

#### 4º. Bachillerato en Ciencias y Letras (Diseño)

engua y Literatura			
Contenido	Actividad	Fecha	Punteo
Lingüística	Organizadores gráficos	20 al 24 de enero	05
Lenguaje literario y géneros	Tabla comparativa	27 al 31 de enero	05
Géneros y características			
Parcial	Tríptico	03 al 07 de febrero	10
Literatura oriental	Ficha de resumen		05
Literatura india	Ficha de resumen	10 al 14 de febrero	05
Literatura Hebrea	Organizador gráfico		05
Denotación y connotación	Ilustración de ejemplos	17 al 21 de febrero	
Literatura griega	Tríptico	24 al 28 de febrero	10
		02 al 06 de marzo	
Libro de texto	Comprensión lectora	09 al 13 de marzo	10
Cuaderno de trabajo	Actividades en clase		05
Lingüística y literatura antigua	Evaluación Final	16 al 20 de marzo	40
			100

L3 Inglés Teacher Paola Lucas

Contenido	Actividad	Fecha	Punteo
Vocabulary with its	Write a sentence and	Due on January 29 <sup>th</sup>	10 points.
definition and illustrate.	illustrate.		
Concept Map about	Illustrate different ones.		
Personality, intelligence	New vocabulary and	February 12 <sup>th</sup>	
and Professions	illustrate by brain storm		5 points.
	Watch videos and discuss.	February 26 <sup>th</sup>	5 points.
	Make debates	February 28th	
	Talk about intelligence		
	Talk about a job		
	Describe personalities		
Short Test	Vocabulary and grammar.		10 points.
	Review Units 1 to 3. Pages	March 4th	
	28 - 29.		
Grammar Laboratory	Review on notebook		10 points.
	Units 1 to3		
	Page 34 is included	March 11 <sup>th</sup>	
Work in class.	Pages 04 - 35 .		10 points.
		During every period of	
		class.	
Final Project	Pages 34 –35.		10 points.
	Prepare and present.		

L3 Inglés Teacher Esther Sametz

CONTENTS	PAGE		
UNIT THEME: How do you shape your identities?			
<ul> <li>PERSONALITY</li> </ul>			
Grammar: Auxiliary verbs.			
Listening and Reading: Make prediciti-	Pages: 6,7	2 points	
Ons.	Pages: 8,10,11		
Pronunciation: Stressed syllables and parts of		2 points	
speech	Pages: 8		
Speaking: Describe people.		2 points	
Writing: Use specific details and examples.	Page: 9		
	Page: 11	2 points	
<ul> <li>INTELLIGENCE</li> </ul>		2 points	
Grammar: Actions Verbs vs. Stative Verbs			
Listening, Speaking and Reading: Summarize			
Pronunciation: Linking words.	Pages: 14,15	2 points	
Writing: Compare and contrast		2 points	
	Pages: 16,17,18,19		
<ul> <li>PROFESSIONS</li> </ul>		2 points	
Grammar: Future Progressive and Future	Page: 16	2 points	
Perfect	Page: 19	2 points	
Listening and Reading: Make inferences and			
Contextualize.			
Pronunciation: Contrast long o and the	Pages 22,23		
diphthong <i>ow.</i>		2 points	
Speaking: Interview for a job.	Pages: 24,26,27		
Writing: Write a job description		2 points	
	Page: 24	2	
<ul> <li>Use What You Know</li> </ul>		2 points	
<ul> <li>Project: Create a Graphic Organizer</li> </ul>	Page: 25		
<ul> <li>Creative Zone: Make up a story from a picture.</li> </ul>	Page:27		
<ul> <li>2 partial exams</li> </ul>	D 20 24	2	
<ul> <li>Final exam</li> </ul>	Pages: 28-31	2 points	
	Page: 32	2 points	



