

## EVOLUCION A TRAVEZ DE LA SELECCIÓN NATURAL

Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Ptaje ideal: 25 NOTA:

**O APRENDIZAJE:** *analizar e interpretar datos para proveer de evidencias que apoyan que la diversidad de organismos es el resultado de la evolución....*

**INSTRUCCIONES:**

- 1.- Investigue y anote una breve biografía de **Charles Darwin y Alfred Wallace**. 4ptos c/u
- 2.- Explique los postulados de la **Teoría evolutiva de Charles Darwin**. 6ptos
- 3.- Investigue y explique la relación de Charles Darwin con los Pinzones de las Islas Galápagos. 6ptos
- 4.- Dibuje y colorea los Pinzones de la pagina 18 de su texto escolar. Anote el tipo de alimentación que tienen estas aves. 6ptos
- 5.- Lea y responda criteriosamente su desempeño. 3ptos

N°	INDICADOR	NIVEL DE LOGRO			
		0	1	2	3
1	Cumplo con los plazos de entrega de las evaluaciones				
2	Estoy atento a los comentarios de la docente y compañeros del grupo				
3	Ayudo a mis compañeros en el trabajo escolar en caso de necesidad.				
4	Participo adecuadamente en los comentarios de las evaluaciones				
5	Trato con respeto a los integrantes del grupo sin hacer distinciones.				
6	Me comunico con claridad y vocabulario adecuado con los integrantes del grupo				
	TOTAL				

NIVEL DE LOGRO	PUNTAJE
Nunca	0
A veces	1
Generalmente	2
Siempre	3