

Chiantla, Huehuetenango 03 de Septiembre de 2020

Licenciada

Yadira Monzón García

Directora General de las Artes

Ministerio de Cultura y Deportes

Presente

Licenciada Monzón:

De la manera más atenta me dirijo a Usted con el propósito de presentar el informe de actividades conforme a lo estipulado con el Contrato Administrativo No. 1388-2020, Resolución No. VC-DGA-028-2020, ADENDA No. 1 y Resolución No. VC-DGA-036-B-2020, por Servicios Técnicos correspondiente al Sexto producto.

ACTIVIDADES REALIZADAS

- A. Se elaboró la planificación de las capacitaciones de curso de Manualidades.
- B. Se elaboró cronograma de las capacitaciones del curso de Manualidades.
- C. Se realizaron las capacitaciones del curso de Manualidades.
- D. Se elaboraron los informes que solicitaron las Autoridades Superiores.

RESULTADOS OBTENIDOS

1. Diseños Tridimensionales.

- Los estudiantes adquirieron habilidades motrices en el manejo de superficies.
- Los estudiantes conocieron la importancia de utilizar materiales que se pueden conseguir en el hogar.
- Los estudiantes realizaron de forma adecuada cada uno de los pasos explicados en los videos tutoriales.

2. Uso de figuras geométricas.

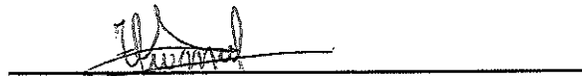
- Los estudiantes adquirieron conocimientos teóricos sobre las figuras geométricas.
- Los estudiantes desarrollaron de manera óptima cada una de las piezas explicadas durante la clase virtual trasladada por medio de whatsApp.
- Los estudiantes realizaron y aprendieron sobre las figuras geométricas mediante los videos tutoriales enviados.

3. Diseño poligonal.

- Los estudiantes conocieron la importancia del uso correcto de la implementación de las nuevas técnicas para trabajar diseños poligonales.
- Los estudiantes comprendieron cada uno de los procesos para la elaboración de piezas explicadas en los videos tutoriales.
- Los estudiantes aprendieron paso a paso las nuevas técnicas para el diseño poligonal por medio de tutoriales realizados desde su hogar.

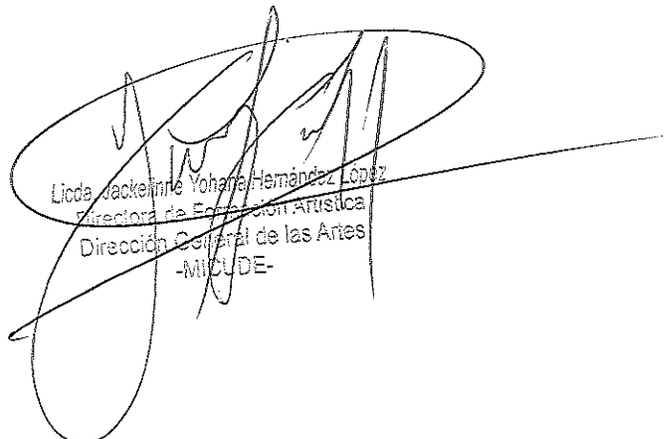
4. Diseño en pixeles.

- Los estudiantes elaboraron cada pieza de manera correcta haciendo uso de los tutoriales enviados por whatsApp.
- Los estudiantes siguieron correctamente los pasos explicados para poder crear de una forma adecuada los diseños en pixeles.
- Los estudiantes realizaron de manera adecuada cada uno de los cortes en las superficies .



Madelyn Mishell Tello Samayoa

Vo.Bo.



