# Artes Plásticas I y II Ciclo

# Catálogo de recursos didácticos virtuales

# Primer año I Ciclo, Artes Plásticas (I)

## Presentación

Con el propósito de facilitar el trabajo didáctico de la persona docente de Artes Plásticas para Primero y Segundo Ciclos, se ofrece este catálogo de recursos didácticos virtuales, los cuales han sido cuidadosamente estudiados para fortalecer la enseñanza-aprendizaje de cada **Unidad,** acorde a los Contenidos **Curriculares- Procedimentales y Actitudinales, Curriculares según el Programa de Estudios de Artes Plásticas I-II Ciclos, vigente.**

Cabe mencionar que este catálogo está vinculado a las Plantillas de Aprendizaje Base y a las Plantillas de dosificación trimestral de todo el Programa de Estudios de Artes Plásticas de Primero y Segundo Ciclos, vigente.

* Formato
* Año escolar
* Unidades por período lectivo
* Enlaces Virtuales
* Video o recurso que acompaña el enlace

MSC. Gina Marín Rojas, Asesora Nacional de Artes Plásticas

### Enlaces referidos al Programa de Estudios de Artes Plásticas I-II Ciclo.

* Descarga de los programas de estudio en; <https://www.mep.go.cr/programa-estudio?keys=&term_node_tid_depth=3231>

Imagen 7. Obra la fuente.



“La fuente”, el famoso urinario exhibido por Marcel Duchamp. Fuente: Marcel Duchamp [Public domain] Marcel Duchamp en; <https://www.artistasvisualeschilenos.cl/658/w3-article-54884.html>

## Enlaces virtuales: Videos incrustados.

* Video Arte objetual, en: <https://cntvinfantil.cl/videos/arte-objetual/>
* Video Arte objeto, en el enlace; <https://www.youtube.com/watch?v=8kp76LYR7Ww>
* Entrada de blog; Mi manual para nivel inicial: Técnicas grafo-plásticas; Arte con pintura, jabón y burbujas, Arte con objetos reutilizables, Arte con intervención de objetos sobre objetos reutilizables o de desecho. Arte táctil, Arte con papel, Papier maché en: <https://mimanualparanivelinicial.wordpress.com/tecnicas-grafo-plasticas/>

También te puede interesar:

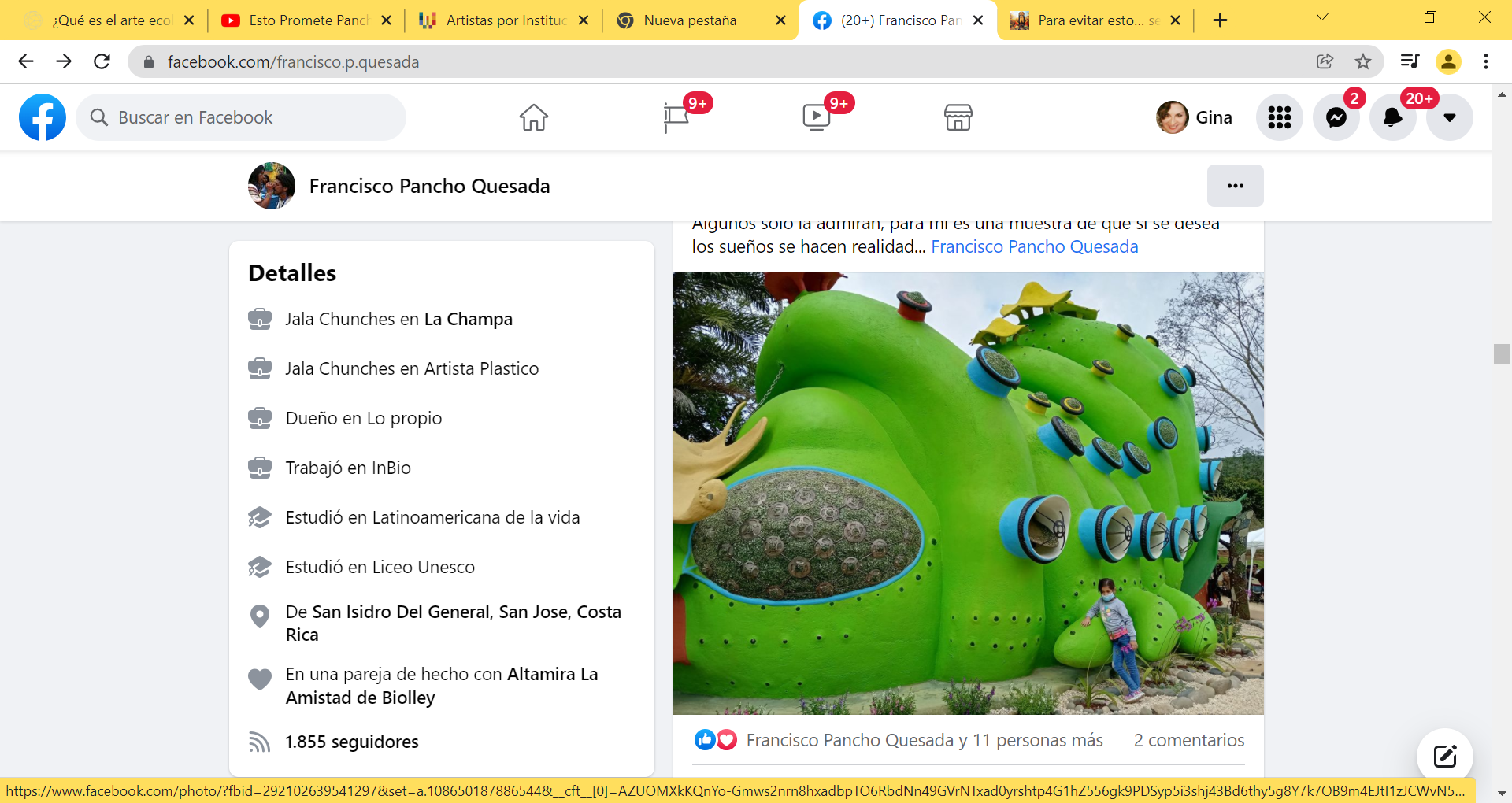
* Video; Objetivos del Desarrollo Sostenible, en: <https://youtu.be/MCKH5xk8X-g>
* Sitio web; Wikiart; Enciclopedia de artes visuales en; <https://www.wikiart.org/es/james-lee-byars/the-giant-1975>

