

# PRUEBA DE ADMISIÓN 2023

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES



Universidad  
Evangélica  
Boliviana

UNIVERSIDAD PLENA

## I. Datos generales del postulante:

Nº Prueba

Nombre completo: \_\_\_\_\_ Edad: \_\_\_\_\_

Colegio de procedencia: \_\_\_\_\_ Nº Solicitud: \_\_\_\_\_

Dirección: \_\_\_\_\_ Nº Tel/ Cel.: \_\_\_\_\_

Correo Electrónico E-mail: \_\_\_\_\_

Carrera de interés: \_\_\_\_\_

(Puede anotar más de una)

Fecha: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Hora: \_\_\_\_\_

## II. Responda a las siguientes preguntas encerrando F (falso) o V (verdadero) en la plantilla de respuesta, cada pregunta tiene un valor de 5 puntos, haciendo un total de 50 pts.

1. F V Los países que conforman América del Norte son: Estados Unidos, México y Canadá.
2. F V Se dice que Bolivia construye un corredor bioceánico para unir el océano Atlántico con el océano Ártico.
3. F V El lago Titicaca se encuentra en Bolivia y Perú.
4. F V Bolivia declaró su independencia el 6 de agosto de 1875.
5. F V La contienda que tuvo como consecuencia final la pérdida de la salida soberana al mar de Bolivia fue la guerra del Pacífico.
6. F V La reforma agraria fue promulgada en 1949.
7. F V Actualmente el estado de Bolivia se organiza y estructura su poder público a través de los órganos: legislativo, ejecutivo, judicial y electoral.
8. F V Un gentilicio sirve para indicar de qué lugar es originaria o natural una persona: "argentino" es el gentilicio que se usa para referirse a la persona nacida en Argentina.
9. F V La palabra compás por su acento es grave.
10. F V Florería es una palabra compuesta nominal.

## III. Responda a las siguientes preguntas encerrando en la plantilla de respuesta el inciso que contiene la respuesta correcta. Cada pregunta tiene un valor de 5 puntos, haciendo un total de 50 pts.

### 11. Los principales productos que exporta Santa Cruz son:

- a) Carne vacuna, carne de cerdo, carne de pollo, soya y girasol.
- b) Soya, girasol, sorgo, gas natural y carne vacuna.
- c) Gas natural, aceite de soya bruto, aceite de crudo de petróleo y grano de soya.
- d) Ninguna de las Anteriores.

### 12. ¿Cuáles son actualmente los principales países a los que exporta Bolivia?

- a) China, Estados Unidos y Rusia.
- b) Brasil, Argentina y EEUU.
- c) Argentina, Brasil y Chile.
- d) Ninguna de las Anteriores.

### 13. Hay una palabra que lleva un diptongo.

- a) Sahumerio.
- b) Casado.
- c) Futuro.
- d) Ninguna de las Anteriores.



# PRUEBA DE ADMISIÓN 2023

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES



Universidad  
Evangélica  
Boliviana  
UNIVERSIDAD PLENA

14. En los siguientes ejemplos hay un hiato.

- a) Sonoro.
- b) Enano.
- c) Paúl.
- d) Ninguna de las Anteriores.

15. Todos los neumáticos son de goma. Todo lo de goma es flexible. Alguna goma es negra. Según esto, ¿cuál o cuáles de las siguientes afirmaciones son ciertas?

- a) Todos los neumáticos son flexibles y negros.
- b) Todos los neumáticos son negros y de goma.
- c) Todos los neumáticos son flexibles y algunos negros.
- d) Ninguna de las Anteriores.

16. Escribir en forma algebraica la siguiente expresión:

El doble de un número  $x$  más 5

- a)  $x^2 + 5$
- b)  $2x + 5$
- c)  $5x + 2$
- d) Ninguno de los anteriores

17. Simplificar la siguiente expresión y marcar la respuesta correcta:

$$\frac{27^{-1} \times 81 \times 3^4 \times \left(\frac{2^3}{3}\right)^{-1} \times 2^3}{36 \times \left(\frac{1}{3}\right)^{-2} \times \frac{4}{3} \times \frac{27}{16} \times (2^0)^{-2}}$$

- a) 1
- b) -1
- c)  $\frac{2}{3}$
- d) Ninguna de las anteriores

18. ¿Del siguiente producto notable, el primer miembro es igual al segundo miembro?

$$(a - b)^2 = a^2 - b^2$$

- a) Falso
- b) Verdadero

19. Problema: El ancho de una cancha de tenis rectangular es 10.94 mts. Si el área es de 260.75 mts<sup>2</sup>. ¿Cuál es el largo de la cancha?

- a) 70 mts.
- b) 23.76 mts.
- c) 50 mts.
- d) Ninguna de las Anteriores.



# PRUEBA DE ADMISIÓN 2023

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES



**Universidad  
Evangélica  
Boliviana**

UNIVERSIDAD PLENA

20. Problema: Cuando las legiones del ejército romano debían desplegarse hacia algún punto del Imperio (para imponer el orden o defender las fronteras) recorrían unos 35 km. por día. Hay que tener en cuenta que casi todos los hombres viajan a pie y cargando sus armas. ¿Cuántos días les tomaba a estos legionarios recorrer una distancia de 1050 km?

- a) 50 días.
- b) 30 días.
- c) 55 días.
- d) 35 días.
- e) Ninguna de las Anteriores.

## PREGUNTAS IMPORTANTES:

¿Cuántos años de fundación tiene la UNIVERSIDAD EVANGÉLICA BOLIVIANA?

Nombre las Carreras que tiene la UNIVERSIDAD EVANGÉLICA BOLIVIANA:

