

# Aprendemos haciendo

Category: Comunidad Sostenible

31 de enero de 2025



## 1. IDENTIFICACIÓN

Comunidad: **Sostenible**

Título del proyecto: **Aprendemos haciendo**

Institución: **ESCUELA NRO 1380 «ROBERTO FONTANARROSA»**

CUE: **8204164**

Nivel/Modalidad: **Primario/Educación Intercultural Bilingüe**

Localidad: **ROSARIO**

Regional: **6**

### **Integrantes del proyecto:**

Rodriguez Borke, Elisabet

Ferrari, Alejandra

### **Cantidad estimada de participantes:**

Docentes y directivos: 2

Estudiantes: 87

Apellido y Nombre del Referente de contacto: Magallanes Gabriela

## **2. INDAGACIÓN**

### **Tema /Subtemas:**

Cambio Climático, reciclado textil.

### **Pregunta impulsora:**

¿Cómo podemos reutilizar los materiales que normalmente desechamos para transformarlos en algo útil o creativo?

### **Contexto:**

Este proyecto se promueve en el ámbito del barrio donde observamos gran cantidad de desechos textiles (ropa en desuso tirada en la basura) con el fin de concientizar a la comunidad de la necesidad urgente de implementar la sustentabilidad y reciclaje como una herramienta valiosa para resolver problemas colectivos familiares e individuales, presentes y futuros.

### **Objetivo general del proyecto:**

Utilizar el proyecto como disparador para que a través de él la comunidad pueda poner manos a la obra, viendo que se puede lograr reutilizar, rehacer y reciclar con tan sólo un poco de ingenio, ganas e ideas compartidas.

---

## **3. DISEÑO PEDAGÓGICO**

### **Objetivos de Capacidades y de Aprendizajes que se desarrollarán con el proyecto:**

- Resolución de problemas.
- Creatividad.
- Utilización de motricidad fina.
- Trabajo colaborativo.
- Distribución de roles.

### **ÁREAS Y CONTENIDOS**

- Cs. Naturales.
- Cs. Sociales.

- Matemática.
- Tecnología.
- Artesanía Qom.

### **Contenidos curriculares:**

- Comprensión de gran variedad de materiales y que estos se utilizan para distintos fines, según sus propiedades
- Proceso productivo del algodón
- Uso de relaciones espaciales
- Explorar las posibilidades de construir estructuras mediante el anudado
- Tejido

### **Producto final esperable:**

Alfombras con telas recicladas.

---

## **4. PLANIFICACIÓN**

### **Duración del proyecto:**

2024

### **Acciones a llevar a cabo:**

- Limpieza del medioambiente
- Búsqueda del recurso
- Salida laboral

## **RECURSOS**

### **Disponibles en la institución:**

N/A

### **Necesarios para llevar adelante el proyecto:**

N/A

### **Organizaciones aliadas:**

N/A

---

## **5. FORMACIONES ESPECÍFICAS REQUERIDAS:**

N/A

---

## **6. EVALUACIÓN**

### **Criterios e instrumentos de evaluación:**

Grilla con aplicadores de aprendizaje:

- Diferencia de un ambiente sano y uno contaminado
  - Reflexiona ante las consignas usando sus saberes previos
  - Participa activamente de la propuesta
  - Resuelve desafíos (matemáticos, etc.)
- 

## **7. SOCIALIZACIÓN**

### **Del proyecto:**

Mediante un folleto.

### **De los resultados:**

En la feria de ciencias arte y tecnología.