

Área: Cognitivo Funcional

Docente: -Vanessa Vilches Suárez	Curso: -Laboral 3B
Unidad: "Nociones Pré-numéricas"	
Objetivo de Aprendizaje: Ampliar su repertorio de habilidades comunicativas: Identificar nociones pre- numéricas y utilizar lenguaje matemático	
Contenido: Lenguaje Matemático	
Habilidad: Realizar receta: cocadas de plátano comprendiendo y utilizando lenguaje matemático, aplicando las medidas necesarias.	
Semana N°: 34 (Martes 1 de Diciembre a las 12:00 hrs.)	

• PANORAMA SEMANAL

LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
				SOCIAL (60 MINUTOS)
FÍSICO-MOTOR (60 MINUTOS)	COGNITIVO FUNCIONAL (60 MINUTOS)		VOCACIONAL (60 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 27 de Octubre 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: "cocadas de plátano"



Ingredientes:

- Plátanos
- Avena (harina de avena)
- Coco rallado
- Esencia de vainilla (si tienen)

Utensilios:

- Plato
- Tenedor
- Juguera

Instrucciones

1

Cortar el plátano en 4 moler



Instrucciones

2

Moler la avena en juguera para hacer la harina.



3

Agregar la harina al plátano y mezclar hasta que tenga consistencia



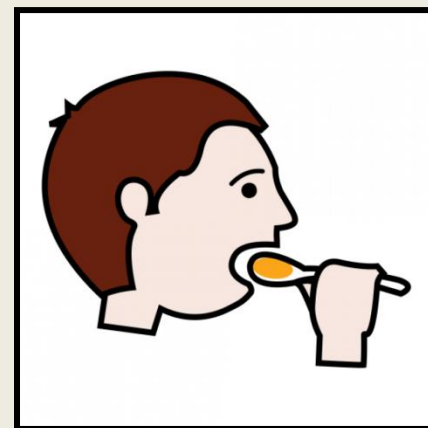
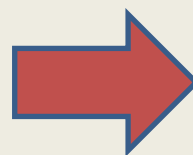
4

Hacer bolitas iguales y pasar por el coco rallado.



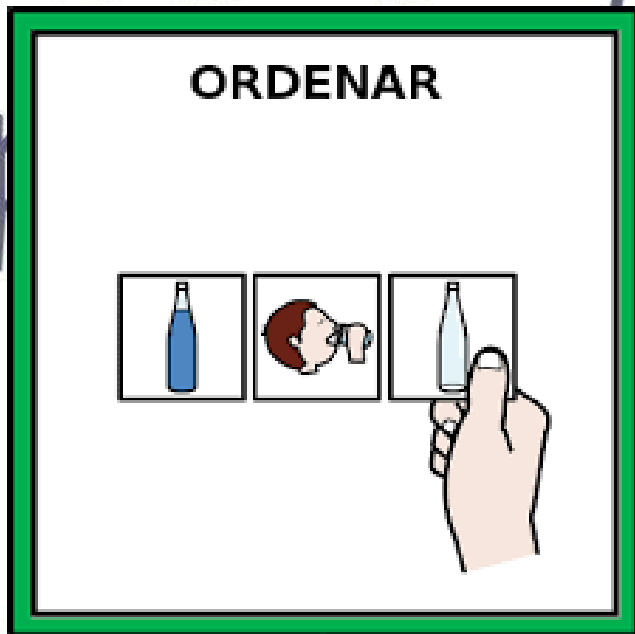
5

iiiA COMER!!!



Finalmente...

- Ordena el espacio de trabajo y guarda los materiales.



- Despedirse de los y las compañeras.

