

C.E.3.5. Conocer las leyes básicas que rigen algunas reacciones químicas, así como los principios elementales de algunos fenómenos físicos a través de la planificación y realización de sencillas experiencias e investigaciones, elaborando documentos escritos y audiovisuales sobre las conclusiones alcanzadas y su incidencia en la vida cotidiana.

INDICADOR	NIVEL DE DOMINIO I						INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN
	PREVIO	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	EXCELENTE	
CN 3.5.3.6 ^o Construye un circuito eléctrico sencillo aplicando los principios básicos de electricidad y de transmisión de la corriente eléctrica.	No construye un circuito eléctrico sencillo.	Construye, con ayuda, un circuito eléctrico sencillo	Construye, con ayuda, un circuito eléctrico sencillo aplicando los principios básicos de electricidad y de transmisión de la corriente eléctrica	Construye un circuito eléctrico sencillo aplicando, con algunos errores, los principios básicos de electricidad y de transmisión de la corriente eléctrica.	Construye un circuito eléctrico sencillo aplicando los principios básicos de electricidad y de transmisión de la corriente eléctrica.	Construye un circuito eléctrico complejo aplicando los principios básicos de electricidad y de transmisión de la corriente eléctrica.	Pruebas orales y escritas.