Lidia Jacqueline Yohana Hernández López
Directora de Educación Artística
Dirección General de las Artes
-MILUDE-

CICLO ESCOLAR 2020

Establecimiento Especialidad

Academia Comunitaria de Manualidades del Municipio de Chiantila, Departamento de Huehuetenango
Manualidades

Correspondiente al sexto producto e informe

Nombre del capacitador

Madelyn Mishell Tello Samayoa

PLANIFICACIÓN DEL MES DE AGOSTO 2020

Período	Competencias	Indicadores de Logro	Contenidos	Actividades	Evaluación	Recursos
Del mes de Agosto de 2020.	Comprende las técnicas adecuadas para el aprovechamiento del material a utilizar. Crea diseños únicos en la decoración fomentando su creatividad. Elabora piezas para la creación de diseños poligonales. Desarrolla habilidades en el corte de superficies para diseños en pixel	Conoce las técnicas adecuadas en manioabras de 3D. Desarrollan sus habilidades en el manejo óptimo de superficies sólidas de figuras geométricas. Interpreta de manera adecuada los pasos para la creación de las piezas poligonales Desenvuelve habilidades motoras para la decoración de superficies creadas con diseños de pixeles Desarrolla habilidades y destrezas en la ejecución de los materiales utilizados	Diseños Tridimensionales. Uso de figuras geométricas. Diseños poligonales. Diseños en pixeles.	Se Grabarán y Elaboraran Videos Didácticos mostrando el proceso de elaboración de las manualidades. Se Diseñaran y Enviarán listado previo de materiales a utilizar. Trasladarán y crearán moldes adecuados para la realización de las piezas. Retroalimentarán el tema visto durante la semana, por medio de fotografías de ejercicios trasladados.	La observación. Revisión de la correcta simetría de los materiales por medio de fotografías enviadas por WhatsApp. Revisión del correcto corte y pegado de los materiales, conforme a instrucciones realizadas por WhatsApp.	Materiales: Teléfono celular Internet Uso de la red social WhatsApp.



Madelyn Mishell Tello Samayoa

Juan Gabriel Cal El Roquel
~~Juan Gabriel Cal El Roquel~~
 Dirección de Formación Artística
 Dirección General de las Artes
 -MIGUDE-

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

**Establecimiento
Especialidad**

Academia Comunitaria de Manualidades del Municipio de Chiantla, Departamento de Huehuetenango
Manualidades

Correspondiente al sexto producto e informe

Madelyn Mishell Tello Samayoa

Nombre del capacitador

		Agosto año 2020																					
No.	Actividades	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	24	25	26	27	28	31	
1	Elaborarán diseños tridimensionales.	x	x	x	x	x																	
2	Diseñarán figuras geométricas						x	x	x														
3	Crearán diseños poligonales											x	x	x	x	x		x					
4	Crearán diseños en pixel.																				x	x	x



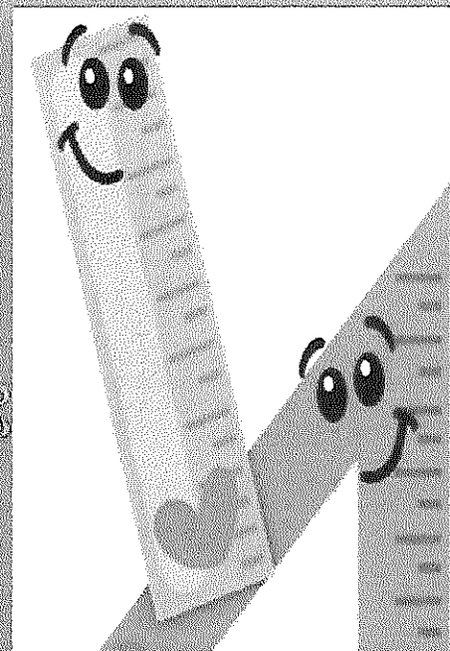
Madelyn Mishell Tello Samayoa.


 Juan Gabriel Celat Roquel
 Coordinador Académico Comunitario de Arte
 Dirección General de las Artes
 -MICUDE-

Evidencia fotográfica

Academia Comunitaria de
Manualidades del municipio de
Chiantla, Huehuetenango

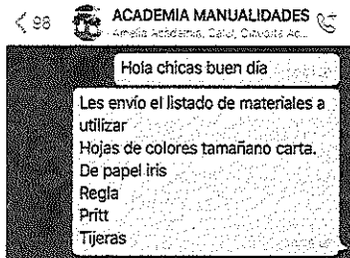
Mes de
Agosto



EVIDENCIA FOTOGRÁFICA

Para respaldar el desarrollo de cada uno de los temas desarrollados en el presente producto, se presentan las siguientes fotografías conforme al orden en el cronograma establecido.

