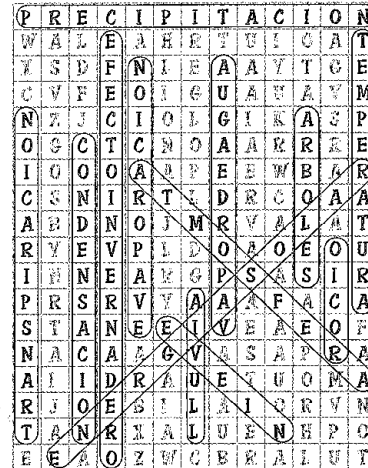
- Sus corregimientos:  
 1. Arraján  
 2. Nuevo Emperador  
 3. Santa Clara



Actividad No. 3 - Sopa de letras - Término agua en diferentes idiomas o lenguas



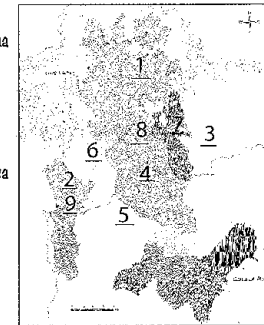
Actividad No. 4 - Sopa de letras - Procesos y elementos relacionados al ciclo del agua



Actividad No. 7 - Localización

DISTRITO DE LA CHORRERA

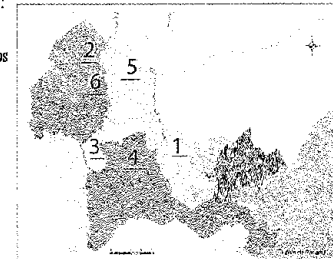
- Sus corregimientos:  
 1. Amador  
 2. Arosemana  
 3. El Arado  
 4. Herrera  
 5. Hurtado  
 6. Iturralde  
 7. La Represa  
 8. Mendoza  
 9. Obaldía



Actividad No. 8 - Localización

DISTRITO DE CAPIRA

- Sus corregimientos:  
 1. Caimito  
 2. Ciri de Los Sotos  
 3. Ciri Grande  
 4. El Cacao  
 5. La Trinidad  
 6. Santa Rosa

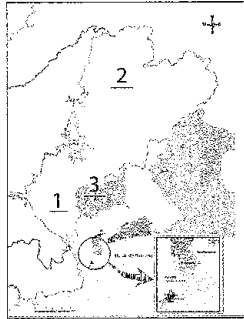


Actividad No. 9 - Localización

DISTRITO DE PANAMÁ

Sus corregimientos:

1. Ancon
2. Chilibre
3. Las Cumbres

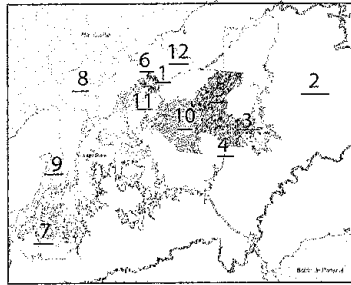


Actividad No. 10 - Localización

DISTRITO DE COLÓN

Sus corregimientos:

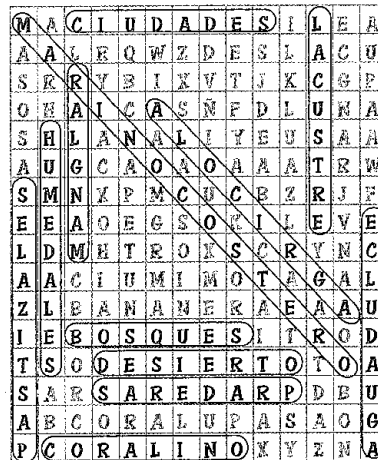
1. Sabaritas
2. Salamanca
3. San Juan
4. Santa Rosa
5. Buena Vista
6. Cahivá
7. Ciricito
8. Cristobal
9. Escobal
10. Lirón
11. Nueva Providencia
12. Puerto Pilón



Actividad No. 12 - Sopa de letras - Ecosistemas

Actividad No. 11 - Pareo - Funciones de una cuenca

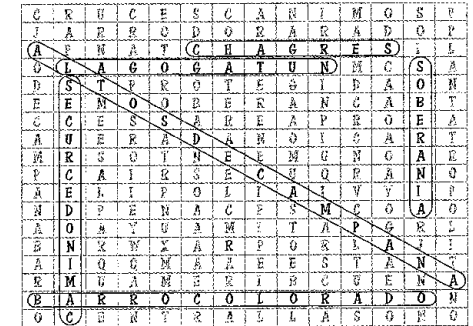
- |                           |  |
|---------------------------|--|
| 1. Función hidrológica    | 3. Diversidad de sitios y rutas.   |
| 2. Función ecológica      | 2. Mantiene integridad y diversidad de suelos. Conserva biodiversidad.                               |
| 3. Función ambiental      | 4. Recursos naturales para el desarrollo de actividades productivas que dan sustento a la población. |
| 4. Función socioeconómica | 1. Captación de agua. Almacenamiento de agua.  |



