

Evaluación

ALUMNO: _____

CURSO: _____ FECHA: _____

ESTÁNDARES DE APRENDZAJE EVALUABLES	INDICADORES DE LOGRO			
	No adquirido	En proceso	Adquirido	Observaciones
Bloque 1. Iniciación a la actividad científica.				
1.1. Busca, selecciona y organiza información concreta y relevante, la analiza, obtiene conclusiones, comunica su experiencia, reflexiona acerca del proceso seguido y lo comunica oralmente y por escrito.				
1.2. Utiliza medios propios de la observación.				
1.3. Consulta y utiliza documentos escritos, imágenes y gráficos.				
4.1. Conoce y respeta las normas de uso y de seguridad de los instrumentos y de los materiales de trabajo.				
4.2. Utiliza estrategias para realizar trabajos de forma individual y en equipo, mostrando habilidades para la resolución pacífica de conflictos.				
Bloque 4. Materia y Energía.				
2.1. Conoce las leyes básicas que rigen la transmisión de la corriente eléctrica.				
3.1. Planifica y realiza sencillas experiencias y predice cambios en el movimiento, en la forma o en el estado de los cuerpos por efecto de las fuerzas o de las aportaciones de energía, comunicando el proceso seguido y el resultado obtenido.				
4.1. Identifica y explica algunas de las principales características de las diferentes formas de energía: mecánica, lumínica, sonora, eléctrica, térmica, química, y de las energías renovables y no renovables, identificando las diferentes fuentes de energía y materias primas y el origen de las que provienen.				