

DIME QUÉ ELEMENTO SOY

Este juego tiene como objetivo relacionar los elementos químicos con sus propiedades y/o utilidades en la vida cotidiana.

¿Cómo armar el juego?

Para empezar, debes imprimir las tarjetas en una hoja gruesa o bien, en hojas comunes y luego pegarlas sobre un cartón.

Instrucciones

- **Objetivo del juego:** adivinar el elemento químico a partir de las pistas que le brinde el otro participante.
- **Cantidad de jugadores:** 3 ó 4 participantes.
- **Descripción:** el jugador elige una tarjeta sin verla y se la coloca en la frente (o en algún lugar donde no pueda ver que elemento le toco) mostrando la tarjeta al resto de los jugadores. El jugador deberá hacer una serie de preguntas relacionadas a la tabla periódica (a que grupo de la tabla periódica pertenece, si es un metal, etc.) y a aspectos de la vida cotidiana (estoy en el aire, estoy en algún material que se encuentra en una casa, etc.) para poder adivinar qué elemento es. Las preguntas realizadas por el participante sólo pueden responderse por el resto de los jugadores con un “sí” o un “no”.

¡A jugar!



MUSEO DE CIENCIAS
INTERACTIVO
FACULTAD DE CIENCIAS
QUÍMICAS



Sal

11

Na

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.



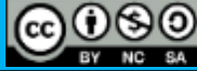
MUSEO DE CIENCIAS
INTERACTIVO
FACULTAD DE CIENCIAS
QUÍMICAS



2

He

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.



Bongioanni Agustina y Dan Córdoba Antonella



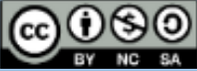
MUSEO DE CIENCIAS
INTERACTIVO
FACULTAD DE CIENCIAS
QUÍMICAS



9

F

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.



MUSEO DE CIENCIAS
INTERACTIVO
FACULTAD DE CIENCIAS
QUÍMICAS



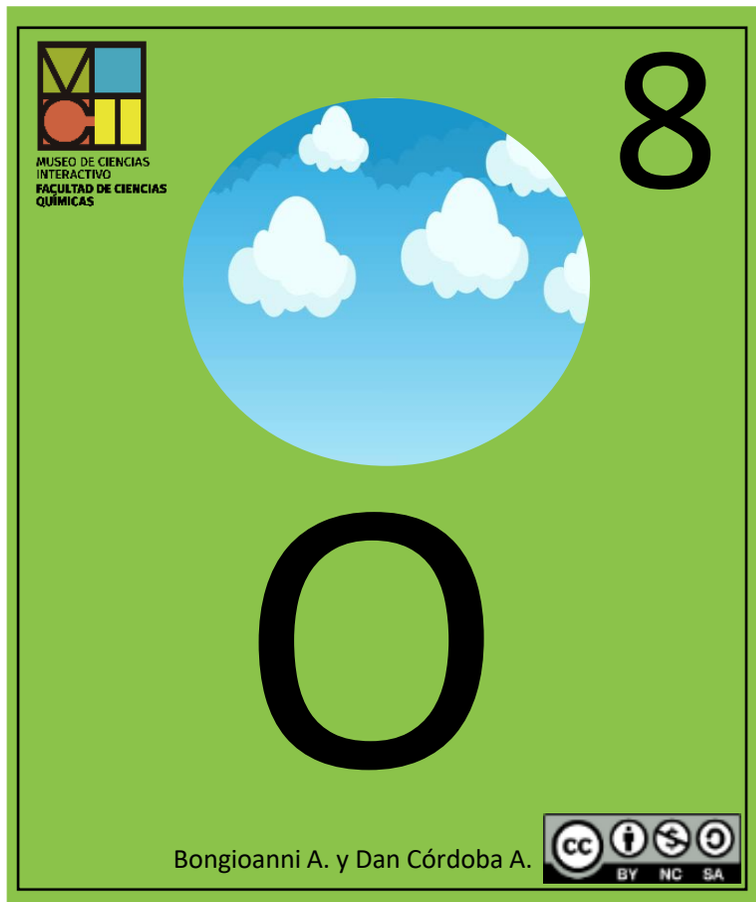
6

C

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.



