

Clave de la competencia	Descripción de la competencia	Asignatura que la incluye	unidad 1 (se incluye =1)	unidad 2 (se incluye =1)	unidad 3 (se incluye =1)	unidad 4 (se incluye =1)	unidad 5 (se incluye =1)	unidad 6 (se incluye =1)	unidad 7 (se incluye =1)	unidad 8 (se incluye =1)	unidad 9 (se incluye =1)	unidad 10 (se incluye =1)	unidad 11 (se incluye =1)	unidad 12 (se incluye =1)	unidad 13 (se incluye =1)	unidad 14 (se incluye =1)	unidad 15 (se incluye =1)	Número de unidades en que se incluye, en respuesta a la observación, noviembre 2014
CIENCIAS EXPERIMENTALES																		
CEE-1	Valora de forma crítica	Biología	1															1
CEE-2	Evalúa las implicaciones	Biología	1															1
CEE-3	Aplica los avances de	Física IV	1															1
CEE-4	Evalúa los factores y el	Ecología			1		1											1
CEE-5	Aplica la metodología	Ecología	1															1
CEE-6		Química II					1											1
CEE-7	Diseña prototipos o m	Física II	1	1	1													3
CEE-8	Confronta las ideas pr	Física I				1												1
CEE-9	Valora el papel funde	Física III				1												1
CEE-10	Resuelve problemas e	Física IV				1												1
CEE-11	Propone y ejecuta ac	Ecología				1												1
CEE-12	Propone estrategias d	Biología	1															1
CEE-13	Valora las implicacion	Biología	1															1
CEE-14	Analiza y aplica el con	Biología	1															1
CEE-15		Química I		1	1	1			1									4
CEE-16		Ecología				1												1
CEE-17	Aplica normas de segu	Química I				1			1									1
		Ecología	1															1
		Biología	1															1
		Química I	1						1									2
		Química II	1	1	1	1												4
		Física I	1															1
		Física II	1															1
		Física III	1															1
		Física IV	1															1
CIENCIAS SOCIALES																		
CSE-1	Asume un comportam	Filosofía					1											1
CSE-2	Argumenta las reper	Ciencia Tecnología Sociedad y Valores				1												1
CSE-3	Propone soluciones a	Filosofía												1				1
CSE-4	Argumenta sus ideas	Ciencia Tecnología Sociedad y Valores					1											1
CSE-5	Participa en la constr	Filosofía																1
CSE-6	Valora y promueve el	Filosofía												1				1
CSE-7	Aplica principios y est	Ciencia Tecnología Sociedad y Valores	1												1			1
CSE-8	Propone alternativas d	Filosofía					1											1
		Ciencia Tecnología Sociedad y Valores				1												1
		Filosofía														1		1
COMUNICACIÓN																		
COE-1	Utiliza la información	Tecnologías de la Información y Comunicación							1									1
COE-2	Establece relaciones	Lectura, Expresión Oral y Escrita I								1								2
COE-3	Debata sobre proble	Lectura, Expresión Oral y Escrita II									1							1
COE-4	Propone soluciones a	Lectura, Expresión Oral y Escrita II					1											1
COE-5	Aplica los principios e	Tecnologías de la Información y Comunicación				1												1
COE-6	Difunde o recrea exp	Lectura, Expresión Oral y Escrita I							1									1
COE-7	Determina la intencio	Lectura, Expresión Oral y Escrita I							1									1
COE-8	Valora la influencia de	Tecnologías de la Información y Comunicación	1															1
COE-9	Transmite mensajes e	Idioma V	1	1	1	1	1	1	1	1								6
COE-10	Analiza los beneficios	Idioma V	1	1	1	1	1	1	1	1								6
COE-11	Aplica las tecnologías	Tecnologías de la Información y Comunicación							1									1
HUMANIDADES																		
HUE-1		Lógica			1													1
HUE-2		Lectura, Expresión Oral y Escrita I										1						1
HUE-3		Lectura, Expresión Oral y Escrita I				1												1
HUE-4	Comparte expresiones	Lógica															1	1
HUE-5		Lectura, Expresión Oral y Escrita I																1
HUE-6	Ejerce sus derechos y	Ciencia Tecnología Sociedad y Valores			1	1	1											3
HUE-7	Entiende, desde pers	Ética y Valores			1	1	1											3
HUE-8	Reconoce los elemen	Filosofía												1	1			2
HUE-9	Valora las repercusio	Filosofía																1
HUE-10	Participa en proces	Ética y Valores				1	1											2
HUE-11	Promueve el patrimon	Ética y Valores	1															1
		Ciencia Tecnología Sociedad y Valores				1												1
MATEMÁTICAS																		
MTE-1	Construye e interpre	Dibujo Técnico	1	1	1	1	1											5
		Matemáticas I				1			1									3
		Matemáticas II				1			1									4
		Matemáticas III			1	1			1									2
		Matemáticas IV	1	1	1	1												4
		Matemáticas V	1	1	1	1												4
		Matemáticas VI	1	1	1	1												3
MTE-2	Formula y resuelve pr	Matemáticas I	1	1	1	1	1											4
		Matemáticas II	1	1	1	1												3
		Matemáticas III	1	1	1	1												3
		Matemáticas IV	1	1	1	1												2
		Matemáticas V	1	1	1	1												2
		Matemáticas VI	1	1	1	1												2
MTE-3	Explica e interpreta lo	Matemáticas I		1	1	1	1		1									3
		Matemáticas II	1	1	1	1												3
		Matemáticas III	1	1	1	1												2
		Matemáticas IV	1	1	1	1												3
		Matemáticas V	1	1	1	1												3
		Matemáticas VI	1	1	1	1			1									4
MTE-4	Argumenta la solución	Dibujo Técnico				1	1		1									3
		Matemáticas I				1												1
		Matemáticas II				1			1									2
		Matemáticas III	1			1												2
		Matemáticas IV				1												1
		Matemáticas V				1												1
		Matemáticas VI	1	1	1	1												4
MTE-5	Analiza las relaciones	Matemáticas IV				1	1											2
		Matemáticas V	1	1	1	1												3
		Matemáticas VI	1	1	1	1												2
MTE-6	Cuantifica, representa	Matemáticas III	1															1
		Matemáticas IV			1	1	1											3
		Matemáticas V				1												1
MTE-7	Elige un enfoque dete	Matemáticas VI	1	1	1	1	1											4
MTE-8	Interpreta tablas, gráf	Dibujo Técnico				1												1
		Matemáticas II							1									1
		Matemáticas IV	1	1														2
		Matemáticas VI	1	1														3
		TOTAL							1									186