



Calendario Evaluaciones octubre 7° A

Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
	01 Inglés: dialogo oral. Green Issues Música: taller musical.	02 Matemática: Prueba, términos semejantes – valoración – ecuaciones – problemas que involucren ecuaciones.	03	04 Cs. Naturales: Exposiciones orales "Enfermedades por Virus, bacterias y hongos"
07	08 Patio entretenido	09 Matemática: trabajo en clases, inecuaciones representación en la recta numérica y en la balanza – resolución de inecuaciones.	10	11 Cs. Naturales: Exposiciones orales "Enfermedades por Virus, bacterias y hongos"
14	15	16 Dia del profesor	17 Lengua y Literatura: Exposición "Poetas Chilenos" Tecnología: trabajo práctico; creación de afiche de objeto tecnológico.	18 Lengua y Literatura: Exposición "Poetas Chilenos" Dibujo técnico: trabajo práctico; trazado de perspectivas (hoja de doble faz y lápiz grafito)
21	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios.	24 Matemática: Trabajo libre, representar	25



		Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos	proporcionalidad directa e inversa.	
28 Lengua y Literatura: Trabajo libre "Lectura domiciliaria"	29 Matemática: Trabajo libre, representar proporcionalidad directa e inversa.	30 Feria Informativa y Vocacional Matemática: Trabajo libre, representar proporcionalidad directa e inversa.	31	



Calendario Evaluaciones octubre 8 A

Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
	01 Inglés: dialogo oral. Future Matters Lengua y Literatura: trabajo; figuras literarias.	02	03	04 Ed. Física: Deporte y cueca.
07	08 Patio entretenido	09	10 Cs. Naturales: Trabajo escrito Modelos atómicos y átomo.	11
14 Dibujo técnico: trabajo práctico; trazado de perspectivas (hoja doble faz y lápiz grafito)	15 Tecnología: trabajo práctico; creación de afiche de objeto tecnológico.	16 Dia del profesor	17 Artes visuales: Trabajo plástico; pintura con técnica en acuarela y acrílico.	18
21	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos	24	25 Matemática: prueba; geometría, áreas y perímetros.
28	29 Lengua y Literatura: exposición de investigación. "Mundo descabellados"	30 Feria Informativa y Vocacional	31	



Calendario Evaluaciones octubre 1° A

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01	02	03	04
07 Biología: Evaluación fotosíntesis y respiración celular.	08 Patio entretenido Lengua y Literatura: evaluación escrita; Género narrativo	09	10	11
14 Matemática: Evaluación escrita, Sistema de ecuaciones. Inglés: representación oral grupal. Traditions and festivities.	15 Tecnología: trabajo práctico; Creación de afiche de objeto tecnológico.	16 Dia del profesor Artes visuales: trabajo práctico; creación de Grafiti o pintura mural (técnica de acuarela y acrílico)	17	18
21 Biología: Trabajo Huella de carbono. Física: prueba; Movimientos de la Tierra.	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos	24	25
28 Matemática: Trabajo práctico, área y perímetro de sectores y segmentos circulares.	29 Química: Trabajo libre Lengua y Literatura: trabajo en clases con figuras literarias "Género lírico"	30 Feria Informativa y Vocacional	31	



Calendario Evaluaciones octubre 1° B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01 Biología: Evaluación fotosíntesis y respiración celular.	02	03	04
07 Lengua y Literatura: evaluación escrita; Género narrativo	08 Patio entretenido	09	10	11
14	15 Biología: Trabajo Huella de de carbono. Matemática: Evaluación escrita, Sistema de ecuaciones.	16 Dia del profesor	17 Artes visuales: trabajo práctico; creación de Grafiti o pintura mural (técnica de acuarela y acrílico)	18
21	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos	24	25 Física: prueba; Movimientos de la Tierra.
28 Química: Trabajo libre Lengua y Literatura: trabajo en clases con figuras	29 Matemática: Evaluación escrita, Sistema de ecuaciones. Matemática: Trabajo práctico, área y perímetro	30 Feria Informativa y Vocacional	31	



literarias. "Género lírico"	de sectores y segmentos circulares.			
--------------------------------	---	--	--	--



