

## Conteo de huevos por mL

Especie \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

Días después  
de luna llena \_\_\_\_\_

Cuenta	Altura capa de embriones
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
	Altura promedio <b>h</b> (cm <sup>2</sup> ) 1mm=0.1cm
	Volúmen de la muestra (ml) <b>V</b> = $\pi \times r^2 \times h$
	Número de huevos por ml para esta especie <b>N</b>
	Total de embriones producidos ( <b>V*N</b> )