				F	age: 33		5 point 5 point 20 poir 40 poir	is nts		
Tecnologías de In	formación y (	Comunicació	n (Diseño (	Computa	rizado)					
CONTENIDO		ACTIVIDA	DES		FECHA				Punteo	
Presentación de Clases de Softwa					17 enei	ro.			10	
Entorno de traba	ajo en		ACIÓN EN		20 al 24	enero.			10	
Illustrator.	(-td-	ILLUSTRA	IOR		27 al 31	de enero			10	
Herramientas bá Illustrator.	isicas de				03 al 07	febrero			10	
Herramientas bá dibujo digital.	isicas de					febrero.			20	
dibujo digital.						. febrero al 28 marzo				
Digitalizando ima	ágenes.					marzo.				
Evaluación									40	
Matemática		1						<u> </u>		
Conte	nido	А	ctividad			Fecha			Punteo	
Números re aplic Expresiones	aciones	Hoja de tra	ıbajo.			7 de febrero			8	
-	caciones.	Hoja de tra	bajo			28 de febrero			8	
circur	ferencia	Laboratorio	orio de unidad		Día de la evaluación final		10			
Cuaderno d	de trabajo	Ejercicios y clase y casa		tas en		nte el desarrollo ontenido	del		10	
Hojas de t c	rabajo en lase	Trabajos er individuale	_	grupo o	te	n desarrollo de emas para resolu e dudas.	ción		4	
Física					l		I.			
Contenido			Actividad	d		Fecha		Punte	20	
<ol> <li>Longitud, ma</li> <li>Análisis dime</li> <li>Conversión o</li> <li>Trigonomet</li> </ol>	ensional de unidades		Laborato	orio 1		18 de febrero		15 pu	ntos.	
	Den una dime Desplazan Velocidad Aceleració	niento	Laborato	orio 2		4 de marzo		10 pu	ntos	
	n a vectores, o en dos dime	nsiones	Proyecto de ejerci		orio			20 pu	ntos	
ov.iniente	233 diiile		Revisión (10 pts) y		-			10 pu		
			Tareas Evaluació	ón final		Entre el 16 al 2 marzo	.0 de	5 pun 40 pu		
Ciencias Sociales	y Formación (	Ciudadana	•			•		•		
Curso: Ciencias		idad		Grado:	4to. Ba	chillerato en Con	nputació	n, Disei	ño y Jurídio	cas
Sociales		IV/IDAD /=		D	<del></del>	CDECTOS A COME	ICAD			
Del 17 al 24 de e		IVIDAD /Tare grafías	eas	PUNTE 10 pts.	Ex	SPECTOS A CALIF cactitud, creativic ersonal		en, limp	oieza y apo	rte
Del 27 al 31 de e	nero Esai	uemas		10 pts.		tografía, caligraf	ía. order	ງ y limn	ieza	
Del 03 al 07 de febrero		as de tiempo	)	5 pts.		omprensión, orto				personal
Del 10 al 14 de febrero	Col	lage		5 pts.		actitud, creativic ersonal	dad, orde	en, limp	oieza y apo	rte



Del 17 al 21 de	Ejercicios del libro	10 pts.	Exactitud, creatividad, orden, limpieza y aporte
febrero			personal
Del 24 al 28 de	Evaluaciones del libro	5 pts.	Ortografía, caligrafía, orden y limpieza
febrero	Mapas mentales	5 pts.	
Del 02 al 06 de marzo			
Del 09 al 13 de marzo	Cuaderno de trabajo al	5 pts.	Comprensión, ortografía, caligrafía y aporte personal
	día	5 pts.	
	Conducta		
Del 16 al 20 de marzo	40 puntos	40	Exactitud, creatividad, orden, limpieza y aporte
	Evaluación final 40	puntos	personal
	puntos		

Psicología

Contenido	Actividad	Fecha	Punteo
Psicología y áreas	Notas combinadas	20 al 24 de enero	05
Ciencia e iniciadores	Aportes	27 al 31 de enero	05
Condicionamiento y reforzadores	Tríptico	03 al 07 de febrero	05
Parcial	Actividad 3 y 4 Pág. 35		10
Conductismo	Tabla comparativa	10 al 14 de febrero	10
Psicoanálisis	Actividad 5 Pág. 35  Análisis de casos	17 al 21 de febrero 24 al 28 de febrero	15
Estados de consciencia Mecanismos de defensa	Alialisis de casos	02 al 06 de marzo 09 al 13 de marzo	
Libro de texto			05
Cuaderno de trabajo	Actividades en clase	16 al 20 de marzo	05
Áreas, iniciadores, conductismo y psicoanálisis	Evaluación Final		40
	•		100

