

MAPA CURRICULAR DEL BACHILLERATO GENERAL
 Opción educativa presencial, modalidad escolarizada
 Marco mexicano de cualificaciones y sistema de asignación, acumulación y transferencia de créditos académicos (SAATCA)

PRIMER SEMESTRE					SEGUNDO SEMESTRE					TERCER SEMESTRE					CUARTO SEMESTRE					QUINTO SEMESTRE											
Clave	UNIDAD DE APRENDIZAJE CURRICULAR	HD	HI	HT	C	Clave	UNIDAD DE APRENDIZAJE CURRICULAR	HD	HI	HT	C	Clave	UNIDAD DE APRENDIZAJE CURRICULAR	HD	HI	HT	C	Clave	UNIDAD DE APRENDIZAJE CURRICULAR	HD	HI	HT	C	Clave							
5001	LA MATERIA Y SUS INTERACCIONES (QUÍMICA I)	4	1	5	8	5002	CONSERVACIÓN DE LA ENERGÍA Y SUS INTERACCIONES CON LA MATERIA (QUÍMICA II)	4	1	5	8	5004	ECOSISTEMAS: INTERACCIONES, ENERGÍA Y DINÁMICA (FÍSICA I)	4	1	5	8	5006	REACCIONES QUÍMICAS: CONSERVACIÓN DE LA MATERIA EN LA FORMACIÓN DE NUEVAS SUSTANCIAS (FÍSICA II)	4	1	5	8	5008	LA ENERGÍA EN LOS PROCESOS DE LA VIDA DIARIA (GEOGRAFÍA I)	4	1	5	8	5009	
6001	CULTURA DIGITAL I (INFORMÁTICA)	3	0.75	3.75	6	6002	CULTURA DIGITAL II (INFORMÁTICA II)	2	0.5	2.5	4								8101	CONCIENCIA HISTÓRICA I. PERSPECTIVAS DEL MÉXICO ANTIGUO. LOS CONTEXTOS GLOBALES (HISTORIA DE MÉXICO II)	3	0.75	3.75	6	8102	CONCIENCIA HISTÓRICA II. MÉXICO DURANTE EL EXPANSIONISMO CAPITALISTA (ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉX.	3	0.75	3.75	6	8103
																			6003	TALLER DE CULTURA DIGITAL	1	0.25	1.25	2							
7001	PENSAMIENTO MATEMÁTICO I (MATEMÁTICAS I)	4	1	5	8	7002	PENSAMIENTO MATEMÁTICO II (MATEMÁTICAS II)	4	1	5	8	7003	PENSAMIENTO MATEMÁTICO III (MATEMÁTICAS III)	4	1	5	8	7004	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS I (MATEMÁTICAS IV)	4	1	5	8								
6101	LENGUA Y COMUNICACIÓN I (TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN I)	3	0.75	3.75	6	6102	LENGUA Y COMUNICACIÓN II (TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN II)	3	0.75	3.75	6	6103	LENGUA Y COMUNICACIÓN III (LITERATURA I)	3	0.75	3.75	6	6104	PENSAMIENTO LITERARIO (LITERATURA II)	3	0.75	3.75	6							7005	
6201	INGLÉS I	3	0.75	3.75	6	6202	INGLÉS II	3	0.75	3.75	6	6203	INGLÉS III	3	0.75	3.75	6	6204	INGLÉS IV	3	0.75	3.75	6	**		3	0.75	3.75	6		
8001	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN (METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN)	3	3.75	3.75	6	5003	TALLER DE CIENCIAS I	4	1	5	8	5005	TALLER DE CIENCIAS II (BIOLOGÍA I)	3	0.75	3.75	6	5007	ESPACIO Y SOCIEDAD (BIOLOGÍA II)	3	0.75	3.75	6	**		3	0.75	3.75	6		
8201	HUMANIDADES I (ÉTICA I)	4	1	5	8	8202	HUMANIDADES II (ÉTICA II)	4	1	5	8	8203	HUMANIDADES III	5	1.25	6.25	10	8303	CIENCIAS SOCIALES III	2	0.5	2.5	4	**		3	0.75	3.75	6		
8301	CIENCIAS SOCIALES I	2	0.5	2.5	4	8302	CIENCIAS SOCIALES II	2	0.5	2.5	4			3	0.75	3.75	6			3	0.75	3.75	6	**		3	0.75	3.75	6		
9001	CURRÍCULUM AMPLIADO (ORIENTACIÓN EDUCATIVA Y DESARROLLO HUMANO)	4	1	5	8	9002	CURRÍCULUM AMPLIADO (ORIENTACIÓN EDUCATIVA Y DESARROLLO HUMANO)	4	1	5	8			4	1	5	8			4	1	5	8	**		3	0.75	3.75	6		
		30	7.5	37.5	60			30	7.5	37.5	60	9003	CURRÍCULUM AMPLIADO	3	0.75	3.75	6	9004	CURRÍCULUM AMPLIADO	2	0.5	2.5	4	**		4	1	5	8		
													32	8	40	67	64			32	8	40	64	9005	CURRÍCULUM AMPLIADO	4	1	5	8	9006	
																								**		30	7.5	37.5	60		

COMPONENTE DE FORMACIÓN FUNDAMENTAL
 *COMPONENTE DE FORMACIÓN FUNDAMENTAL EXTENDIDO OBLIGATORIO
 **COMPONENTE DE FORMACIÓN FUNDAMENTAL EXTENDIDO
 ***COMPONENTE DE FORMACIÓN LABORAL BÁSICO
 COMPONENTE DE FORMACIÓN AMPLIADA

HD: Horas con docente
 HI: Horas de estudio independiente
 H: Horas totales
 C: Créditos

TOTAL DE HORAS CON DOCENTE SEMANA/MES: 187
 TOTAL DE HORAS SEMANA/MES: 233.75
 TOTAL DE HORAS: 3740
 TOTAL DE CRÉDITOS: 374

SEXTO SEMESTRE				
UNIDAD DE APRENDIZAJE CURRICULAR	HD	HI	HT	C
ORGANISMOS: ESTRUCTURAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA (ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE)	4	1	5	8
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA (HISTORIA UNIVERSAL CONTEMPORÁNEA)	3	0.75	3.75	6
* TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS II	4	1	5	8
**	3	0.75	3.75	6
**	3	0.75	3.75	6
**	3	0.75	3.75	6
**	3	0.75	3.75	6
***	3	0.75	3.75	6
***	4	1	5	8
CURRÍCULUM AMPLIADO	3	0.75	3.75	6
	33	8.25	41.25	66