

Ahora

EL PUEBLO

Deste 1967. Educa, apoya y divierte

TEXTO OFICIAL DE EDUCACIÓN DE BOLIVIA

- Resolución Ministerial No. 2906
- Primer Premio Alasita 1988-1992
- Grado Honor Cívico Pedro Domingo Murillo Honorable Alcaldía Municipal de La Paz 1994
- Mérito a la Difusión de la Cultura Boliviana Asociación de Periodistas de La Paz 1994
- Premio Nacional Periodismo Científico Universidad Mayor de San Andrés (UMSA) 1996
- Condecoración Medalla al Mérito Grado Comendador Ministerio de Educación No. 752/2008
- Tea de la Libertad al Mérito Oficialía Mayor de Culturas H. Alcaldía de La Paz 2014

Creador de GOYI: F. Jaime Sanjinés Vidal



GOYI

LA ABEJA

¡GOYI, LOS PESTICIDAS NOS ESTÁN MATANDO!



LOS CAMELLONES

LA 'JUBONERA' MANZANEDA

MIS QUERID@S AMIGUIT@S



Los días de noviembre ya se van y viene diciembre y con él la esperada Navidad, el nacimiento de nuestro Salvador...

Para este número les ofrecemos un pasaje de nuestra historia en tiempos de la Colonia como es el caso de la 'Jubonera' Manzaneda, una heroína que después de la revolución Juliana fue perseguida con saña...

También les ofrecemos otro lacerante caso, la despiadada extinción de la abeja, ese animalito de mucho beneficio a la humanidad, que si desaparece con herbicidas, no habrá insectos que polinicen las flores...

...Y ahora, a disfrutar del presente suplemento.

El amiguito de siempre:

GOYI.



A una invitación del programa ES CULTURAL EN TVU, el pasado miércoles 13, estuvimos al frente de miles de espectadores. Frente a cámara y juntamente al lado de la atrayente comunicadora Inés Carvajal, para referirnos a la vida de GOYI, ese niño que tiene 57 años dedicados a la educación.

Un magnífico programa dedicado, como su nombre indica, a la cultura en general.

Desde este sector del suplemento, les enviamos mil felicidades y éxitos futuros a Inés y el magnífico personal que le acompaña; también, los mayores logros al Canal Universitario por su seleccionada como amena programación.



SELECCIÓN SUB-8 LA PAZ FUTSAL

Amiguitos, hoy les presento a la selección de fútbol de la ciudad de La Paz, compuesta por 12 niños, de ocho años, quienes se están preparando bajo la dirección del Prof. Miguel Ríos Arguedas (izq.) y ayudante de campo Fernando Pinto para el cuadrangular que tendrán al frente a selecciones de El Alto, Viacha

y Patacamaya. De estos encuentros,

saldrá el campeón para representar a La Paz correspondiente a la Federación Boliviana de Fútbol a realizarse en la ciudad de Tarija.

GOYI, el "hincha" número uno de todos los niños, les envía muchas felicidades en el presente campeonato nacional y que gane con mucho honor el mejor representante de Bolivia.

El amiguito que los quiere:

GOYI.

¡SOCORRO!

LA TIERRA, NUESTRA ÚNICA CASA, SE NOS MUERE



Los jueves y domingos en la feria 16 de Julio de El Alto negocian murciélagos, colibríes, lagartijas, sapos, ranas y otros, todos vivos. Dicen, curan muchos males. Saben, los dos primeros son útiles, como las abejas polinizan las plantas y los siguientes se alimentan de bichos que destruyen las hortalizas, verduras y otras benefactoras para la alimentación humana.

En los pueblos o campos, ya no se escucha el croar de las ranas y en los charcos de agua no se ven los huevos de sapos.

Muy lamentable. En las ferias no existe control ambientalista.

EL BUZÓN DE GOYI



Amiguito GOYI.

Recién mi papá compró el GOYI. ¿Dónde puedo comprar los suplementos 1, 2, 3 y 4?

René Morales Quiroga

U.E. Sarmiento

La Paz

Nuestras oficinas de **Ahora el Pueblo**, están en calle Potosí No. 1220 esq. Ayacucho.

GOYICITO.

Te escribo desde Huarina. Mi tío me envía tu periódico cada semana. Mi profesora dice cómo puedes mandar diez GOYIS el miércoles.

Jorge Chumacero Mamani

Jorge, dile a tu tío que pase por nuestras oficinas de calle Potosí No. 1220 esq. Ayacucho y ahí hará un contrato.

