



Ministerio de Educación Pública  
Dirección de Planificación Institucional  
Departamento Desarrollo de Servicios Educativos



Estructuras Curriculares  
Todas las Modalidades

## **VII Ciclo y Educación Diversificada**

Julio 2009  
San José, Costa Rica

### III Ciclo y Educación Diversificada Académica

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Artes Industriales	3	3	3		
2. Artes Plásticas	2	2	2	1	1
3. Ciencias	5	5	5		
4. Ciencias (Biología)				3	3
5. Ciencias (Química)				3	3
6. Ciencias (Física)				3	3
7. Club	1	1	1		
8. Consejo de Curso (Hora Guía)	1	1	1	1	1
9. Educación Cívica	2	2	2	2	2
10. Educación Física	2	2	2	2	2
11. Educación Musical	2	2	2	1	1
12. Educación para el Hogar	3	3	3		
13. Educación Religiosa	1	1	1	1	1
14. Español	5	5	5	5	5
15. Estudios Sociales	4	4	4	5	5
16. Filosofía					3
17. Fortalecimiento de áreas específicas	1	1	1		
18. Francés	3	3	3		
19. Idioma Extranjero				5	5
20. Informática Educativa	2	2	2		
21. Inglés	3	3	3		
22. Matemática	5	5	5	5	5
23. Psicología				3	
24. Tecnología*				4	4
<b>TOTAL</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>44</b>

\* Lecciones de 60 minutos

### III Ciclo y Educación Diversificada Académica con Valor Agregado

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Artes Industriales*	4	4	4		
2. Artes Plásticas	2	2	2	1	1
3. Ciencias	5	5	5		
4. Ciencias (Biología)				3	3
5. Ciencias (Química)				3	3
6. Ciencias (Física)				3	3
7. Club	1	1	1		
8. Consejo de Curso (Hora Guía)	1	1	1	1	1
9. Educación Cívica	2	2	2	2	2
10. Educación Física	2	2	2	2	2
11. Educación Musical	2	2	2	1	1
12. Educación para el Hogar*	4	4	4		
13. Educación Religiosa	1	1	1	1	1
14. Español	5	5	5	5	5
15. Estudios Sociales	4	4	4	5	5
16. Filosofía					3
17. Fortalecimiento de áreas específicas	1	1	1		
18. Francés	3	3	3		
19. Idioma Extranjero				5	5
20. Informática Educativa	2	2	2		
21. Inglés	3	3	3		
22. Matemática	5	5	5	5	5
23. Psicología				3	
24. Tecnología*				4	4
<b>TOTAL</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>44</b>	<b>44</b>

\* Lecciones de 60 minutos

## Colegios Académicos con Orientación Tecnológica

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Ciencias	5	5	5		
2. Ciencias (Biología)				3	3
3. Ciencias (Química)				3	3
4. Ciencias (Física)				3	3
5. Educación Cívica	2	2	2	2	2
6. Educación Física	2	2	2	2	2
7. Educación Musical	2	2	2	1	1
8. Educación Religiosa	1	1	1	1	1
9. Español	5	5	5	5	5
10. Estudios Sociales	4	4	4	5	5
11. Filosofía					3
12. Francés	3	3	3		
13. Inglés	3	3	3	5	5
14. Matemática	5	5	5	5	5
15. Consejo de curso	1	1	1	1	1
<b>16. Opción Tecnológica (1)</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
Opción Tecnológica (taller de inglés) (1)	4	4	4		
17. Psicología				3	
<b>TOTAL</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>47</b>	<b>47</b>

<sup>1</sup>. Lecciones de 60 minutos, grupos de 12 a 20 alumnos

De acuerdo a disposición del señor Ministro de Educación deberá incluirse una lección por sección para el Fortalecimiento de Áreas Específicas (en III ciclo) para fortalecer la enseñanza-aprendizaje de las Matemáticas