Actividad No. 13 - Ordena las palabras  
Principales ríos de la Cuenca Hidrográfica del Canal de Panamá

1. SERGAHC C H A G R E S
2. INEUOEP P E Q U E N I
3. NÖREUQOB B O Q U E R Ö N
4. OLLICNUTAG G A T U N C I L L O
5. NÜTAG G A T Ü N
6. DADINIRT T R I N I D A D
7. EDNARG IRIC C I R I G R A N D E
8. OLLIRBILHC C H I L I B E R I L L O
9. AICUS AUGA A G U A S U C I A
10. OCICHC C H I C O
11. SARDEIP P I E D R A S
12. ERBILHC C H I L I B R E
13. NÖMIL L I M Ö N
14. SELOJIRF F R I J O L E S
15. AGNIDNAM M A N D I N G A
16. OTICIRIC C I R I C I T O
17. EUQNELAP P A L E N Q U E
18. ACNAMALAS S A L A M A N C A

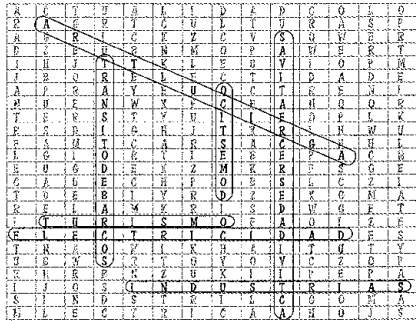
Actividad No. 14 - Sopa de letras - Áreas protegidas de la Cuenca Hidrográfica del Canal de Panamá



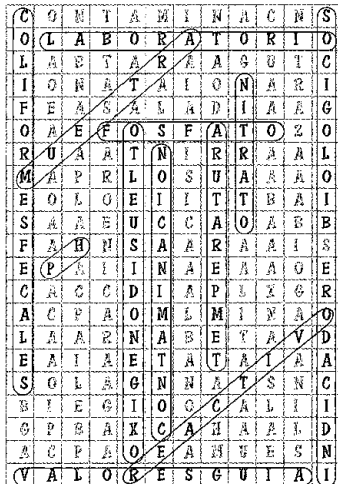
Actividad No. 15 - Pareo - Fauna

- |                  |    |  |    |
|------------------|----|--|----|
| 1. SANO          |    |  |    |
| 2. TAYR          | 4  |  | 3  |
| 3. JACUAR        |    |  | 2  |
| 4. NEQUE         | 11 |  |    |
| 5. MANGUERO      |    |  | 12 |
| 6. MONOTU        | 5  |  |    |
| 7. ARMAELLO      | 10 |  | 1  |
| 8. GUACAMAYAS    |    |  | 13 |
| 9. AGUILA HERRIA | 7  |  |    |
| 10. RANADORADA   |    |  | 11 |
| 11. QUITZAL      | 6  |  |    |
| 12. BOA          |    |  | 9  |
| 13. ISIANA       | 8  |  |    |
| 14. TORTURAS     |    |  |    |

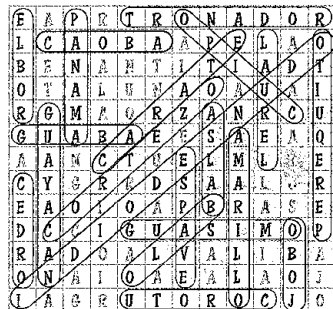
Actividad No. 16 - Sopa de letras - Usos del agua de los lagos de la Cuenca Hidrográfica del Canal de Panamá



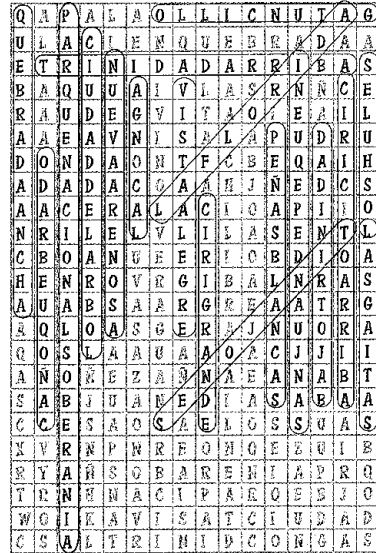
Actividad No. 17 - Sopa de letras - Calidad de agua en la Cuenca



