# Toma de decisiones en el uso de recursos marinos

## Instrucciones



#### Investigadores:

Carlos Rodriguez-Sickert, Ignacia Rivera, Denise Laroze, Stefan Gelcich, Carlos Hidalgo, Alejandra Molina, Ricardo Guzmán





#### PRUEBA 1

Usted pertenece a su agrupación **XXXXXXXXX** 





Ya completó su cuota de 100 locos en su AMERB

Puede sacar hasta 50 locos sobre la cuota en esta zona

¿Cuánto va a sacar sobre la cuota?



locos

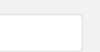
locos



Ya completó su cuota de 100 locos en el Área Libre

Puede sacar hasta 50 locos sobre la cuota en esta zona

¿Cuánto va a sacar sobre la cuota?





**CONTINUAR** 



#### **RESULTADOS PRUEBA 1**



## Usted Promedio de los otros TOTAL STATEMENT S

**Perdió XXXX locos** debido a la extracción sobre la cuota de los demás.

Ganó XXXX pesos en esta jornada.

Área Libre		
	Usted	Promedio de los otros
	<b>*</b>	<b>大</b>
Extracción sobre la cuota:	XXXX locos	XXXX locos

**Perdió XXXX locos** debido a la extracción sobre la cuota de los demás.

Ganó XXXX pesos en esta jornada.

CONTINUAR A LA SIGUIENTE JORNADA

# Toma de decisiones en el uso de recursos marinos

## Instrucciones



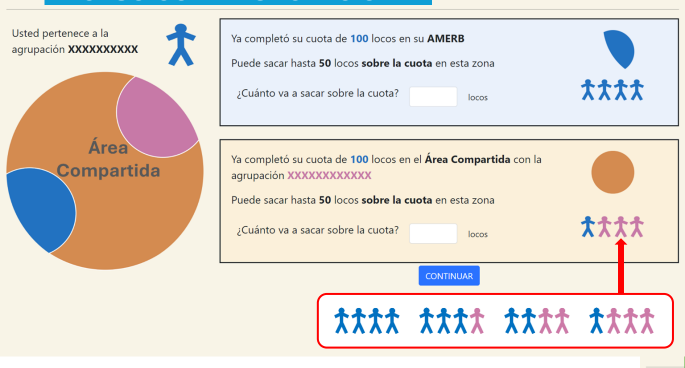
#### Investigadores:

Carlos Rodriguez-Sickert, Ignacia Rivera, Denise Laroze, Stefan Gelcich, Carlos Hidalgo, Alejandra Molina, Ricardo Guzmán





#### CASO CON 1 AGRUPACIÓN



### CASO CON 2 AGRUPACIONES



### CASO CON 1 AGRUPACIÓN



	Usted	Promedio de los otros
	<b>*</b>	大大大
Extracción sobre la	XXXX locos	XXXX locos



CONTINUAR A LA SIGUIENTE JORNADA

#### CASO CON 2 AGRUPACIONES







# Toma de decisiones en el uso de recursos marinos

## Instrucciones



#### Investigadores:

Carlos Rodriguez-Sickert, Ignacia Rivera, Denise Laroze, Stefan Gelcich, Carlos Hidalgo, Alejandra Molina, Ricardo Guzmán