Bongioanni Agustina y Dan Córdoba Antonella



MUSEO DE CIENCIAS INTERACTIVO FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

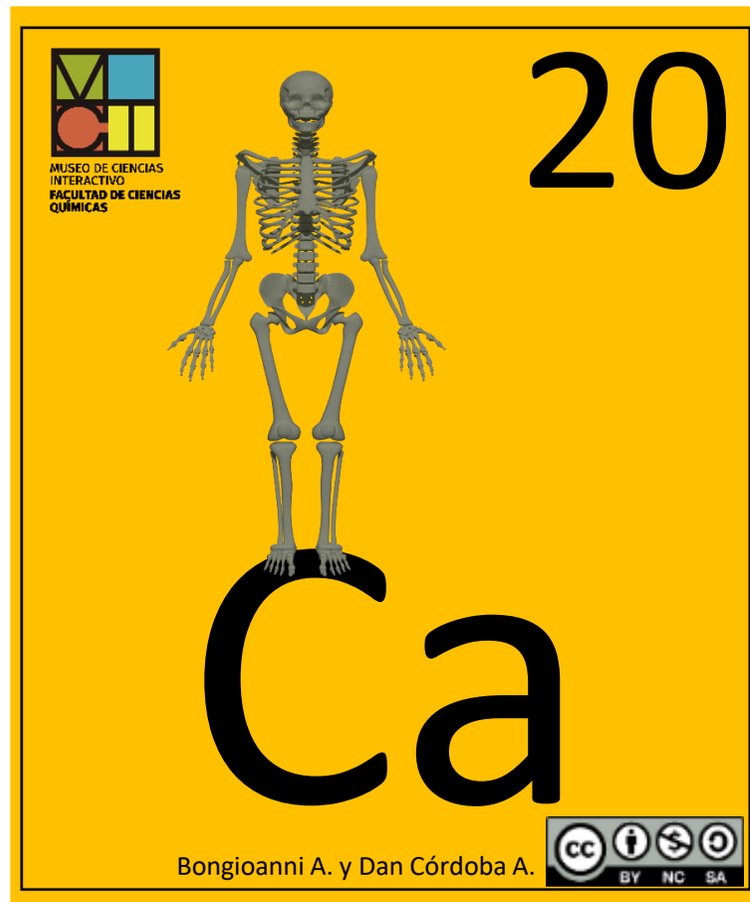
8

O

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.

CC BY NC SA

This card features a green background. In the top left corner is a logo for the Museo de Ciencias Interactivo, Facultad de Ciencias Químicas. The central image is a circular illustration of a blue sky with white clouds. The atomic number '8' is in the top right, and the element symbol 'O' is in the center. The authors' names and a Creative Commons license are at the bottom.



MUSEO DE CIENCIAS INTERACTIVO FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

20

Ca

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.

CC BY NC SA

This card features a yellow background. In the top left corner is a logo for the Museo de Ciencias Interactivo, Facultad de Ciencias Químicas. The central image is a full-body illustration of a human skeleton. The atomic number '20' is in the top right, and the element symbol 'Ca' is in the center. The authors' names and a Creative Commons license are at the bottom.

Bongioanni Agustina y Dan Córdoba Antonella



MUSEO DE CIENCIAS
INTERACTIVO
FACULTAD DE CIENCIAS
QUÍMICAS

82



Pb

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.



MUSEO DE CIENCIAS
INTERACTIVO
FACULTAD DE CIENCIAS
QUÍMICAS

19



K

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.