**(\*)III Ciclo Técnico Exploratorio**

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES		
	7º	8º	9º
1.Actividad de Grupo	1	1	1
1. Ciencias	5	5	5
3. Educación Cívica	2	2	2
4. Educación Física	2	2	2
5. Educación Musical	2	2	2
6. Educación Religiosa	1	1	1
7. Español	5	5	5
8. Estudios Sociales	4	4	4
9. Inglés	3	3	3
10. Francés (1)	3	3	3
10. Matemática	5	5	5
<b>AREA TECNOLOGICA</b>			
Talleres Exploratorios (2)	8	8	8
Inglés énfasis en la conversación	4	4	4
<b>TOTAL</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>44</b>

1. Se iniciará en el 2003 con 7º año, en el 2004 con 7º y 8º y en el 2005 se cubrirá el III Ciclo en su totalidad (C.S.E.09- 2003).

2. Las lecciones de los Talleres Exploratorios y el Inglés con énfasis en la conversación son de 60 minutos.

Las lecciones del área académica son de 40 minutos.

**De acuerdo disposición del señor Ministro de Educación deberá incluirse una lección por sección para el Fortalecimiento de Áreas Específicas (en III ciclo) para fortalecer la enseñanza-aprendizaje de las Matemáticas.**

## Educación Diversificada Técnica Opción 1: Oferta Tradicional

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES		
	10º	11º	12º
1. Actividad de Grupo	1	1	-
2. Biología	-	3	3
3. Educación Física	2	2	-
4. Educación Cívica	1	1	1
5. Educación Musical	1	1	-
6. Educación Religiosa	1	1	-
7. Español	3	3	4
8. Estudios Sociales	2	2	5
9. Física	6	-	-
8. Inglés	4	3	3
9. Matemática	3	3	4
10. Psicología y Ética Profesional	-	1	1
11. Química	-	-	3
AREA TECNOLÓGICA (**)	24	24	24
<b>TOTAL</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>

(\*\*) lecciones de 60 minutos.

**OPCIÓN 2**  
**Transformación de Colegios Técnicos en Académicos**  
**con Orientación Tecnológica**

ASIGNATURA	Tercer Ciclo			Educación Diversificada	
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Ciencias (1)	5	5	5	9	9
2. Educación Física	2	2	2	2	2
3. Educación Musical	2	2	2	2	2
4. Educación Religiosa	1	1	1	1	1
5. Español	5	5	5	5	5
6. Estudios Sociales y Cívica	6	6	6	6	6
7. Filosofía	-	-	-	2	2
7. Inglés	5	5	5	5	5
8. Matemática	5	5	5	5	5
9. Núcleo Integrado (2)	2	2	2	2	2
10. Psicología	-	-	-	2	2
OPCION TECNOLÓGICA (3)	8	8	8	8	8
<b>TOTAL</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>49</b>	<b>49</b>

1. Incluye Biología, Química y Física en Educación Diversificada
2. Orientación y Actividad de grupo que puede ser como la hora guía.
3. Las lecciones de Opción Tecnológica son de 60 minutos. El número de estudiantes que reciben la opción tecnológica no deberá sobrepasar los 20.

De acuerdo disposición del señor Ministro de Educación deberá incluirse una lección por sección para el Fortalecimiento de Áreas Específicas (en III ciclo) para fortalecer la enseñanza-aprendizaje de las Matemáticas

## Colegios Nocturnos

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Ciencias	5	5	5		
2. Ciencias (Biología)*				2	6*
3. Ciencias (Química)*				2	6*
4. Ciencias (Física)*				2	6*
5. Educación Cívica	2	2	2	2	2
6. Ética Cristiana	1	1	1		
7. Español	5	5	5	6	6
8. Estudios Sociales	5	5	5	5	5
9. Desarrollo Socio Laboral (1)	2	2	2	4	4
10. Idioma Extranjero	5	5	5	5	5
11. Matemática	5	5	5	6	6
<b>TOTAL</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

\* En 11º año el estudiante optará por una de las Ciencias que presentará en Bachillerato.

