



### INSTANCIA PROVINCIAL 2022

**TITULO DEL TRABAJO:** Taller de Primeros Auxilios, R.C.P.

**NIVEL:** Primario

**ESPACIO CURRICULAR:** Educación Física

**TURNO:** Mañana

**GRADO:** 5° B

**CANTIDAD DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES:** 25

**Eje:**

- En relación con las prácticas corporales, motrices y ludomotrices referidas a la disponibilidad de sí mismo. “ Exploración, descubrimiento, experimentación y producción motriz en situaciones problemáticas que requieren el reconocimiento, control y dominio del propio cuerpo “

**Saberes:**

- Identificar y experimentar las técnicas básicas de primeros auxilios y su aplicación práctica.

**DATOS DE LA INSTITUCIÓN:**

**NOMBRE:** Escuela N° 248 “Crecza Grande”

**LOCALIDAD:** 25 de Mayo

**TELÉFONO:** 299-4948210

**EMAIL OFICIAL:** [escuela248@lapampa.com.ar](mailto:escuela248@lapampa.com.ar)

**DOCENTE**

1- OJEDA Claudia Belén



Este taller se llevó a cabo desde el área de Ed. Física en ambos turnos a partir de una propuesta, que fue consensuada con la Directora anterior, la cual se llevaba a cabo los días jueves en el último módulo con alumnos y alumnas de segundo ciclo 4º-5º y 6º a modo de taller, donde trabajamos armado de botiquín, técnicas básicas de Primeros Auxilios, RCP, a través de imágenes, charlas, videos, preguntas en la clase, entre otras actividades. Cada grado armó su propio botiquín en los días del taller, colaborando cada uno y una con algo necesario para su armado.

Para el cierre de la propuesta se hizo llegar una invitación al hospital local "Doctor Jorge Ahuad". Hubo una charla para los alumnos y las alumnas de la escuela en su totalidad, a cargo de enfermeras, quienes realizaron una clase práctica de RCP en niños, niñas y personas adultas, respondieron preguntas, contaron su experiencia como profesionales de la salud y explicaron sobre los cuidados más comunes que debemos tener en cuenta ante alguna situación que nos pueda surgir tanto en la escuela como en una caminata, campamento, viaje o vida cotidiana.

Esta propuesta de trabajo se presentó en la feria de ciencias escolar con los y las estudiantes de 5º, donde explicaron lo realizado en el taller, respondieron preguntas y mostraron maniobras de RCP con ayuda de un muñeco.