Calendario Evaluaciones octubre 1° C

Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
	01	02	03 Ed. Física: Habilidades motrices de locomoción.	04 Química: Sales binarias - Hidróxidos - Oxiácidos.
07 Inglés: Trabajo sobre comprensión de lectura y vocabulario U. 4 Lengua y Literatura: evaluación escrita; Género narrativo	08 Patio entretenido Inglés: Trabajo sobre comprensión de lectura y vocabulario U. 4 Biología: Trabajo Huella de carbono	09	10	11 Tecnología: Creación de una entrevista o encuesta referentes al área tecnológica.
14 Matemática: Evaluación escrita, Sistema de ecuaciones. Artes visuales: trabajo práctico; creación de Grafiti o pintura mural (técnica de acuarela y acrílico)	15	16 Día del profesor	17 TOP: prueba vehículos motrices.	18
21 Inglés: representación oral grupal; Traditions and festivities	22 Física: prueba; Movimientos de la Tierra.	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados	24	25



		alumnos		
28 Matemática: Trabajo práctico, área y perímetro de sectores y segmentos circulares. Lengua y Literatura: trabajo en clases con figuras literarias. "Género lírico"	29	30 Feria Informativa y Vocacional	31	



Calendario Evaluaciones octubre 1° D

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01 Ed. Física: Habilidades motrices de locomoción.	02	03	04
07 Lengua y Literatura: evaluación escrita; Género narrativo	08 Patio entretenido Biología: Trabajo Huella de carbono.	09	10 Tecnología: Creación de una entrevista o encuesta al área tecnológica.	11
14 Matemática: Evaluación escrita, Sistema de ecuaciones. Artes visuales: trabajo práctico; creación de Grafiti o pintura mural (técnica de acuarela y acrílico)	15	16 Día del profesor	17 Taller mecánica Industrial: creación herramientas manuales (trabajo en clases de tipo practico)	18
21	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos	24	25 Física: prueba; Movimientos de la Tierra.
28 Matemática: Trabajo práctico, área y perímetro de sectores y segmentos	29 Química: Trabajo libre	30 Feria Informativa y Vocacional	31	



<p>circulares.</p> <p>Lengua y Literatura: trabajo en clases con figuras literarias. "Género lírico"</p>				
--	--	--	--	--



Calendario Evaluaciones octubre 1° E

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01	02	03 Química: Sales binarias – Hidróxidos – Oxiácidos.	04 Biología: Evaluación y fotosíntesis respiración celular.
07	08 Patio entretenido Tecnología: Creación de entrevista o encuesta referentes al área tecnológica. Matemática: trabajo practico, volumen del cono y el cilindro. Trabajo clase a clase	09 Lengua y Literatura: crear; "el soneto"	10	11
14 Artes visuales: trabajo práctico; creación de Grafiti o pintura mural (técnica de acuarela y acrílico)	15	16 Dia del profesor Inglés: representación oral grupal. Traditions and festivities.	17	18 Biología: Trabajo huella de carbono.
21	22 Física: prueba; Movimientos de la Tierra.	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados	24	25 Matemática: Evaluación escrita, sistema de ecuaciones lineales.



... "Para que mi alegría esté en vosotros. La Santidad también para Ti"

		alumnos		
28	29	30 Feria Informativa y Vocacional	31	



Calendario Evaluaciones octubre 2° A

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01	02 Matemática: Realizar en clases una infografía de la función inversa.	03 Tecnología: Recursos de una empresa: herramientas de una especialidad técnica (exposición y PPT) Ed. Física: Deportes y expresión rítmica.	04
07 Inglés: Trabajo sobre comprensión de lectura y vocabulario U. 4	08 Patio entretenido Inglés: Trabajo sobre comprensión de lectura y vocabulario U. 4	09	10	11
14	15	16 Día del profesor	17 Artes visuales: trabajo práctico; creación de herramienta TP (informe de planificación, construcción de herramienta)	18
21	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados	24	25 Química: Hidrocarburos ramificados. Biología: Ejercicios de genética.



		alumnos		
		Física: prueba; Fuerza.		
28	29	30	31	
Matemática: Evaluación escrita, mostrar que comprenden las razones trigonométricas de seno, coseno y tangente en triángulos rectángulos.		Feria Informativa y Vocacional		
Matemática: Realizar en clases una infografía de la función inversa.		Biología: Ejercicios de genética.		