1. Desarrollo Socio Laboral en el IV Ciclo es opcional y extra horario.

**De acuerdo disposición del señor Ministro de Educación deberá incluirse una lección por sección para el Fortalecimiento de Áreas Específicas (en III ciclo) para fortalecer la enseñanza-aprendizaje de las Matemáticas**

## Colegios Experimentales Bilingües

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Artes Plásticas **	2	2	2	2	1
2. Ciencias **	5	5	5		
3. Ciencias (Biología) **				4	4
4. Ciencias (Química) **				4	4
5. Ciencias (Física) **				4	4
6. Computación (1) **	2	2	2		
7. Consejo de Curso (Hora Guía) ***	1	1	1	1	1
8. Desarrollo de Talentos	3	3	3		
9. Educación Cívica **	2	2	2	2	2
10. Educación Física(1) **	2	2	2	2	2
11. Educación Musical **	2	2	2	2	1
12. Educación Religiosa **	1	1	1	1	1
13. Español **	5	5	5	5	5
14. Estudios Sociales **	4	4	4	5	5
15. Francés	3	3	3		
16. Gestión Empresarial (1) **	2	2	2		
17. Idioma Extranjero				10	10
18. Listening and Speaking *	5	5	5	5	5
19. Reading and Writing *	5	5	5	5	5
20. Literatura en lengua inglesa *	4	4	4	4	4
19. Matemática **	5	5	5	5	5
20. Talleres Exploratorios (1) **	4	4	4		
21. Tecnología (1) ***				4	4
<b>TOTAL</b>	<b>57</b>	<b>57</b>	<b>57</b>	<b>51</b>	<b>49</b>

1. Lecciones de 60 minutos

2. Se asignan 8 lecciones para el programa de capacitación institucional.
3. Corresponden 20 lecciones de Coordinación Académica.
4. Se agregan 3 lecciones más para Pruebas por Suficiencia y Contratos de Estudio.
5. Asignaturas de un período con la mitad de los grupos.
6. Según acuerdo CSE-46-2001.

**De acuerdo disposición del señor Ministro de Educación deberá incluirse una lección por sección para el Fortalecimiento de Áreas Específicas (en III ciclo) para fortalecer la enseñanza-aprendizaje de las Matemáticas**

## Liceo Bilingüe Público

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Artes Plásticas **	2	2	2	1	1
2. Ciencias **	5	5	5		
3. Ciencias (Biología) **				4	4
4. Ciencias (Química) **				4	4
5. Ciencias (Física) **				4	4
6. Computación (1) **	2	2	2		
7. Consejo de Curso (Hora Guía) ***	1	1	1	1	1
8. Desarrollo de Talentos ***	3	3	3		
9. Educación Cívica ***	2	2	2	2	2
10. Educación Física **	2	2	2	2	2
11. Educación Musical **	2	2	2	1	1
12. Educación Religiosa **	1	1	1	1	1
13. Español	5	5	5	5	5
14. Estudios Sociales ***	4	4	4	5	5
15. Francés	3	3	3		
16. Gestión Empresarial (1) **	2	2	2		
18. Listening and Speaking (1) *	5	5	5	5	5
19. Reading and Writing (1) *	5	5	5	5	5
20. Literatura en lengua inglesa *	4	4	4	4	4
19. Matemática **	5	5	5	5	5
20. Talleres Exploratorios (1) (3)**	4	4	4		
21. Tecnología (1) (3)**				4	4
<b>TOTAL</b>	<b>57</b>	<b>57</b>	<b>57</b>	<b>53</b>	<b>53</b>

\* Obligatoria en Inglés

\*\* Potencialmente en Inglés (2)

\*\*\* Obligatoria en Español

(1) Asignaturas que se impartirán en medios grupos y lecciones de 40 minutos.