STAFF
DE
GOYI

REALIZADORA
Catalina Q. de Sanjinés

DEPARTAMENTO
DE ARTE
F.J. Sanjinés
Edson Huayta M.
Jaime Sanjinés Q.

CON EL APOYO DE
Ahora
EL PUEBLO

CORRECCIÓN
José María Paredes

GOYI: Depósito Legal No. 4-3-11-04
Derechos de Autor: 9-125/2004

La Paz - Bolivia
Este número circula
con AHORA EL PUEBLO

CELULAR: 74011003 - goyi.estudiantil@gmail.com - La Paz - Bolivia

Espéranos
todos los
MIÉRCOLES

LOS CAMELONES DE TIWANAKU SUKAKOLLOS



Expertos en la distribución de los camellones



Vista aérea de camellones

Dentro de la cultura y la grandeza de sus obras en Tiwanaku, hasta ahora no se tiene una definición exacta sobre su creación y su desaparición.

Sus periodos de desarrollo citan como: Aldeano, Urbano e Imperial.

Muy entendidos en la agricultura dejaron la construcción de los Sukakollos, Camellones. Lugares de tierra, rodeados de canales de agua pobladas de peces; la preparación de suelos para el sembradío, protección de los cultivos y así garantizar el abastecimiento necesario de la población.

Estas inteligentes construcciones de una tecnología muy avanzada para su época, sirvió muchísimo a los pueblos de las alturas.

Los sukakollos daban cosechas excelentes; por tal motivo, en la actualidad algunos pueblos del altiplano recurren a esta tecnología, para garantizar el abastecimiento en sus comunidades, siendo una solución para la agricultura en la región.

La utilización de estos camellones, facilita el control de la temperatura nocturna, evitando el destrozo de los cultivos por las heladas, factor negativo que afecta a la producción agrícola en el altiplano.



Trabajo y transporte de la tierra



Tierra orgánica

Tierra arenosa

Grava (cascajo)

Arcilla

Base de piedra con arcilla

Tierra natural

Productos de los camellones



Papas, Ocas, Quinoa, Izaño y Papalizas

¡SOCORRO, LOS PESTICIDAS NOS ESTÁN MATANDO!

LA ABEJA, HUMILDE BENEFACTO



Desarrollo de la abeja, desde el huevo, larva y la obrera que sale del capullo.



MORFOLOGÍA DE LA CABEZA DE LA ABEJA

- | | |
|--------------------------|---|
| 1. Ocelos u ojos simples | 12. Músculo antenar |
| 2. Ojo compuesto | 13. Ganglio cerebroide izquierdo |
| 3. Frente | 14. Capa fibrosa de los nervios ópticos |
| 4. Antena | 15. Ojo compuesto seccionado |
| 5. Artejos antenares | 16. Omatidios |
| 6. Rótula de la antena | 17. Glándula salival mandibular |
| 7. Palpos maxilares | 18. Galea de los maxilares |
| 8. Labro | 19. Palpo labial |
| 9. Nervios ópticos | 20. Glosa |
| 10. Ganglio cerebroide | 21. Sistema circulatorio traqueal |
| 11. Módulo antenar | |

En una tumba faraónica... sar del tiempo transcu... y más compacta, pero...

En el tiempo de la ant... se les solía derramar... ahí proviene la famosa...

Estos son dos pequeño...

Las abejas, pequeño... existe y favorecen a la...

Es cierto que las abej... verdad que unas 10 mil... La naturaleza dio a las... promesa de alimento p...

En una colmena viven... total de 30 mil individ... los demás y es la que p...

Sus distintos órganos... también recoger el pol... transformarlo en una... cestillo que tiene en la...

En sus vuelos de una f... por día las flores y dej... flor queda fecundada.

Según cálculos, la abej... una carga aproximada...

Por lo tanto, 500 gram... y vuelta desde la colme...

Hasta ahí todo perfec... vida de estos pequeños... bio climático, pérdida... neonicotinoides (mund... nervioso, produciéndo... Estos pesticidas son q...

Ahora, ustedes dirán:

No es tan sencillo, si... no morirá.

Estos insectos poliniz... decir, la agricultura s... productos vegetales.

Así que, comentemos... de no usar pesticidas... manidad. ¡Las estamos...

Cuidemos nuestras abe...



