



Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

Área: Cognitivo Funcional

Docente:

- Constanza Ortiz Pichun

Curso:

- Laboral 3B

Unidad: "Chile Conectado"

Objetivo de Aprendizaje: Ampliar su repertorio de habilidades comunicativas: Identificar nociones pre- numéricas y utilizar lenguaje matemático.

Contenido: Lenguaje Matemático

Habilidad: Realizar receta: Chilenitos con galletas y manjar. Comprendiendo y utilizando lenguaje matemático, aplicando las medidas necesarias.

Semana N°: 23 (Martes 8 de septiembre a las 12:00 hrs.)

• HORARIO SUGERIDO

LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
				SOCIAL (90 MINUTOS)
FÍSICO-MOTOR (90 MINUTOS)	COGNITIVO FUNCIONAL (90 MINUTOS)		VOCACIONAL (90 MINUTOS)	

• HORARIO CLASES ON LINE

LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
				SOCIAL (11:00 a 12:00)
FÍSICO-MOTOR 14:30 a 15:30	COGNITIVO FUNCIONAL 12:00 a 13:00		VOCACIONAL 12:00 a 13:00	

Instrucciones de conexión

Clase online: Martes 8 de septiembre a las 12:00 hrs.

1. Busca un espacio dentro de casa exclusivamente para trabajar.
2. Junta los materiales necesarios para la actividad.
3. Ingresa al link que llegará a tu correo.
4. Comienza la clase online

PICTOGRAMA DE LA ACTIVIDAD

COCINAR



Antes de comenzar recuerda...

LAVARSE LAS MANOS



PONERSE
DELANTAL



Hoy haremos: “CHILENITOS”



Ingredientes:

- Galletas de agua



- Manjar



- Coco rallado o frutos secos molidos.



Utensilios:

- Plato
- Cuchara
- Paño de cocina



Instrucciones

1

Saca las galletas del paquete y ponlas sobre el plato.



2

Agrega manjar en una galleta



3

Pon una galleta sobre la que tiene manjar.



4

Aplica coco rallado por el borde de las galletas



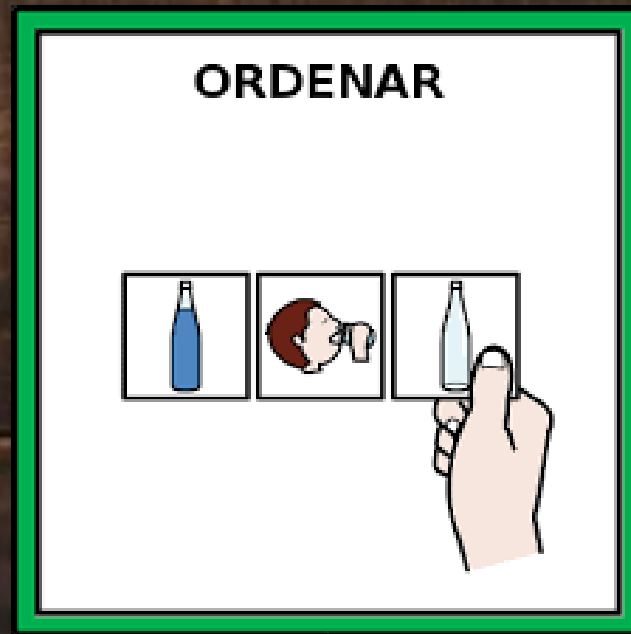
5

Polvorea azúcar flor sobre los chilenitos



Finalmente...

- Ordena el espacio de trabajo y guarda los materiales.



SUGERENCIAS GENERALES

Resaltar logros de manera verbal.

Evitar resaltar el error de manera verbal o gestual.

Si usted observa que el/la estudiante es capaz de realizar la actividad de manera autónoma, supervise y brinde el espacio.

!No olvides disfrutar las actividades;

!Hasta la próxima semana;

ESCALA DE APRECIACIÓN DE FRECUENCIA

Nombre estudiante:

Objetivo: Ampliar su repertorio de habilidades comunicativas:	Indicadores	Siempre	A veces	Escasament e
Identificar nociones pre- numéricas y utilizar lenguaje matemático.	Identifica donde hay más o menos elementos presentados en forma concreta.			
	Clasifica objetos y elementos según tamaño			
	Clasifica objetos y elementos según su forma			
	Comprende medidas expresadas en lenguaje matemático			
	Utiliza lenguaje matemático			

Felices

Fiestas Patrias