Bongioanni Agustina y Dan Córdoba Antonella



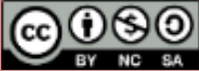
MUSEO DE CIENCIAS
INTERACTIVO
FACULTAD DE CIENCIAS
QUÍMICAS

47



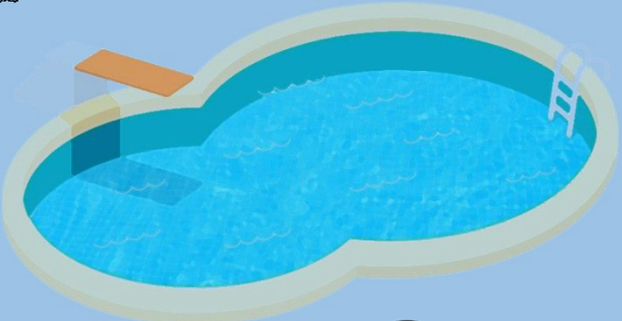
Ag

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.



MUSEO DE CIENCIAS
INTERACTIVO
FACULTAD DE CIENCIAS
QUÍMICAS

17



Cl

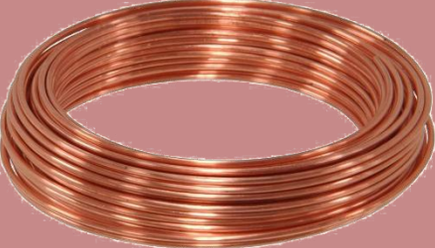
Bongioanni A. y Dan Córdoba A.



Bongioanni Agustina y Dan Córdoba Antonella

MUSEO DE CIENCIAS INTERACTIVO FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

29



Cu

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.



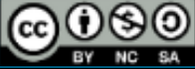
MUSEO DE CIENCIAS INTERACTIVO FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

10



Ne

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.



Bongioanni Agustina y Dan Córdoba Antonella

MUSEO DE CIENCIAS INTERACTIVO FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

79



Au

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.

CC BY NC SA

MUSEO DE CIENCIAS INTERACTIVO FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

3



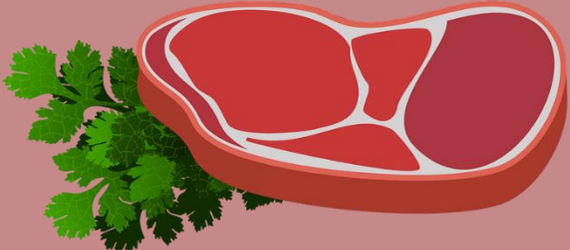
Li

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.

CC BY NC SA

MUSEO DE CIENCIAS INTERACTIVO FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

26



Fe

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.



MUSEO DE CIENCIAS INTERACTIVO FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

13



Al

Bongioanni A. y Dan Córdoba A.

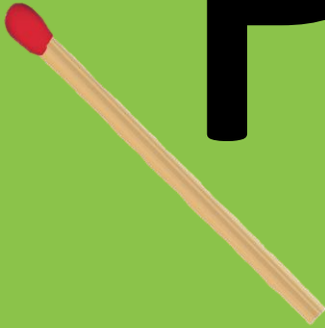


Bongioanni Agustina y Dan Córdoba Antonella

MUSEO DE CIENCIAS INTERACTIVO FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

15

P



Bongioanni A. y Dan Córdoba A.

CC BY NC SA

MUSEO DE CIENCIAS INTERACTIVO FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

16

S



Bongioanni A. y Dan Córdoba A.

CC BY NC SA

MUSEO DE CIENCIAS
INTERACTIVO
FACULTAD DE CIENCIAS
QUÍMICAS

80

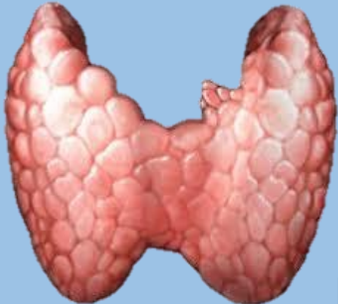
Hg



Bongioanni A. y Dan Córdoba A.

CC BY NC SA

53



I



Bongioanni A. y Dan Córdoba A.

CC BY NC SA

Bongioanni Agustina y Dan Córdoba Antonella