(2) Cada Liceo Bilingüe Público tendrá la potestad discrecional de seleccionar cuáles de las asignaturas establecidas "potencialmente en inglés" u otro idioma, serán impartidas en el idioma Inglés, siempre y cuando la sumatoria de lecciones cumpla con el mínimo de horas requeridas en cada nivel y categoría de Liceo.

(3) Asignaturas semestrales.

- Se asignan 8 lecciones para el programa de capacitación institucional.
- Corresponden 20 lecciones de Coordinación Académica.
- El Programa de Desarrollo de Talentos será complementario y no será evaluado sumativamente y se asignará 3 lecciones por cada grupo de III Ciclo de la Educación General Básica. (Aprobado en Acta N° 10 del 05/02/98).
- De acuerdo con disposición del señor Ministro de Educación Público, y según acuerdo del Consejo Superior de Educación, tomado del Acta 21-1999 del 11 de marzo de 1999, se deberá incluir una lección de matemáticas por sección para fortalecimiento de áreas específicas (en III Ciclo) para fortalecer enseñanza y aprendizaje de las matemáticas.

### III Ciclo y Educación Diversificada Colegios Modelo

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Artes Industriales (1)	3	3	3		
2. Artes Plásticas (1)	3	3	3	2	2
3. Ciencias (3) (4)	10	10	10	4	4
4. Consejo de Curso (Hora Guía)	1	1	1	1	1
5. Desarrollo de Talentos	3	3	3	3	3
6. Educación Cívica	2	2	2	2	2
7. Educación Física	2	2	2	2	2
8. Educación Musical (1)	3	3	3	2	2
9. Educación para el Hogar (1)	3	3	3		
10. Educación Religiosa (1)	2	2	2	2	2
11. Español (4)	5	5	5	5	5
12. Estudios Sociales (3) (4)	8	8	8	5	5
13. Filosofía (3)					3
14. Fortalecimiento de áreas específicas	1	1	1		
15. Francés	3	3	3		
16. Idioma Extranjero (4)				5	5
17. Inglés	5	5	5		
18. Matemática (4)	5	5	5	5	5
19. Núcleo Integrado (1)	2	2	2		
20. Orientación (2)	1	1	1		
21. Psicología (3)				3	
22. Tecnología (5)				5	5
<b>TOTAL</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>48</b>	<b>48</b>

1. Asignaturas de un período con la mitad de los grupos.
2. Es impartida por el orientador.
3. Asignaturas de un período con medias secciones en el tercer ciclo.
4. Se agregan 3 lecciones más para las materias básicas para las pruebas por suficiencia y contratos de estudio.
5. Lecciones de 60 minutos.

## Colegios Deportivos

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Ciencias	5	5	5		
2. Ciencias (Biología)				3	3
3. Ciencias (Química)				3	3
4. Ciencias (Física)				3	3
5. Consejo de Curso (Hora Guía)	1	1	1	1	1
5. Computación	3	3	3		
6. Educación Cívica	2	2	2	2	2
7. Especialidad Deportiva	20	20	20	20	20
8. Español	5	5	5	5	5
10. Estudios Sociales	5	5	5	5	5
11. Francés (3)	3	3	3		
12. Fortalecimiento de áreas específicas	1	1	1		
13. Inglés	5	5	5	5	5
14. Matemática	5	5	5	5	5
15. Orientación, Valores, cultura, arte, psicología	3	3	3	3	3
<b>TOTAL</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>55</b>	<b>55</b>

1. Lecciones correspondientes a cada grupo que se organice, de acuerdo al deporte escogido, lecciones de 60 minutos.
2. Según CSE 47-2001.
3. Según CSE 09-2003, se iniciará 7º año en el 2004, 7º y 8º en el 2005 y en el 2006 se cubrirá la totalidad del III Ciclo.

