



RESCATAR ANIMALES BAJO EL MAR

MATERIALES: - Láminas de gelatina neutra. - Colorantes alimenticio azul. - Animales de plástico o similar.

PREPARACIÓN: Preparar la gelatina neutra según las recomendaciones del fabricante y añadir unas gotas de colorante alimenticio azul. Verter en un recipiente con amplia superficie horizontal y dejar enfriar un poco. Antes de que solidifique, introducir unos animales marinos de plástico y a continuación enfriar unas horas dentro del frigorífico. Una vez que ha solidificado se pueden rescatar a los animales de la gelatina, con la mano los pequeños y con pinzas los mayores.

Si se quiere crear además UN MINIMUNDO DE JUEGO se puede agregar encima de la gelatina ya solidificada un poco de arena cinética. Se le puede dar sensación más invernal añadiendo nieve artificial o simplemente bicarbonato sódico espolvoreado.

Para hacer la ARENA CINÉTICA:

MATERIALES: - 1/2 kilo de harina (trigo, maíz, garbanzo...) - 50 ml de aceite (oliva, girasol...)

Preparación: Vertemos en un recipiente la harina y agregamos el aceite. Mezclamos bien hasta obtener una masa homogénea y poco a poco la vamos desmenuzando. Si no se puede disgregar con facilidad se debe añadir un poco más de harina. Si se queda demasiado seca se puede agregar un poco más de aceite. Se puede utilizar como experiencia sensorial, como material creativo o como material base para minimundos de juego, por ejemplo para este entorno natural con animales.



Para hacer LA NIEVE ARTIFICIAL:

MATERIALES: - 3 medidas de bicarbonato sódico. - 1 medida de agua fría.

PREPARACIÓN: Espolvoreamos el bicarbonato sódico en un recipiente con amplia superficie horizontal para que quede una fina capa bien distribuida. A continuación añadir poco a poco el agua para que el bicarbonato se expanda y genera la nieve artificial. Es recomendable usar agua muy fría para que la primera sensación al tocarla sea más realista.