Calendario Evaluaciones octubre 2° B

Lunes	Martes	miércoles	Jueves	Viernes
	01 Matemática: Realizar en clases una infografía de la función inversa	02 Ed. Física: Deportes y expresión rítmica.	03 Tecnología: Recursos de una empresa: herramientas de una especialidad técnica (exposición y PPT)	04
07	08 Patio entretenido	09	10	11
14	15 Artes visuales: trabajo práctico; Creación de herramienta TP (informe de planificación, construcción de herramienta)	16 Día del profesor	17	18 Inglés: representación oral grupal; Sustainable Development
21 Química: Hidrocarburos ramificados.	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos	24 Física: Prueba; Fuerza	25
28	29 Matemática: Evaluación escrita, mostrar que comprenden las razones trigonométricas de seno, coseno y tangente en triángulos rectángulos.	30 Feria Informativa y Vocacional	31	



Calendario Evaluaciones octubre 2° C

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01	02 Matemática: Realizar en clases una infografía de la función inversa	03	04
07	08 Patio entretenido	09	10 Inglés: Trabajo sobre comprensión de lectura y vocabulario U. 4	11 Inglés: Trabajo sobre comprensión de lectura y vocabulario U. 4
14	15	16 Día del profesor	17	18
21 Química: Hidrocarburos ramificados.	22 Física: prueba; Fuerza.	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos	24	25
28	29 Biología: Ejercicios de genética. Ed. Física: deporte de colaboración y oposición (basquetbol)	30 Feria Informativa y Vocacional Matemática: Evaluación escrita, mostrar que comprenden las razones trigonométricas de seno, coseno y tangente en triángulos rectángulos.	31	



Calendario Evaluaciones octubre 2° D

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01	02 Tecnología: Recursos de una empresa: herramientas de una especialidad técnica (exposición y PPT) Matemática: Trabajo practico. Realizar en clases una infografía de la función inversa	03	04
07 Inglés: Trabajo sobre comprensión de lectura y vocabulario U. 4	08 Patio entretenido	09	10 Inglés: Trabajo sobre comprensión de lectura y vocabulario U. 4	11
14	15	16 Día del profesor	17	18 Artes visuales: trabajo práctico; Creación de herramienta TP (informe de planificación, construcción de herramienta)
21	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos	24	25



		Física: prueba; Fuerza.		
28	29	30 Feria Informativa y Vocacional Química: Hidrocarburos ramificados. Matemática: Evaluación escrita, mostrar que comprenden las razones trigonométricas de seno, coseno y tangente en triángulos rectángulos.	31	



Calendario Evaluaciones octubre 2° E

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01	02	03	04 Tecnología: Recursos de una empresa: herramientas de una especialidad técnica (exposición y PPT) Ed. Física: Deportes y expresión rítmica.
07	08 Patio entretenido	09 Inglés: Trabajo sobre comprensión de lectura y vocabulario U. 4	10 Inglés: Trabajo sobre comprensión de lectura y vocabulario U. 4	11
14	15	16 Día del profesor	17 Artes visuales: trabajo práctico; Creación de herramienta TP (informe de planificación, construcción de herramienta)	18
21 Física: prueba; Fuerza.	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos	24 Química: Hidrocarburos ramificados.	25



28	29	30	31	
Matemática: Prueba escrita. Razones trigonométricas (seno, coseno, tangente)		Feria Informativa y Vocacional Biología: Ejercicios de genética.		



Calendario Evaluaciones octubre 3° A

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01	02 Confortabilidad: Prueba de neumáticos.	03 Mant. De Sist. Eléctricos y Elec. Del automóvil: Fichas técnicas – alternador – componentes, diagnóstico y mantenimiento.	04
07	08 Patio entretenido	09 Lectura de planos: Exposición plano hidráulicos. Lengua y Literatura: Género dramático (informe género dramático, guía género dramático, argumentación)	10 Lectura de planos: Exposición plano hidráulicos. Mant. De Sist. Eléctricos y Elec. Del automóvil: Prueba alternador.	11 Inglés: Trabajo en clase. Guía especialidad, comprensión de lectura y vocabulario específico.
14	15	16 Dia del profesor Manejo de residuos: Pasos para el manejo integral de los residuos.	17 Ajuste de motores: elementos fijos y móviles de un motor,	18 Análisis de la experiencia: 3° revisión cuaderno Dual.
21	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar	24 Ajuste de motores: sistema de refrigeración y lubricación (disertación e informe)	25 Matemáticas: Números complejos