## Colegio Artístico

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES					
	7º	8º	9º	10º	11º	12º
1. Ciencias	5	5	5			
2. Ciencias (Biología)				2	2	2
3. Ciencias (Química)				2	2	2
4. Ciencias (Física)				2	2	2
5. Cursos de Nivelación (1)						
6. Danza*	3	4	3			
7. Educación Cívica	2	2	2			
8. Educación Física para la salud	2	2	2	2	2	
9. Educación para el Hogar	3	3	3			
10. Educación Religiosa	1	1	1	1	1	
11. Especialidades Técnicas*				24	24	24
12. Español	5	5	5	3	3	4
13. Estudios Sociales	4	4	4	3	3	6
14. Folklore*	3	4	3			
15. Fortalecimiento de áreas específicas	1	1	1			
16. Inglés	5	5	5	3	3	4
17. Lenguaje Dramático*	3	3	4			
18. Lenguaje Literario*	2	2	2			
19. Lenguaje Musical*	5	4	5			
20. Lenguaje Plástico*	4	3	3			
21. Matemática	5	5	5	3	3	4
22. Orientación y Guía	1	1	1	1	1	
23. Psicología y ética	1	1	1	1	1	
<b>TOTAL</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>48</b>

1. Para este curso corresponde 1 hora por estudiante para 8º y 9º año y 2 horas por estudiantes para 10º año.

\* Lecciones de 60 minutos.

\* Según CSE-55-2000.

### III Ciclo Modelo y Educación Diversificada Académica

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Artes Industriales (2)	3	3	3		
2. Artes Plásticas (2)	3	3	3		
3. Ciencias (1)	10	10	10		
4. Ciencias (Biología)				3	3
5. Ciencias (Química)				3	3
6. Ciencias (Física)				3	3
7. Consejo de Curso (Hora Guía)	2	2	2	1	1
8. Desarrollo de Talentos	3	3	3		
9. Educación Cívica	2	2	2	2	2
11. Educación Física	2	2	2	2	2
11. Educación Musical	3	3	3		
12. Educación para el Hogar (2)	3	3	3		
13. Educación Religiosa (2)	2	2	2	1	1
14. Español	5	5	5	5	5
15. Estudios Sociales (1)	8	8	8	5	5
16. Filosofía					3
17. Francés	3	3	3		
18. Idioma Extranjero				5	5
19. Inglés	5	5	5		
20. Matemática (4)	5	5	5	5	5
21. Núcleo Integrado	2	2	2		
22. Orientación (3)	1	1	1		
23. Psicología				3	
24. Tecnología				4	4
<b>TOTAL</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>42</b>	<b>42</b>

1. Asignaturas de un período con medios grupos.
2. Asignaturas de un período con medias secciones en el tercer ciclo.
3. Es impartida por el orientador.
4. Lecciones de 60 minutos.

**De acuerdo con disposición del señor Ministro Educación deberá incluirse una lección para el Fortalecimiento de Áreas Específicas (III Ciclo) para fortalecer la enseñanza aprendizaje de las Matemáticas**

## Colegios Indígenas

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Área Artística (artesanía y música) (1)	3	3	3	3	3
2. Cabécar	3	3	3		
3. Bribri	3	3	3		
4. Ciencias	5	5	5		
5. Ciencias (Biología)				3	3
6. Ciencias (Química)				3	3
7. Ciencias (Física)				3	3
8. Consejo de Curso (Hora Guía)	1	1	1	1	1
9. Educación Cívica	2	2	2	2	2
11. Educación Física	2	2	2	2	2
11. Educación para el Hogar	4	4	4		
12. Educación Ambiental	4	4	4	4	4
13. Educación Religiosa	1	1	1	1	1
14. Español	5	5	5	5	5
15. Estudios Sociales	4	4	4	5	5
16. Filosofía					3
17. Fortalecimiento de Áreas Específicas	1	1	1		
18. Informática Educativa	2	2	2		
19. Inglés	3	3	3	5	5
20. Matemática	5	5	5	5	5
21. Psicología				3	
22. Tecnología (2)				4	4
<b>TOTAL</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>49</b>

1. El área artística está conformado por dos cursos semestrales: Artesanía y Educación Musical.
2. Lecciones de 60 minutos.
3. Según acuerdo CSE-11-96.