Elaboración y Gestión de Proyectos

Curso: Gestión de	I unidad	Curso: Gestión deI unidadGrado: 4to. Bachillerato en Ciencias y Letras, Ciencias y Letras							
Proyectos		con orientación en Salud , Diseño y Jurídicas							
FECHA	ACTIVIDAD /Tareas	PUNTEO	ASPECTOS A CALIFICAR						
Del 17 al 24 de enero	Guía de lectura	05 pts.	Exactitud, creatividad, orden, limpieza y aporte personal						
Del 27 al 31 de enero	Esquemas	10 pts.	ortografía, caligrafía, orden y limpieza						
Del 03 al 07 de febrero	Hoja de trabajo.	5 pts.	Comprensión, ortografía, caligrafía y aporte personal						
Del 10 al 14 de febrero	Collage	10 pts.	Exactitud, creatividad, orden, limpieza y aporte personal						
Del 17 al 21 de febrero	Narración	10 pts.	Exactitud, creatividad, orden, limpieza y aporte personal						
Del 24 al 28 de febrero Del 02 al 06 de marzo	Síntesis #1	10 pts.	Ortografía, caligrafía, orden y limpieza						
Del 09 al 13 de marzo	Cuaderno de trabajo al día	10 pts.	Comprensión, ortografía, caligrafía y aporte personal						
Del 16 al 20 de marzo	40 puntos Evaluación final 40 puntos	40 puntos	Exactitud, creatividad, orden, limpieza y aporte personal						

#### Filosofía

CONTENIDO	ACTIVIDADES	FECHA
Capítulo 1	Ilustración	20 AL 24 de enero 2020
Terminología, Introducción a la Lógica I	Ejercicios	27 AL 31 de enero 2020
		3 AL 7 de febrero 2020
Capítulo 2	Esquemas.	17 AL 21 de febrero 2020
Los griegos		10 AL 14 de febrero 2020
		(14 DIA DEL CARIÑO)24 AL 28 de
		febrero 2020
Capítulo 3	Hojas plegada	2 AL 6 de marzo 2020
Platón y Aristóteles		
Capítulo 4	Guía de trabajo	9 AL 13 de marzo 2020
El problema del hombre en el		16 AL 20 de marzo 2020
pensamiento griego		(EVALUACIONES
Principales tareas:	Ejercicios de capítulo, se presentan	
Ejercicios unidad 1	un día después de finalizar el	
Ejercicio unidad 5	capítulo y/o unidad del libro.	
Ejercicios Capitulo 2		