		<p>Delegados alumnos</p> <p>Lengua y Literatura: Guía; género dramático y argumentación.</p>	<p>Ed. Física: deporte de colaboración y oposición (futsal)</p>	
28	29	<p>30</p> <p>Feria Informativa y Vocacional</p> <p>Lectura de planos: Prueba de norma ISO 1219. Simbología hidráulica</p>	<p>31</p> <p>Lectura de planos: Prueba de norma ISO 1219. Simbología hidráulica.</p> <p>Mant. De Sist. Eléctricos y Elec. Del automóvil: Prueba sistema de luces.</p>	



Calendario Evaluaciones octubre 3° B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01 de Elab. Proyectos Eléctricos: Entrega de especificaciones técnicas (informe)	02	03	04
07 Inglés: Trabajo en clase. Guía especialidad, comprensión de lectura y vocabulario específico.	08 Patio entretenido Mant. De Equipo. Elec: Prueba de generadores eléctricos.	09 y Lengua Literatura: Género dramático (informe género dramático, guía género dramático, argumentación)	10	11
14	15	16 Día del profesor	17	18
21	22 Matemáticas: Números complejos	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos Lengua y Literatura: Guía; género dramático y argumentación.	24	25
28	29 de Elab. Proyectos Eléctricos:	30 Feria Informativa y Vocacional	31	



	Entrega de cubicación de materiales y presupuesto (informe) Ed. Física: deporte de colaboración y oposición (futsal)			
--	--	--	--	--



Calendario Evaluaciones octubre 3° C

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01	02	03	04
07	08 Patio entretenido	09	10 Lengua y Literatura: Género dramático (informe género dramático, guía género dramático, argumentación)	11 Inglés: Trabajo en clase. Guía especialidad, comprensión de lectura y vocabulario específico.
14	15	16 Día del profesor Relé: Programación y cableado logo 8 (laboratorio)	17	18
21	22 Domótica: Lógica de control domiciliaria (laboratorio)	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos	24 Matemáticas: Números complejos Ed. Física: deporte de colaboración y oposición (futsal) Lengua y Literatura: Guía; género dramático y argumentación.	25
28	29	30 Feria Informativa y Vocacional	31	



Calendario Evaluaciones octubre 3° D

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01	02 Lectura de planos: eléctrico (prueba)	03 Mant. De sistemas de seguridad y confortabilidad: Aire acondicionado y climatizador (exposición - informe)	04
07	08 Patio entretenido	09 Inglés: Trabajo en clase. Guía especialidad, comprensión de lectura y vocabulario específico. Mant. De los sistemas eléctricos y electrónicos: G-2 Prueba práctica "motor de arranque"	10 Lengua y Literatura: Género dramático (informe género dramático, guía género dramático, argumentación)	11 Mant. De los sistemas eléctricos y electrónicos: G-1 Prueba práctica "motor de arranque"
14	15	16 Dia del profesor Manejo de residuos: Pasos para el manejo integral de los residuos.	17	18
21	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia	24 Ajuste de motores: Prueba de distribución. Lengua y Literatura: Guía; género	25 Matemáticas: Números complejos Ed. Física:



		Escolar Delegados alumnos	dramático y argumentación.	deporte de colaboración y oposición (futsal) Análisis de la experiencia: 2° Revisión cuaderno Dual
28	29	30 Feria Informativa y Vocacional Lectura de planos: maqueta hidráulica (auto evaluación)	31	