## Colegios Científicos

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES	
	10º	11º
<b>ÁREA GENERAL</b>		
1. Biología	4	4
2. Computación	2	2
3. Dibujo Técnico	3	3
4. Educación Cívica	2	2
5. Educación Física	2	2
6. Educación Religiosa	1	1
8. Español	5	5
9. Física	4	4
10. Geografía	2	2
11. Historia	2	2
12. Inglés	5	5
13. Matemática	6	6
14. Química	4	4
<b>ÁREA DE PROFUNDIZACIÓN</b>		
15. Biología de profundización	2	2
16. Física de profundización	2	2
17. Matemática de profundización	2	2
18. Química de profundización	2	2
<b>TOTAL</b>	<b>50</b>	<b>50</b>

\* Según acuerdo CSE-100-95

## Colegio Académico con Orientación Ambientalista

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Ciencias	5	5	5		
2. Ciencias (Biología)				3	3
3. Ciencias (Química)				3	3
4. Ciencias (Física)				3	3
5. Educación Cívica	2	2	2	2	2
6. Educación Física	2	2	2	2	2
7. Educación Musical	2	2	2	1	1
8. Educación Religiosa	1	1	1	1	1
9. Español	5	5	5	5	5
10. Estudios Sociales	4	4	4	5	5
11. Filosofía					3
12. Francés	3	3	3		
13. Inglés	3	3	3	5	5
14. Matemática (1)	5	5	5	5	5
15. Consejo de Curso	1	1	1	1	1
16. Opción Tecnológica (2)					
Opción Tecnológica (Taller de inglés)	4	4	4		
Introducción a la problemática ambiental en Costa Rica	4				
Problemática ambiental II		4			
Biodiversidad y Areas Silvestres Protegidas			4		
Informática aplicada a la Educación Ambiental				} 8	} 8
Sostenibilidad Ambiental					
Formulación implementación y desarrollo de proyectos ambientales					
17. Psicología				3	
TOTAL	41	41	41	47	47
18. Orientación (3)	1	1	1	1	1

SUBTOTAL	42	42	42	48	48
----------	----	----	----	----	----

---

1. De acuerdo con el Señor Ministro de Educación deberá adicionarse una lección de matemática a cada sección de III Ciclo para fortalecer la enseñanza-aprendizaje de esta asignatura.

2. Lecciones de 60 minutos, grupos de 12 a 20 alumnos.

3. Todos los grupos y niveles deben de recibir una lección por sección de Orientación, las cuales son impartidas por

## **Colegios Humanísticos**

<b>ASIGNATURA</b>	<b>Nº DE LECCIONES SEMANALES</b>	
	<b>10º</b>	<b>11º</b>
<b>ÁREA GENERAL</b>		
1. Biología	3	3
4. Educación Cívica	2	2
5. Educación Física	2	2
6. Educación Religiosa	1	1
8. Español	5	5
6. Estudios Sociales	5	5
7. Educación Técnica	2	2
8. Expresión Artística	3	3
9. Física	3	3
10. Filosofía	3	3
12. Inglés	5	5
13. Matemática	5	5
14. Química	3	3
<b>ÁREA DE PROFUNDIZACIÓN</b>		
15. Idioma Inglés	2	2
16. Historia y Sociedad Mundiales	2	2
17. Lengua Española y Literatura	2	2
18. Pensamiento Contemporáneo	2	2
<b>TOTAL</b>	<b>50</b>	<b>50</b>