En el enlace anterior la persona docente podrá encontrar información sobre: Movimientos artísticos. Géneros-tendencias. Nacionalidades de artistas reconocidos. Historia del arte y otros recursos de gran apoyo para la didáctica de las artes plásticas.

* Programa televisivo; Esto promete, con entrevista a Francisco Quesada; en: [**https://www.youtube.com/watch?v=2qPvBxHXwwc**](https://www.youtube.com/watch?v=2qPvBxHXwwc)

**Francisco Quesada, costarricense, gran investigador del arte ecológico**

Imagen 9:



### Videos incrustados.

Imagen 10. Video demostrativo cómo hacer lápices a partir de rollos de periódico.

[](https://www.youtube.com/watch?v=YeDuBt_3jK4)

## Técnicas creativas de artes plásticas con el uso de materiales reutilizables o de reciclaje:

### Enlaces de fuentes de consulta y estudio recomendadas:

* Video Lápices de papel periódico reciclado, en <https://www.youtube.com/watch?v=-kTnCJo3nrY>
* Entrada de blog; Arte con collage y materiales reciclados, en <https://www.construccion-manualidades.com/2018/10/arte-con-collage-y-materiales-reciclados.html>
* Video Ideas útiles para reciclar casi todo lo que te rodea en; <https://www.youtube.com/watch?v=6JDTVucdSoQ>
* Sitio web; artículo Llamativas obras de arte hechas de elementos naturales en; <http://spanish.china.org.cn/txt/2017-02/28/content_40376740.htm>
* Video, Carta de la Tierra en**;** <https://www.youtube.com/watch?v=eW6TTf6sg-Q>

### Plantea la técnica de pintura dactilar

* Receta casera de pintura dactilar, en <https://sermamahoy.com.ar/arte-en-casa/receta-casera-de-pintura-dactilar/>
* Video, Paisaje con hojas secas. Manualidades para niños en; <https://youtu.be/voeWiU6mFPU>

Videos incrustados:

Imagen 12. Video demostrativo de prácticas artístico plásticas con imágenes de la naturaleza

[](https://www.youtube.com/watch?v=WIJkXl6dlkk)

Imagen 13. Video demostrativo de estudiantes de I Ciclo, elaboración de planos de casas y comunidad.

