

## Inmigrantes en el pasado y sus aportes

- Ejercicios

I. Responde la siguiente pregunta



Respuesta:

---

---

II. ¿Cómo se comunicaban los inmigrantes con las familias que dejaban en Europa?

Respuesta

III. En la siguiente actividad debes escribir cuál es el aporte que realizaron Andrés Bello, Guillermina von Kalchberg y Anne Chapman.



**Política y educación:**

Soy Andrés Bello.



Respuesta:



**Investigación:**

Soy Anne Chapman.



Anne Chapman con sus colaboradores.

Respuesta:



**Educación:**

Soy Guillermina von Kalchberg.



Respuesta:

IV. Escribe algunas características de los aportes de los inmigrantes que se mencionan a continuación.

**BRITÁNICOS**



**ALEMANES**



Respuesta \_\_\_\_\_

I. Responde la siguiente pregunta



Respuesta: los primeros inmigrantes europeos llegaron en barcos

II. ¿Cómo se comunicaban los inmigrantes con las familias que dejaban en Europa?

Respuesta

Se comunicaban a través de cartas escritas.

- III. En la siguiente actividad debes escribir cuál es el aporte que realizaron Andrés Bello, Guillermina von Kalchberg y Anne Chapman.



**Política y educación:**

Soy Andrés Bello.



Respuesta:

Andrés Bello era venezolano y aportó a Chile con sus conocimientos en derecho, política y educación. Fue rector de la Universidad de Chile.



**Investigación:**

Soy Anne Chapman.



Anne Chapman con sus colaboradores.

Respuesta:

Llegó desde Estados Unidos para investigar a los pueblos originarios de la Zona Austral.



**Educación:**

Soy Guillermina von Kalchberg.



Escuela Superior n°1 de Recoleta, Santiago.

Respuesta:

Vino desde Austria para formar a las primeras profesoras del país.

IV. Escribe algunas características de los aportes de los inmigrantes que se mencionan a continuación.

**BRITÁNICOS**



Se instalaron en el puerto de Valparaíso e Iquique  
Se dedicaron al comercio y la minería

Heredamos la hora del té y su arquitectura

## ALEMANES



Se instalaron en la zona sur del país  
Se dedicaron a la agricultura y la industria  
Heredamos su repostería y su arquitectura