R DE LA HUMANIDAD

de hace 3.000 años se encontró miel. A pe-
 rrido, solamente estaba un poco más oscura
 en nada había perdido su pureza.

igua Roma, a los contrayentes en matrimonio
 gotas de miel en el umbral de su morada, de
 Luna de Miel.

s datos del valor de la miel en la historia.

himenópteros, son el tesoro más grande que
 a humanidad.

as no podrían vivir sin las flores, también es
 l flores habrían desaparecido sin las abejas.
 s flores su aspecto, su perfume, que son una
 ara la abeja.

una reina, zángano y obreras, que hacen un
 duos. La reina tiene proporciones mayores a
 pone los huevos fecundados por un zángano.

le permiten no solo extraer el néctar, sino
 olen sobre toda la superficie de su cuerpo,
 pasta blanca y acumularlo en una especie de
 as patas posteriores.

lor a otra, una sola abeja visita 7.000 veces
 a una parte de ese polen en los estigmas y la

a en cada uno de sus viajes a la colmena lleva
 a la décima parte de una gotita de miel.

os de miel representan 40.000 viajes de ida
 ena hasta las flores.

to, pero resulta que desde hace un tiempo la
 s insectos está siendo amenazada por el cam-
 de su hábitat. El excesivo uso de pesticidas
 ialmente los más usados) ataca su sistema
 es parálisis e irremediamente la muerte.
 úmicamente similares a la nicotina.

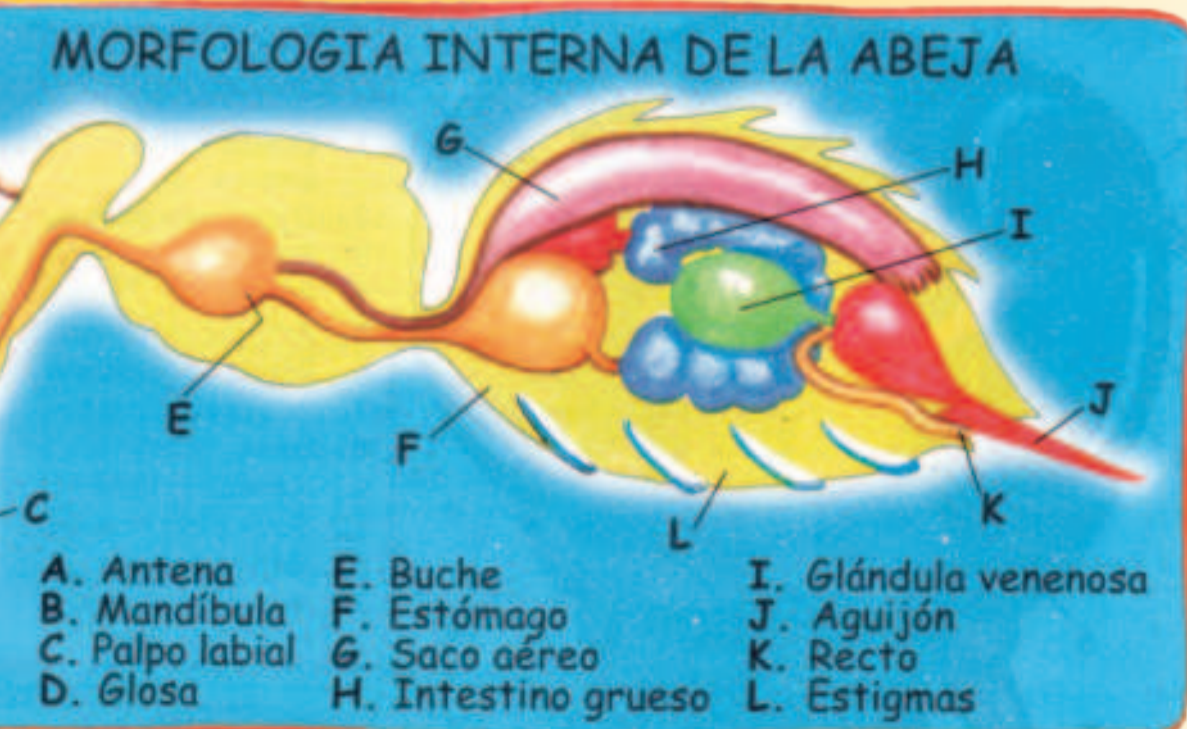
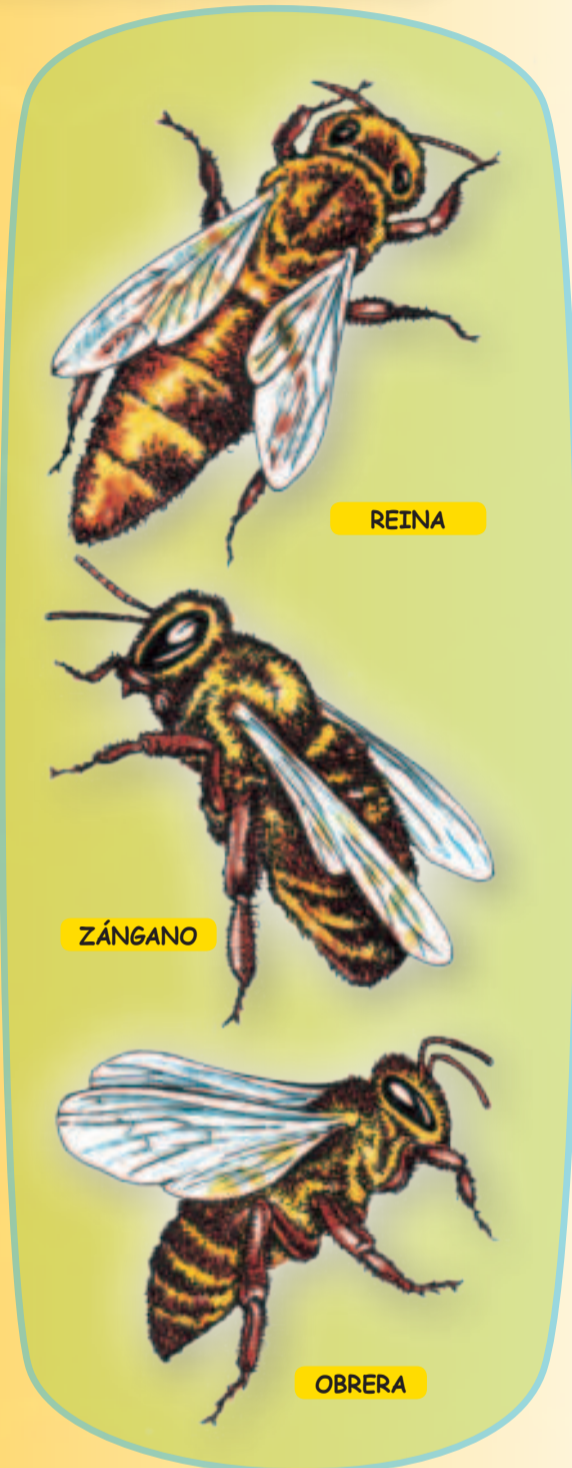
iy qué! Unas abejas menos, no pasa nada.

las abejas son exterminadas, el ser huma-

an un 75% de la alimentación del mundo, es
 ufriría un cambio alarmante por la falta de

con nuestros profes. Hagamos viral el pedido
 nocivos contra estos benefactores de la hu-
 exterminando!

ejas, porque dependemos de ellas.



26 DE NOVIEMBRE DE 1816 **SIMONA JOSEFA MANZANEDA**



Para lograr la independencia de Bolivia, habrían de pasar muchos sucesos crueles, humillaciones, torturas y despiadados crímenes cometidos por los españoles, amos y señores de esta tierra morena en tiempos de la Colonia.

Activamente las mujeres tuvieron un papel muy importante en la lucha, sublevaciones, ya sea en forma directa o anónimamente.

Una de estas valerosas mujeres fue Simona Josefa Manzaneda, cariñosamente llamada Jubonera por la afición en la costura de jubones (chaquetillas) para mujeres mestizas o cholos y también campesinas.

Fue una activa participante de la revolución del 16 de julio de 1809, ayudando a llevar y traer mensajes cosidos en sus ropas para Murillo, Jaén, Lanza, Sagárnaga y demás revolucionarios.

Sofocada la revolución juliana, los españoles no tuvieron lástima ni compasión de ninguno de los participantes en dicha revuelta; fueron apresados, muertos en el acto; otros, en la horca, garrote y varios crueles suplicios. Ni las mujeres se salvaron de estas pesquisas para la venganza.

A denuncia de una amiga, en 1814, la 'Jubonera' fue traída a rastras por los agentes del brigadier Roquefort desde el pueblo de Mecapaca hasta la ciudad de La Paz, donde permaneció dos largos años en prisión.