[](https://www.youtube.com/watch?v=D-OZsfAEg7k)

* Video Arte Ambiental, en el enlace <https://youtu.be/vLR7vZ8adI0>
* Planos para niños; enlace a entrada de Pinterest, en <https://www.pinterest.ca/pin/855191416711185680/>

## Otras actividades didácticas:

* Planos; página de Pinterest, en <https://www.pinterest.es/anaisabel2692/planos/>
* Video; Haz tus propios sellos, en el enlace <https://youtu.be/ikGgD1DYv54>

**Pone en práctica** en su obra de arte con el uso de diferentes formatos y soportes para demostrar de forma creativa en interpretación libre con aplicación de conceptos básicos, del color y la forma mediante el uso de sellos.

Videos incrustados:

Imagen 16. video demostrativo de color y forma.

[](https://www.youtube.com/watch?v=70FOgDFfpGg)

* Video: Pieza musical del artista Manuel Obregón, Conservación con Jilgueros, en el enlace <https://www.youtube.com/watch?v=qxABQmYi3Fk>
* Video. Pieza musical; Sonidos de la naturaleza. Autor Manuel Obregón Lizano- 2006

en el enlace<https://www.youtube.com/watch?v=0Jwr5xb8_ac>

## Enlaces y recomendaciones bibliográficas

Video: pieza instrumental de la canción Perfect de ED Sheeran en el enlace <https://www.youtube.com/watch?v=KKSt6E6_QRs>

Videos incrustados

Imagen 18. Video colores primarios, secundarios terciarios.

[](https://www.youtube.com/watch?v=v0mRNAPvl4o)

# Otras actividades didácticas sugeridas:

*“Cuando la enseñanza expectante y motivadora el aprendizaje es significativo”. G. Marín 2020*

## Otros enlaces y recomendaciones bibliográficas

* Video; Los colores primarios, secundarios y terciarios en <https://www.youtube.com/watch?v=FoofBoytkfY>
* Sitio web RZ1000 arte, Arte para niños: matisse y el Fauvismo al alcance de los más pequeños, en el enlace <https://rz100arte.com/artes-plasticas-fauvismo-al-alcance-los-mas-pequenos/>
* Cursos en linea; Aprendizaje por indagación, en el enlace <https://educrea.cl/aprendizaje-por-indagacion/>

**Otras actividades didácticas:**

**Utilización creativa** de imágenes en su obra de arte, de periódicos formando su manifiesto artístico con recortes de palabras identitarias a la imagen de la comunidad y otros, tomando como referencia del contexto social de su comunidad en la aplicación de su comunidad.

Videos incrustados.

Imagen 19. Video demostrativo de elaboración de pinturas a partir del color de vegetales, hortalizas para producir papeles pintados y realizar la técnica del sesgado y pegado.

[](https://www.youtube.com/watch?v=UBPAFq1nh6I)

En este espacio se aportan algunas técnicas creativas en artes plásticas con materiales de bajo costo.

* Página web: Creatividad en Educación Primaria, en el enlace <https://creatividadeneducacionprimaria.wordpress.com/>

Videos incrustados:

Imagen 21. Pintura en relieve para niños.

[](https://www.youtube.com/watch?v=v6va4jZ-Ay8)

Arte Fauvismo

* Paisaje fauvista : pintando con colores expresivos, en el enlace <https://www.youtube.com/watch?v=EsMI60i2ZpM>

## Otras actividades didácticas:

Para las actividades del Programa de Estudios de Artes Plásticas I-II Ciclos/ MEP, págs. 50 – 53 / 56 -59

* Paisaje con la técnica del papel rasgado en <https://www.youtube.com/watch?v=IzwlsK93PUw>

Muchas técnicas creativas de artes plásticas

Producción de colores naturales

## Otras actividades didácticas:

Identificación de las estructuras de casas, edificios y parques de su comunidad.

Imagen 22. Manos de niños dibujando con tizas.



Foto: <https://fondearte.com/blog/nota/sabes-que-es-el-arte-comunitario>

Se expone en clase la experiencia integral- creativa

Video incrustado:

Imagen 23. Video demostrativo representaciones artístico plásticas de la comunidad.

[](https://www.youtube.com/watch?v=mbp6JM_BC-g)

Accede a este video a través del enlace <https://www.youtube.com/watch?v=mbp6JM_BC-g&vl=es-419>

Imagen 24. Creaciones artístico plásticas de la comunidad con técnica de sal.

[](https://www.youtube.com/watch?v=M43-OSbVBgw)

Recopilación por:

Msc Gina Marín Rojas Asesora Nacional de Artes Plásticas I-II Ciclos- MEP

2022

Fin del documento.