

Taller de Porcelana Fría

“Esculpe Tu Futuro”

Emiliano Magallón y Diego Mojica



Educación



PROBEMJAL
Aprendiendo sin fronteras

ESCULPE TU FUTURO

Taller de Porcelana Fría



Educación





SINOPSIS

“Esculpe tu futuro” es un taller para que los adolescentes pueden embarcar una expedición a su interior y guiar su futuro.

Con ayuda de la porcelana fría, podrán esculpirse de la manera que se ven en un futuro, ya sea con una familia, en una oficina o hasta en una cancha de ¡fútbol!

La porcelana fría es mucho más que un material para crear figuras; es una ventana abierta hacia tus sueños y aspiraciones más profundos. Te invita a plasmar en cada pieza no solo lo que ves, sino también lo que sientes y sueñas. Es una oportunidad para expresar tus emociones, tus lazos familiares, tus metas profesionales y tus deseos personales de una manera única y tangible. Cada forma que toma la porcelana es un reflejo de tu interior, una oportunidad para explorar y compartir quién eres y lo que quieres en la vida. Así que, jóvenes creadores, ¡permitan que la porcelana fría sea su lienzo para expresar su corazón y sus sueños!

Este taller enseña a crear la masa para la porcelana fría, además de guiarlos en esculpirse a si mismos y la creación de una maqueta para decorar a su persona.



Propiedad intelectual:

A) El contenido del presente material, representa la propiedad intelectual de los diseñadores del contenido del presente taller.

B) El diseño del taller fue elaborado para atender las necesidades de los docentes de Educación Básica del estado de Jalisco, quienes en el marco del Programa de Intercambio de Maestros México- Estados Unidos, requieren adquirir herramientas educativas, desde un enfoque que visibilice las necesidades, las características y contextos en los que se desarrollan los alumnos migrantes binacionales en coordinación con PROBEM JALISCO y toda la población migrante.

Autores y diseño:

-Licenciado en Diseño Industrial Emiliano Magallón Martínez: Diseñador industrial de la Universidad Autónoma de Guadalajara (2021-2024). Maneja programas como Rhino, AutoCad, Photoshop, Illustrator, entre otros. Actualmente se dedica a diseñar motocicletas custom para NCM (Nuevas Custom México) y apoya al Programa Binacional de Educación Migrante México-Estados Unidos en el Estado de Jalisco (PROBEMJAL) desarrollando material didáctico.

-Licenciado en Diseño Industrial Diego Mojica Ramírez: Diseñador industrial de la Universidad Autónoma de Guadalajara (2021-2024). Manejo de programas como Rhino, AutoCad, Photoshop, Illustrator, entre otros. Actualmente me dedico a diseñar joyería en 3D, moldes de hule con refuerzo y esculturas de diversos materiales. Apoya al Programa Binacional de Educación Migrante México-Estados Unidos en el Estado de Jalisco (PROBEMJAL) desarrollando material didáctico.

-Dra. Helga García Ocampo: Doctora en Educación (2019-2024) por la Universidad Autónoma de Guadalajara. Coordinadora Estatal del Programa Binacional de Educación Migrante México-Estados Unidos (PROBEMJAL). Tiene experiencia de de trabajo como docente con población migrante desde el año 2008 hasta la fecha. Docente en escuela bilingüe y doble inmersión en California y Colorado.

(Abril, 2024)©



Manualidad: En este taller aprenderán como hacer porcelana fría y desarrollaran habilidades y destrezas manuales que son necesarias en el día a día de una persona, como por ejemplo utilizar tijeras y cúter, o pintar. Otra cosa importante es que las manualidades ayudan a desarrollar la creatividad, facilitan el plasmar una idea.

Plan de vida: Es un tema sumamente importante ya que se trata de la formación de un individuo. Todo lo que se hará en la vida es al rededor de su plan de vida y es mejor tenerlo bien planeado para que se realice.

Divertirse: El valor de la diversión y la recreación es fundamental. Con este taller pueden aprender de la logística de la vida sin aburrirse.

Conocimientos formales: Reforzar los conocimientos de materias como: Geografía, Formación Cívica e Idioma.