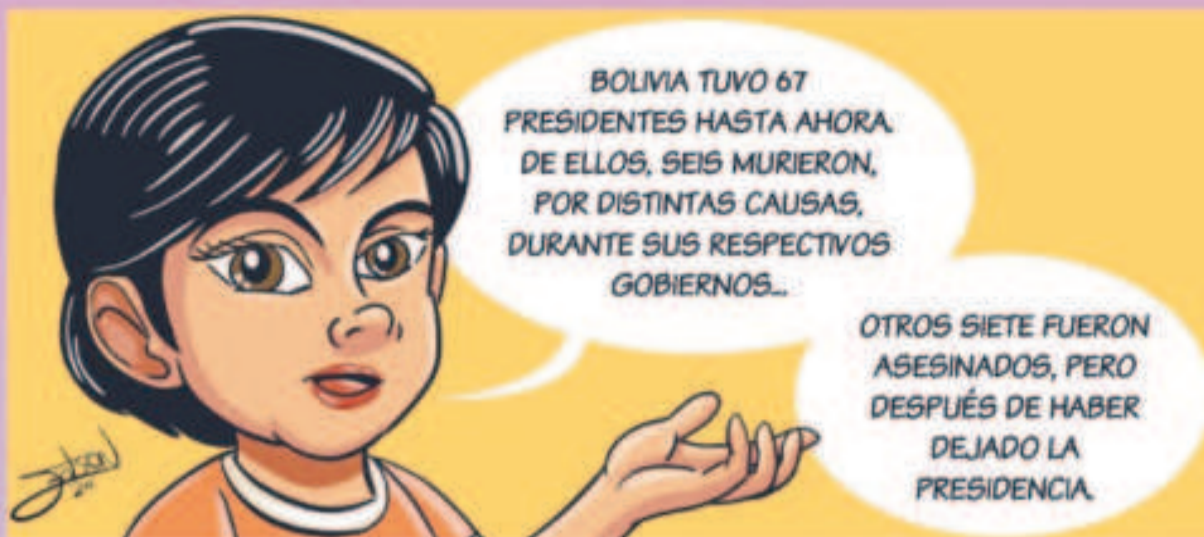
Fue sentenciada a muerte por haber pinchado con su gancho el cadáver del gobernador Valde Hoyos.

El día de su ejecución la sacaron del calabozo, desnuda y rapada; la sentaron en un burro y la hicieron pasear por las calles de la ciudad, hasta llegar a la Plaza de Armas (hoy plaza Murillo), donde la azotaron a vista del pueblo y luego la fusilaron por la espalda.

El gobernador Valde Hoyo, había sido vengado...

EL MUNDO DE GOYI

Muertes en el ejercicio de la Presidencia



Pedro Blanco

Asesinado el 1 de enero de 1829 en Sucre, Chuquisaca. Su muerte se atribuye a Mariano Armaza y José Ballivián.



Agustín Morales

Asesinado por su sobrino, Federico Lafaye, en el Palacio de Gobierno (La Paz), el 27 de noviembre de 1872.



Gualberto Villarroel

Asesinado por una turba en el Palacio de Gobierno, el 21 de julio de 1946. Su cuerpo fue colgado en un farol de la Plaza Murillo.



Adolfo Ballivián

Aquejado por un cáncer, falleció en Nucchu, Chuquisaca, el 14 de febrero de 1874.



Germán Busch

Murió en La Paz, el 23 de agosto de 1939. El motivo más presumible es el suicidio, aunque ha quedado la duda y las acusaciones de asesinato.



René Barrientos

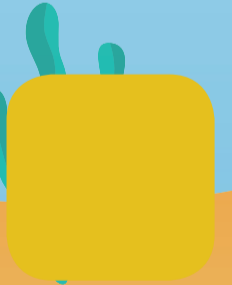
Murió en un accidente de helicóptero en Arque, Cochabamba, el 27 de abril de 1969. Otras versiones hablan de un atentado criminal.



PARA LOS MÁS PEQUEÑOS

JUGANDO CON TOFITO

UNA DECENA



200 BICENTENARIO DE
BOLIVIA

BOLIVIA



¡IMPULSANDO TUS SUEÑOS!

100 ATLETAS BOLIVIANOS

inician un nuevo capítulo en el deporte

Sueño
BICENTENARIO

A través de esta iniciativa, el Gobierno nacional promueve el desarrollo de estos atletas con una inversión de más de Bs 19,5 millones, brindándoles:

- ✓ INDUMENTARIA DEPORTIVA
- ✓ ATENCIÓN MÉDICA
- ✓ INCENTIVOS ECONÓMICOS MENSUALES
- ✓ ACCESO A INFRAESTRUCTURAS DEPORTIVAS

EL PROGRAMA FOMENTA EL TALENTO EN 3 NIVELES:

1. ALTO RENDIMIENTO

2. NIVEL COMPETITIVO

3. TALENTO DEPORTIVO