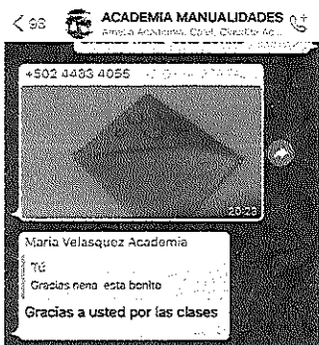
1) Los estudiantes elaboraron diseños tridimensionales del 03 al 07 de agosto.



A través de grupo de WhatsApp se traslada listado previo a cada clase con los materiales que se utilizarán con el propósito que se tenga el material a tiempo para la clase y de esta manera poder llevar los pasos correctos que se enseñan durante los tutoriales.



Como parte del método de aprendizaje se hace llegar videos tutoriales en los que se detalla cada paso a seguir para poder realizar los diseños tridimensionales, de esta forma se podrá seguir desarrollando habilidades.

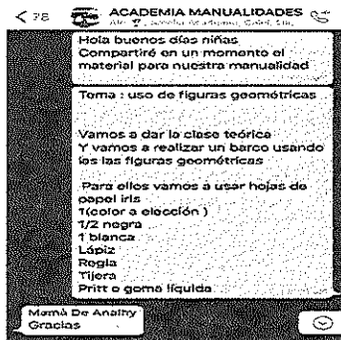


De igual manera envía fotografías mostrando el uso que le darán al diseño tridimensional que realizaron con el apoyo del material didáctico, de esta forma evidenciar que realmente trabajaron desde si casa.

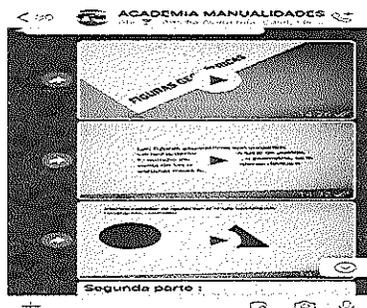


Trasladan fotografías al grupo de whatsapp en donde demuestran como les quedo el trabajo realizado desde sus hogares.

2). Los estudiantes diseñaron el uso de figuras geométricas del 10 al 14 de agosto



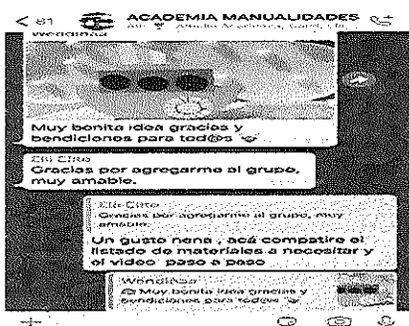
Se detalla el tema que se trabajará durante la semana, así mismo se explica como se va a realizar la clase y se comparte el listado de materiales a utilizar durante el nuevo tema a impartir.



como inicio al nuevo tema semanal, se dio una introducción teórica sobre el uso de lasa figuras geométricas, con la finalidad que desarrollen su conocimiento teórico , enviando videos tutoriales en los que se explica la teoría de las figuras geométricas.

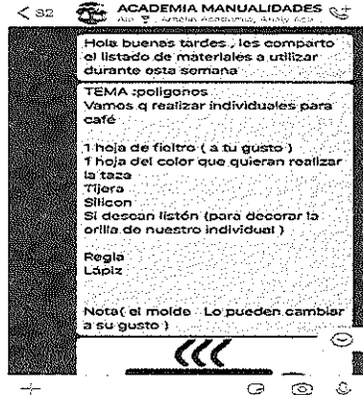


Dando seguimiento al tema semanal se realizó un video Didáctico en el cual se realiza diseños dando uso a figuras geométricas, con el objetivo obtengan de conocimiento teórico como práctico.



Como parte evaluativa envían fotografías en las que demuestran cada uno de los diseños que realizaron por medio del apoyo de los videos didácticos enviados a la plataforma de whatsapp.

3) Los estudiantes crearon diseños poligonales del 17 al 24 de agosto.