Valores a promover

Libertad: Cada persona tiene completa libertad de lo que quiere hacer de su vida. Se quiere dejar bien en claro que pueden elegir el camino que deseen siempre y cuando se cumpla con las obligaciones de la sociedad.

Responsabilidad: Al mentalizarse con una idea, un camino, el joven se responsabiliza para lograr que suceda.

Lealtad: Cuando se plantea una guía hacia el futuro, hay que serle fiel y soportar las adversidades que puedan surgir, para que se cumpla el plan de vida

Seguridad: Tanto profesor como alumno, tienen la responsabilidad de asegurar su plan de vida. Por un lado, el profesor debe darle seguridad al joven para que no se desanime y lleve a cabo de buena forma su plan de vida. Por otro, el alumno ha de asegurar su plan dando cada paso firme.

Esculpe tu futuro

¿De qué se trata?

En este taller aprenderán a hacer porcelana fría, que es una masilla como plastilina que con solo el aire puede endurecer en 24 horas.

Tendrán un momento de reflexión para pensar en su plan de vida y lo plasmarán con una maqueta en la que se van a esculpir de la manera en la que se ven en un futuro. Además, le harán un diorama en el que su “yo” del futuro se desarrollará.

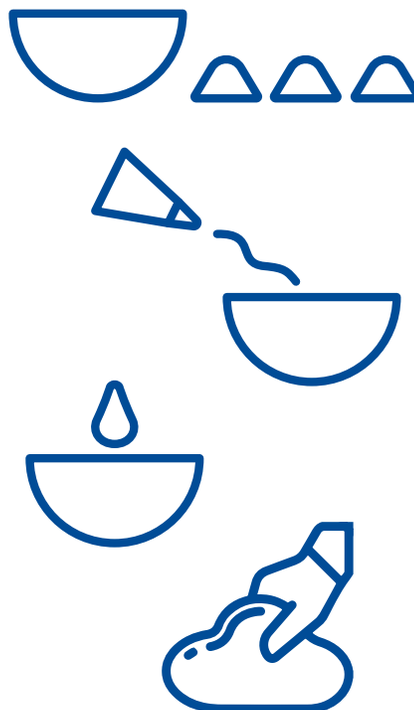
¡Comenzemos!

Materiales

- Harina.....2 cucharadas
- Sal.....1 cucharada
- Cartón.....30 cm x 30 cm
- Agua.....250 ml
- Pegamento blanco.....50 ml
- Recipiente para mezclar
- Cuchara
- Palillos
- Pinutras acrílicas
- Pinceles

Porcelana Fría

- 1** Mezcla en un recipiente dos cucharadas de harina y una de sal.
- 2** Echa un chorrito de pegamento blanco a la mezcla.
- 3** Vierte poco a poco cucharadas de agua y mezcla hasta homogénea.
- 4** Amasa hasta que sea manipulable.



Si queda pegajosa, coloca poca harina y si queda seca coloca poca agua.

¡Esculpete!

Para este punto, ya deben tener una idea de lo que quieren para su futuro. Es momento de plasmarlo con ayuda de la porcelana fría. Enseguida se les mostrará como hacer una figura base para su persona.

- 1 Toma un poco de la masilla y rodala contra la mesa para generar una esfera. Será la cabeza.



- 2 Toma un poco más y moldea el cuerpo empezando con una figura rectangular. Después inserta medio palillo en la parte superior del cuerpo para unir con la cabeza.



- 3 Con más masa, moldea las piernas, apoyandote de la mesa para rodar la masa. Inserta un palillo en cada pierna para darle estructura. Y luego, con ayuda de otro palillo por pierna, unelas con el cuerpo.



- 4 De la misma forma moldea los brazos y unelos con el cuerpo.



- 5 No olvides ponerle manos y pies. Estos los puedes hacer formando bolitas para las manos y unas más largas para los pies. Los puedes unir con otro pedacito de palillo.



- 6 Para el pelo, deja correr tu imaginación y ayúdate del palillo para moldearlo en la cabeza. Puedes colocar una lamina de la masa e irlo formando sobre la cabeza, o hacer muchas tiras delgadas y pegarlas sobre la cabeza.