\* Según acuerdo CSE-73-97

### III Ciclo Colegio Técnico Experimental Ambientalista

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES						
	Núcleo Básico		7º		8º		9º
Períodos	I	II	I	II	I	II	
1. Ciencias (1)	-	10	-	10	-	10	
2. Educación Cívica	2	-	2	-	2	-	
3. Español	5	5	5	5	5	5	
4. Estudios Sociales (1)	9	-	9	-	9	-	
5. Inglés	5	5	5	5	5	5	
6. Matemática	5	5	5	5	5	5	
<b>Núcleo Formativo</b>							
7. Computación	2	2	2	2	2	2	
8. Consejo de Curso	1	1	1	1	1	1	
9. Música / Artes Plásticas (2)	2	2	2	2	2	2	
10. Desarrollo de Talentos (3)	3	3	3	3	3	3	
11. Religión / Educación Física (2)	2	2	2	2	2	2	
<b>Núcleo Ambientalista</b>							
12. Educación Ambiental (1)	5	-	-	-	-	-	
13. Principios de Ecología (1)	-	5	-	-	-	-	
14. Problemática Ambiental (1)	-	-	5	-	-	-	
15. Sociedad y Ambiente	-	-	-	5	-	-	
16. Contaminación Ambiental (1)	-	-	-	-	5	-	
17. Interpretación Ambiental	-	-	-	-	-	5	
18. Proyecto	5	5	5	5	5	5	
<b>TOTAL</b>	<b>46</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>45</b>	

1. Asignatura semestral que se trabaja con todo el grupo
  2. Asignatura semestral que se trabaja con medios grupos
  3. Actividad voluntaria y opcional
- Según acuerdo CSE-34-98

### Telesecundarias

ASIGNATURA	Nº DE LECCIONES SEMANALES		
	7º	8º	9º
1. Ciencias (Biología)	3		
2. Ciencias (Química)		3	3
3. Ciencias (Física)		3	3
4. Consejo de Curso (Hora Guía)	1	1	1
5. Educación Cívica	2	2	2
6. Español	5	5	5
7. Estudios Sociales	2		
8. Estudios Sociales de Costa Rica		2	3
9. Fortalecimiento de áreas específicas	1	1	1
10. Geografía General	2		
11. Historia Universal	2	3	
12. Inglés	3	3	3
13. Integración comunitaria	2	2	2
14. Introducción a la Física y a la Química	3		
15. Matemática	5	5	5
16. Orientación Educativa			3
17. Talleres o actividades	4	4	4
<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>35</b>

**Programa Nuevas Oportunidades para Jóvenes**

ASIGNATURA	Nº DE SESIONES GRUPALES POR SEMANA				
	7º	8º	9º	10º	11º
1. Inglés	2	2	2	2	2
2. Estudios Sociales	2	2	2	2	2
3. Español	2	2	2	2	2
4. Ciencias	2	2	2	2	2
5. Matemática	2	2	2	2	2
6. Educación Cívica	2	2	2	2	2
ASIGNATURA	Nº DE SESIONES DE ATENCIÓN INDIVIDUAL POR SEMANA				
1. Inglés	1	1	1	1	1
2. Estudios Sociales	1	1	1	1	1
3. Español	1	1	1	1	1
4. Ciencias	1	1	1	1	1
5. Matemática	1	1	1	1	1
6. Educación Cívica	1	1	1	1	1
<b>Total de sesiones semanales por asignatura</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Total general de sesiones semanales</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>