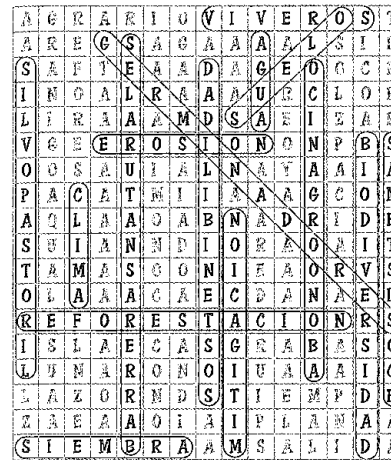
Actividad No. 19 - Sopa de letras  
Reforestación de árboles nativos en la Cuenca Hidrográfica del Canal de Panamá



Actividad No. 18 - Sopa de letras - Programa de reforestación de la ACP en las comunidades



Actividad No. 20 - Sopa de letras - Agroforestería

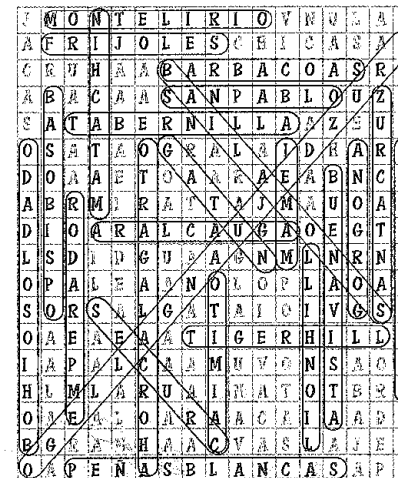


Actividad No. 21 - Ordena las palabras

Países donde provienen los trabajadores para la construcción del Canal de Panamá

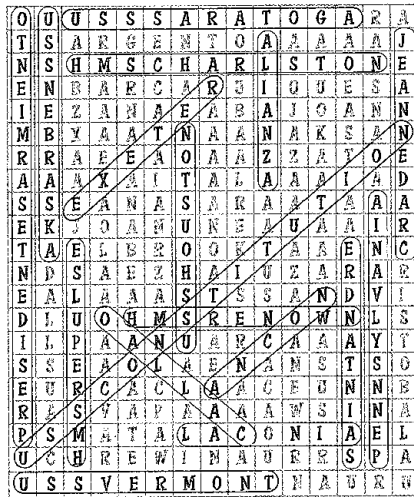
1. ACIAMA J A M A I C A
2. SODABRAB E A R B A D O S
3. DADINIRT T R I N I D A D
4. ANAYUG ASELGNI G U A Y A N A S I N G L E S A S
5. SLLIKTS. S T . K I L L S
6. AICULATS. S T A . L U C I A
7. ACINITRAM M A R T I N I C A
8. ADANARG R A N A D A
9. OPULADAUG G U A D A L U P E
10. OACARUC C U R A C A O
11. N A S E T N E C I V S A N V I C E N T E
12. AÑAPSE E S P A Ñ A
13. ABUCU. U. B. A
14. ALIATI I T A L I A
15. AICERG G R E C I A
16. ANEMRA A R M E N I A
17. ATSOCACIR C O S T A R I C A
18. AMANAP P A N A M Á
19. ADANERG R E N A D A
20. SALSISANUTROF I S L A S F O R T U N A S

Actividad No. 22 - Sopa de letras  
Pueblos perdidos por la construcción del Canal de Panamá.



Actividad No. 24 - Sopa de letras

Baques famosos que han transitado por el Canal de Panamá



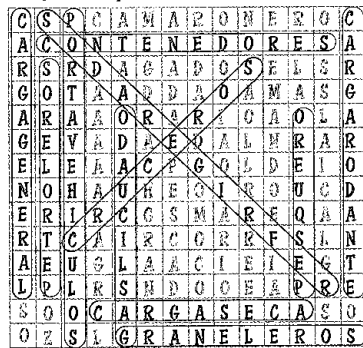
Actividad No. 25 - Sopa de letras

Las esclusas del Canal y sus elementos



Actividad No. 26 - Sopa de letras

Tipo de barcos y cargas que cruzan el Canal de Panamá



Actividad No. 29 - Sopa de letras

Profesionales que trabajan en el Canal de Panamá