Con poca agua y algún palillo puedes unir todas las partes del cuerpo, dando levemente toques entre las piezas hasta que veas como se une la masilla.

Para vestir tu escultura puedes usar también toda la imaginación que tengas, algunas opciones son:

- Modelarla desde el principio sobre el cuerpo. Esculpirte ya vestido.
- Modelarla aparte e ir la adecuando al cuerpo poco a poco. Esa la puedes esculpir o incluso podrías hacerla con tela y cuando termines tu figura, vestirla.
- También puedes simplemente pintarla por encima de tu figura terminada.

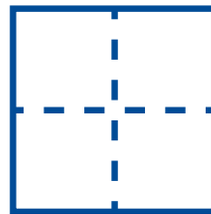
¡No olvides ponerle cara!



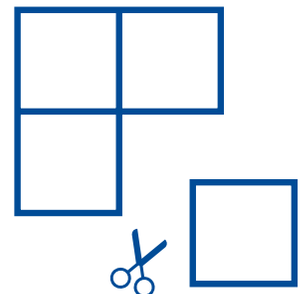
Diorama

Ahora que tienes a tú “futuro yo” terminado, sigue acomodarlo en su futuro espacio de trabajo o lugar en el que vivirá o donde sea que te ves en el futuro.

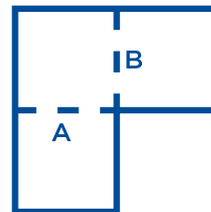
1 Con lápiz y regla divide el cartón en cuadrados de 15cm x 15cm.



2 Corta 1 de los cuadros.



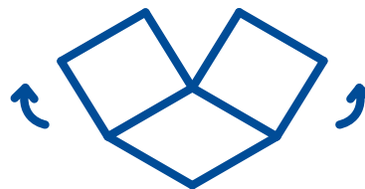
3 Corta por las líneas A y B sin traspasar el cartón.



4 Coloca Pegamento en las líneas A y B.



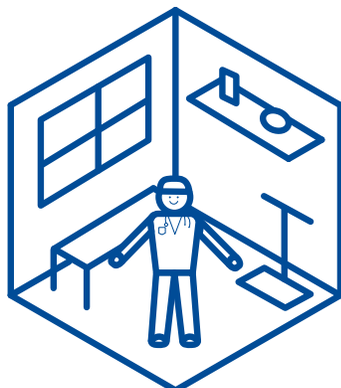
5 Levanta las caras para formar un ángulo de 90 grados.



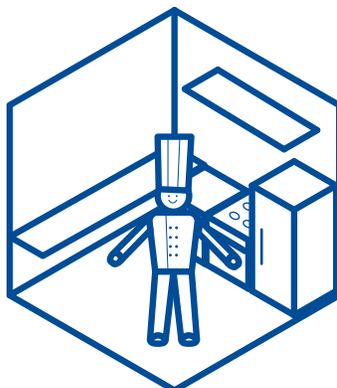
6 Pega los laterales de las caras que levantaste.



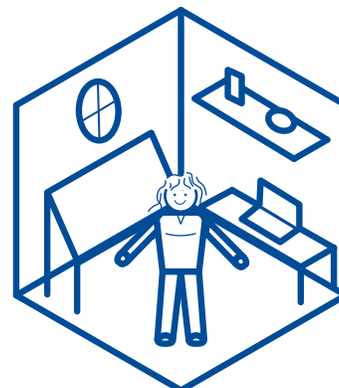
Puedes decorar tu espacio modelando cosas con la propia masilla, dibujando en los muros, recortando y pegando cartón o con lo que sea que tengas a la mano, solo recuerda usar tu imaginación.



Médico



Chef



Arquitecta

Bibliografía

Algunos párrafos utilizados en esta actividad fueron generados por la inteligencia artificial de ChatGPT. Estos fueron después revisados y adaptados de manera que tuvieran mejor sentido y una mejor orientación a la actividad didáctica realizada.

ChatGPT. (s/f). Openai.com. Recuperado el 27 de febrero de 2024, de <https://chat.openai.com/auth/login>

La receta para la porcelana fría fue basada en la receta de:

Como Hacer Arcilla Casera Fácil | DIY Porcelana Fria. (2017, junio 14).