Calendario Evaluaciones octubre 3° E

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01 Mant. Máquinas y equipos y sistemas eléctricos: Actividad, laboratorio sobre partida de motores de corriente continua (taller) Ed. Física: Deportes y expresión motriz.	02 Inst. Motores eléctricos y equipos de calefacción: G-2 Realizar partida estrella triangulo de motores trifásicos. (Taller)	03 Proyecto eléctrico: G-1 seccionamiento de conductores.	04 Inst. Motores eléctricos y equipos de calefacción: G-1 Realizar partida estrella triangulo de motores trifásicos. (Taller)
07	08 Patio entretenido	09	10 Inglés: Trabajo en clase. Guía especialidad, comprensión de lectura y vocabulario específico.	11 Lengua y Literatura: Género dramático (informe género dramático, guía género dramático, argumentación)
14	15	16 Día del profesor	17	18
21	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos Matemáticas: Números	24	25 Lengua y Literatura: Guía; género dramático y argumentación.



		complejos		
28	29	30 Feria Informativa y Vocacional	31	



Calendario Evaluaciones octubre 4° A

Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
	01 Mantenimiento de Sist. Hidráulicos y neumáticos: Informe sistema de suspensión Neumática. Camiones	02 Mantenimiento de Sist. Hidráulicos y neumáticos: Informe sistema de suspensión Neumática. Camiones	03	04
07 Transmisión y frenos: caja de cambio (práctico)	08 Patio entretenido	09	10	11
14 Mantenimiento de Sist. Hidráulicos y neumáticos: Aplicación ecuación de Bernoulli. Mantenimiento de motores: sensores (autoevaluación) Emprendimiento y empleabilidad: Prueba, Isapres, Afp, contratos, liquidación de sueldo.	15 Inglés: trabajo practico.	16 Día del profesor	17	18
21 Mantenimiento de Sist. Hidráulicos y neumáticos: Maqueta	22 Matemáticas: Números complejos.	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de	24	25



<p>actividad autoevaluación</p> <p>Religión: Evaluación, entrega de trabajo realizado en clases</p> <p>Transmisión y frenos: disertación; cajas automáticas, diferencial</p>		<p>Convivencia Escolar Delegados alumnos</p> <p>Análisis de la experiencia: 3° revisión cuaderno Dual.</p> <p>Ed. Física: deporte de colaboración y oposición (futsal)</p>		
<p>28</p> <p>Sistemas neumáticos e hidráulicos: Actividad practica construcción de circuitos secuencia.</p> <p>Lengua y Literatura: Prueba escrita; situación comunicativa – funciones del lenguaje – factores de la comunicación – la entrevista – editorial – el discurso – el informe – FODA – biografía y autobiografía - corrientes dramáticas del S. XX – Ideologías estéticas)</p>	<p>29</p> <p>Mantenimiento de Sist. Hidráulicos y neumáticos: Exposición manual de servicio maquinaria pesada.</p>	<p>30</p> <p>Feria Informativa y Vocacional</p> <p>Mantenimiento de Sist. Hidráulicos y neumáticos: Exposición manual de servicio maquinaria pesada.</p> <p>Análisis de la experiencia: 2° Revisión cuaderno Dual.</p>	<p>31</p>	



Calendario Evaluaciones octubre 4° B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01	02	03	04
07 I.E. I: Prueba de generadores eléctricos.	08 Patio entretenido	09	10	11
14	15 Sistemas neumáticos e hidráulicos: Aplicación ecuación Bernoulli.	16 Día del profesor Potencia: Variadores de frecuencia (laboratorio) Emprendimiento y empleabilidad: Prueba, Isapres, Afp, contratos, liquidación de sueldo.	17 Automatización de sistemas eléctricos: Automatización de circuito eléctricos II (laboratorio)	18 Inglés: trabajo practico.
21 Matemáticas: Probabilidades	22 Sistemas neumáticos e hidráulicos: Actividad practica construcción de circuitos secuencia. Lengua y Literatura: Prueba escrita; situación comunicativa – funciones del lenguaje – factores de la comunicación – la entrevista –	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos Religión: Evaluación, entrega de trabajo realizado en clases (Evangelio, proyecto de vida cristiana)	24 Ed. Física: deporte de colaboración y oposición (futsal)	25



	editorial – el discurso – el informe – FODA – biografía y autobiografía - corrientes dramáticas del S. XX – Ideologías estéticas)			
28 I.E.I: Prueba de transformadores eléctricos.	29	30 Feria Informativa y Vocacional	31	