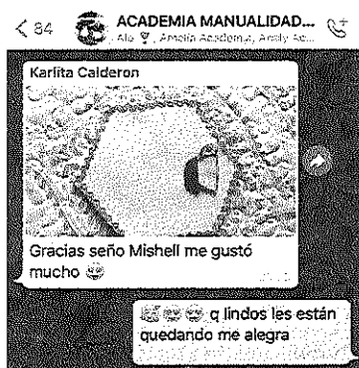
A través de la aplicación de Whatsapp, se comparten los temas a desarrollarse en la semana, par el conomiciento y prearación de materiales.



Para poder realizar cada una de las actividades de la mejor manera se trastada previo al envió de los tutoriales, un listado en el que se detalla los materiales a utilizar, como también se hace mención del tema a trabajar durante la semana .

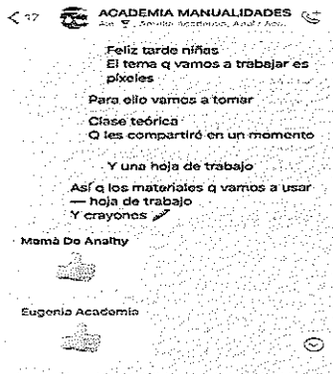


se hace llegar por medio del grupo de WhatsApp, videos tutoriales en los que se detalla cada uno de los procedimientos a realizar para poder finalizar de manera exitosa la creación de su manualidad estando en casa.

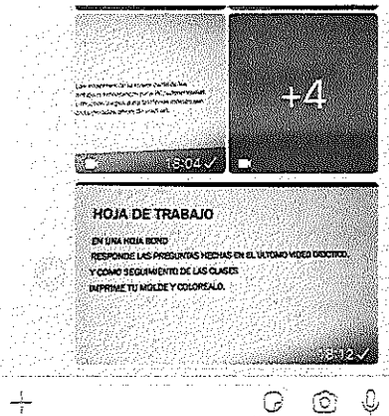


Cómo parte evaluativa trasladan fotografías en donde efectivamente se puede observar la realización de su manualidad.

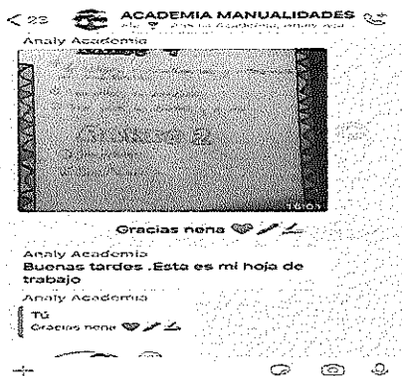
4) Los estudiantes crearon diseños en pixel del 25 al 31 de agosto.



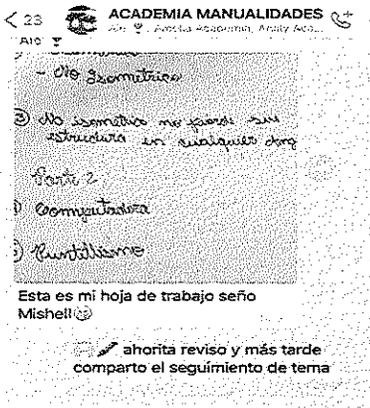
A través de grupo de WhatsApp se maneja información previa en donde se notifica el tema a ver durante la semana como también el listado de materiales y la actividad a realizar durante la semana.



Se traslada cómo método de enseñanza teórica una presentación de power point en donde por medio de videos didácticos se explica cada parte del tema pixel, con la finalidad que se desarrollen sus conocimiento teórico. Seguidamente se realizó una hoja de trabajo para evidenciar sus nuevos conocimientos.



Para continuar con el aprendizaje, hace llegar fotografías al grupo de WhatsApp como medio evaluativo en el que efectivamente se ve que si realizaron la hoja de trabajo y de esta forma siguen adquiriendo conocimiento desde sus hogares.



Como medio de comprobación para evaluar que realmente ven los viendo didácticos, deben de responder las preguntas que se hacen durante los divesos didácticos y después enviar fotografía al grupo de WhatsApp de la Academia Comunitaria de Manualidades de Chiantla.

Madelyn Mishell Tello Samayoa

Juan Gabriel Calaj Roguel
Coordinador de Académias Comunitarias
Dirección de Formación Artística
Dirección General de las Artes
-MICUDE-

Vo.Bo.

Johana Hernández López
Directora de Formación Artística
Dirección General de las Artes
-MICUDE-