CONTENIDO		AC	TIVIDADES	<u> </u>	FECHA
Parte 1: La organización de la v	/ida	Apuntes en cla	se	20 AL 24 de e	nero 2020
		Recapitulación			
Parte 1: Átomos y moléculas		Laboratorio		27 AL 31 de e	nero 2020
,		Modelos atóm	icos	3 AL 7 de febr	ero 2020
		Diagrama			
Davto 1. Enlares		Ejercicios		47.41.01.1.1	-h 2022
Parte 1: Enlaces		Modelos Dramatización		17 AL 21 de fe	ebrero 2020
Parte 1: La química de la vida		Dramatización Hoja de lectura		10 AL 14 de fe	hrero 2020
rante 1. La quillilla de la VIGA		Modelos	a.	(14 DIA DEL 0	
		Hoja de trabaj	0	24 AL 28 de fe	•
Parte 1: Biomoléculas		Modelo y lect	ura guiada.	2 AL 6 de mar	
				9 AL 13 de ma	arzo 2020
Darto 1. Organización de le -41	ula	Dramatización		16 At 20 da	2020
Parte 1: Organización de la cél	ula	Dramatización Modelos físico		16 AL 20 de m	
		MIDUEIUS IISICO	<b>J</b>	•	
Repasos de capítulos generale				-	areas: (Principales
Parte 1: La organización de la v	/ıda			Tareas:	ini evaluaciones del
Parte 1: Átomos y moléculas Parte 1: La química de la vida				(**************************************	iiii evaluaciones del
Parte 1: La química de la vida Parte 1: Biomoléculas				libro)	
. a. te 1. Biomoleculas				Las fechas de	entrega deben aparec
					o, están calendarizada
					ambién en clase, se
					tar en folder, tamaño
					de color verde)
iseño Fundamental					I = .
CONTENIDO  Procentación del curso	ACTIVIDAD	ES .	FECHA		Punteo
Presentación del curso.					
División del diseño grafico			17 enero.		10
(áreas laborales)	Trabaio de	investigación	±, c.icio.		
(ai cas ianoi aies)	-	gital) 10pts.	20 al 24 enero.		
Materiales: Los formatos	, commute di	o.ca., 10pts.	Loui La Cilcio.		
iviateriales. Los forillatos					15
Materiales: herramientas de	Álbum 15 p	ts.	27 al 31 de enero		
dibujo.					45
· <b>,</b> -	Trabajo do				1 11
	Habajo de	investigación			15
Conceptos básicos de	-	gital) 15pts.	03 al 07 febrero		15
Conceptos básicos de diseño.	-	_	03 al 07 febrero		
-	-	_			20
-	(formato di	_	03 al 07 febrero 10 al 14 febrero.		
diseño.	(formato di	gital) 15pts.	10 al 14 febrero.		
diseño. Conceptos básicos de diseño.	(formato di	gital) 15pts.			
diseño. Conceptos básicos de	(formato di	gital) 15pts.	10 al 14 febrero.		
diseño. Conceptos básicos de diseño.	(formato di	gital) 15pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero		
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.	(formato di	gital) 15pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero		
diseño. Conceptos básicos de diseño.	(formato di	gital) 15pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero		
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.	(formato di	gital) 15pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo		20
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.	(formato di	gital) 15pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo		
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación	(formato di	gital) 15pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo		20
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.	(formato di	gital) 15pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo		20
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología	(formato di Ejercicios e	gital) 15pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.		20
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO	(formato di . Ejercicios e	gital) 15pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.		20
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO	(formato di Ejercicios e	gital) 15pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.		20
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO  Presentación del curso.	(formato di . Ejercicios e	gital) 15pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.  FECHA		20
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO  Presentación del curso.  21 al 25 enero. El color	(formato di . Ejercicios e  ACTIVIDAD	gital) 15pts.  n clase 20 pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.  FECHA		20 40 Punteo
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO  Presentación del curso.  21 al 25 enero. El color  28 enero al O1febrero.	(formato di . Ejercicios e	gital) 15pts.  n clase 20 pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.  FECHA 17 enero.		20
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO  Presentación del curso.  21 al 25 enero. El color	(formato di . Ejercicios e  ACTIVIDAD	gital) 15pts.  n clase 20 pts.	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.  FECHA 17 enero. 20 al 24 enero.		20 40 Punteo
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO  Presentación del curso.  21 al 25 enero. El color  28 enero al O1febrero.	(formato di . Ejercicios e  ACTIVIDAD  Teoría  Teoría e inv	gital) 15pts.  n clase 20 pts.  ES	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.  FECHA 17 enero.		20 40 Punteo
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO  Presentación del curso.  21 al 25 enero. El color  28 enero al 01febrero. Colores luz y mezcla aditiva.	(formato di . Ejercicios e  ACTIVIDAD	gital) 15pts.  n clase 20 pts.  ES	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.  FECHA 17 enero. 20 al 24 enero.		20 40 Punteo
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO  Presentación del curso.  21 al 25 enero. El color  28 enero al O1febrero. Colores luz y mezcla aditiva.  . Colores Pigmento y mezcla	(formato di . Ejercicios e  ACTIVIDAD  Teoría  Teoría e inv	gital) 15pts.  n clase 20 pts.  ES	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.  FECHA  17 enero. 20 al 24 enero.  27 al 31 de enero		20 40 Punteo
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO  Presentación del curso.  21 al 25 enero. El color  28 enero al 01febrero. Colores luz y mezcla aditiva.	(formato di . Ejercicios e  ACTIVIDAD  Teoría  Teoría e inv	gital) 15pts.  n clase 20 pts.  ES  restigación	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.  FECHA 17 enero. 20 al 24 enero.		20 40 Punteo
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO  Presentación del curso.  21 al 25 enero. El color  28 enero al 01febrero. Colores luz y mezcla aditiva.  . Colores Pigmento y mezcla subscriptiva.	ACTIVIDAD  Teoría  Teoria e inv Obra pictor Obra pictor	gital) 15pts.  n clase 20 pts.  ES  restigación  ial	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.  FECHA  17 enero. 20 al 24 enero.  27 al 31 de enero		20 40 Punteo 10
diseño.  Conceptos básicos de diseño.  Ejercicios en clase.  Repaso general.  Evaluación  romatología  CONTENIDO  Presentación del curso.  21 al 25 enero. El color  28 enero al O1febrero. Colores luz y mezcla aditiva.  . Colores Pigmento y mezcla	ACTIVIDAD  Teoría  Teoria e inv	gital) 15pts.  n clase 20 pts.  ES  restigación  ial	10 al 14 febrero. 17 al 21 febrero 2 4 feb al 28 marzo 02 al 06 marzo.  FECHA  17 enero. 20 al 24 enero.  27 al 31 de enero		20 40 Punteo 10



Γ	Repaso de técnica.	Obra pictoria	17 al 21 febrero	15	
	Elementos técnicos aplicados.		2 4 feb al 28 marzo		
	Ejercicio colores		02 al 06 marzo.		
	Evaluación			40	

