

Evaluación

ALUMNO: _____

CURSO: _____ FECHA: _____

ESTÁNDARES DE APRENDZAJE EVALUABLES	INDICADORES DE LOGRO			
	No adquirido	En proceso	Adquirido	Observaciones
1.1. Conoce y explica básicamente la función de reproducción de las plantas.				
2.1. Diferencia las partes de una planta.				
3.1. Sabe lo que es una semilla y explica cuál es su función.				
4.1. Comprende y explica básicamente el concepto de germinación.				
4.2. Identifica y comprende las variables que influyen en el proceso de germinación de las semillas: temperatura, humedad, sustrato y luz solar.				
5.1. Identifica problemas de la situación problematizadora.				
5.2. Plantea preguntas de investigación.				
5.3. Formula hipótesis respondiendo al problema.				
5.4. Realiza experimentos sencillos haciendo predicciones explicativas sobre sus resultados.				
5.5. Describe los fenómenos que observa durante la fase experimental.				
5.6. Organiza e interpreta los datos obtenidos utilizando tablas y/o gráficos, indicando las unidades de medida.				
5.7. Extrae conclusiones.				
5.8. Comunica oralmente y por escrito, en soporte papel y/o digital, el proceso de indagación seguido y los resultados obtenidos a través de un pensamiento crítico y reflexivo (exposición sobre el conocimiento, informe, diagrama, mapa conceptual...).				
5.9. Utiliza estrategias para realizar trabajos de forma individual y en equipo.				
5.10. Hace un uso adecuado de las TIC y los materiales.				