Calendario Evaluaciones octubre 4° C

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01 Operación y Programación de Equipos de control eléctrico industrial: construcción de un sistema solar fotovoltaico On Grid – Transmisión de un sistema mediante formulario Te4 en la SEC (Taller)	02	03	04
07	08 Patio entretenido	09	10	11
14 Emprendimiento y empleabilidad: Prueba, Isapres, Afp, contratos, liquidación de sueldo.	15 Sistemas neumáticos e hidráulicos: Aplicación Ecuación Bernoulli.	16 Dia del profesor	17 Inglés: trabajo practico.	18 Automatización industrial: Programación selección de cajas (laboratorio)
21 Matemáticas: Probabilidades	22 Sistemas neumáticos e hidráulicos: Actividad practica construcción de circuito secuencia neumática Control mecánico y Planos neumáticos con control Mecánico. Ed. Física:	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos Religión: Evaluación, entrega de trabajo realizado	24	25



	deporte de colaboración y oposición (futsal)	en clases (Evangelio, proyecto de vida cristiana)		
		Lengua y Literatura: Prueba escrita; situación comunicativa – funciones del lenguaje – factores de la comunicación – la entrevista – editorial – el discurso – el informe – FODA – biografía y autobiografía – corrientes dramáticas del S. XX – Ideologías estéticas)		
28	29	30	31	
		Feria Informativa y Vocacional		



Calendario Evaluaciones octubre 4° D

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01 Sistemas neumáticos e hidráulicos: Aplicación Ecuación Bernoulli. Mantenimiento de motores: Exposición de investigación. Uso de scanner automotriz – analizador de gases.	02 Análisis de la experiencia: 2° revisión cuaderno Dual.	03	04
07	08 Patio entretenido Mant. De los sistemas transmisiones y freno: Ficha técnica, caja de cambio.	09	10	11
14 Sistemas neumáticos e hidráulicos: Aplicación Ecuación Bernoulli. Lengua y Literatura: Prueba escrita; situación comunicativa – funciones del lenguaje –	15 Mantenimiento de motores: sensores (autoevaluación) Emprendimiento y empleabilidad: Prueba, Isapres, Afp, contratos, liquidación de sueldo.	16 Día del profesor Inglés: trabajo práctico.	17	18



factores de la comunicación – la entrevista – editorial – el discurso – el informe – FODA – biografía y autobiografía - corrientes dramáticas del S. XX – Ideologías estéticas)				
21 Sistemas neumáticos e hidráulicos: Maqueta (Actividad autoevaluación) bomba centrífuga. Eléctrica y funcional. Religión: Evaluación, entrega de trabajo realizado en clases Dirección y suspensión: entrega de informe. Matemáticas: Probabilidades	22	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos Ed. Física: deporte de colaboración y oposición (futsal)	24	25
28	29	30 Feria Informativa y Vocacional Análisis de la experiencia: 3°	31	



		revisión cuaderno Dual.		
--	--	-------------------------	--	--



Calendario Evaluaciones octubre 4° E

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01	02 Instalación de sistemas de control eléctrico industrial: Taller electrónico – Elaboración de sistema de control eléctrico.	03	04 Automatización de sistemas eléctricos industriales: construcción de un sistema solar fotovoltaico Off Grid – cálculo de sistema – conexión – instalación (trabajo practico laboratorio)
07	08 Patio entretenido	09	10	11
14	15 Sistemas neumáticos e hidráulicos: Aplicación Ecuación Bernoulli. Inglés: trabajo practico.	16 Dia del profesor Mant. De los sistemas transmisiones y freno: G-1 Ficha técnica, caja de cambio.	17	18
21 Ed. Física: deporte de colaboración y oposición (futsal)	22 Sistemas neumáticos e hidráulicos: Actividad practica construcción de circuitos secuencia neumática Control mecánico.	23 Charla CPECH, estudiantes 1° medios. Taller de Convivencia Escolar Delegados alumnos	24 Lengua y Literatura: Prueba escrita; situación comunicativa – funciones del lenguaje – factores de la comunicación – la entrevista – el editorial – el discurso	25 Religión: Evaluación, entrega de trabajo realizado en clases (Evangelio, proyecto de vida cristiana)



	Matemáticas: Probabilidades		informe – FODA – biografía y autobiografía - corrientes dramáticas del S. XX – Ideologías estéticas)	
28	29	30 Feria Informativa y Vocacional	31	