1. Aprobado según sesión CSE-12-2001
2. Cada nivel tiene una duración de cinco meses

## **Criterios importantes para la conformación de grupos**

- Tanto en III Ciclo como en Educación Diversificada los grupos deben conformarse con un promedio de 30 a 35 estudiantes.
- En cuanto a la escogencia del idioma para el ciclo diversificado, los grupos se trabajan con el mismo promedio (30 a 35 alumnos), sin embargo si se forma en IV año un **único grupo mínimo de 15 alumnos para un idioma en particular**, se estaría aprobando la apertura del grupo.
- En las tecnologías y en los talleres exploratorios, las secciones deben organizarse en subgrupos de 12 a 20 estudiantes, y la cantidad de estos subgrupos es la que debe indicarse en la II Parte de la Fórmula 573-SECUNDARIA.
- Las secciones de Desarrollo de Talentos deben tener como mínimo 15 estudiantes

### **Colegios Técnicos**

- Los grupos de especialidades en el ciclo diversificado deben tener un promedio de 12 a 20 estudiantes
- En las especialidades técnicas, los grupos mínimos de cuarto año deben ser de 12 alumnos, de lo contrario no se abrirá la especialidad.
- El estudiante de 4º año que repruebe y que la especialidad escogida por él no se dará en el año siguiente, deberá matricularse en otra especialidad que ofrezca la institución en ese nivel.
- **En 11º año** si los grupos de especialidad son menores de 12 estudiantes se deberá:
  - a) Recibir las lecciones del área académica con estudiantes de otras especialidades
  - b) Recibir las lecciones del área técnica según opción educativa como sigue:
    - Opción 1:** 12 lecciones
    - Opción 2:** 8 leccionesSe imparten como tutorías
- **Para 12º año**, cuando los grupos de especialidad son menores de 10 alumnos y para cualquiera de las opciones educativas, se utilizará los siguientes criterios:
  - De 1 a 4 estudiantes : 8 lecciones
  - De 5 a 7 estudiantes: 12 lecciones
  - De 8 a 9 estudiantes: 16 leccionesSe imparten como tutorías

### **Clasificación de Direcciones (secundaria)**

<b>TIPOS DE DIRECCIÓN</b>	<b>RANGOS DE MATRÍCULA</b>
<b>Dirección de Colegio 1</b>	Hasta 500 alumnos
<b>Dirección de Colegio 2</b>	De 501 a 1000 alumnos
<b>Dirección de Colegio 3</b>	Más de 1000

### **Clasificación de Direcciones Colegios Técnico Profesionales**

<b>TIPOS DE DIRECCIÓN</b>	<b>RANGOS DE MATRÍCULA</b>	<b>Nº DE ESPECIALIDADES</b>	<b>Nº DE PROYECTOS PRODUCTIVOS</b>
<b>Dirección de Colegio Técnico Profesional 1</b>	Hasta 350	Hasta 2 espec.	2 Proyec. Product.
<b>Dirección de Colegio Técnico Profesional 2</b>	De 351 a 500 alumnos	De 3 a 5 espec.	3 ó 4 Proyec. Product.
<b>Dirección de Colegio Técnico Profesional 3</b>	Más de 501	6 o más espec.	5 o más Proyec. Product.

**Algunos criterios para la asignación de lecciones co-curriculares**

<b>TIPOS DE LECCIÓN</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>CANTIDAD</b>
<b>Comité Técnico Asesor</b>	Hasta 1000 alumnos	9
	De 1000 a 1500	12
	De 1501 a 2000	15
	Más de 2000	18
<b>Coordinación de Departamento</b>	Matrícula = 600 Departamento integrado por tres o más docentes. Departamento tenga 60 lecciones asignadas o más.	Corresponden dos lecciones por Dpto. (Español, Matemática, Estudios Sociales y Ciencias). En Inglés y Francés deben cumplirse solo los puntos 1 y 3.
<b>Planeamiento</b>	Aquellos profesores que imparten un mínimo de 44 lecciones.	Corresponde 4 lecciones de planeamiento o hasta completar 48 lecciones.

Si desea realizar alguna consulta, este Departamento pone a su disposición los siguientes números telefónicos:

**Teléfonos: 2257-2764, 2258-3640**

**Fax: 2258-3640**