

Evaluaciones Unidad 3

8°A



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	31	1	2	3
Agosto	6	7	8	9	10
	13	14	15 <i>Feriado Religioso</i>	16	17 Matemática: Álgebra
	20	21	22	23 <i>Acto cívico 2°B: DDHH</i> Inglés: Proceso (canción)	24 <i>Festival de Inglés</i> Inglés: Presentación
	27	28	29	30	31 Lenguaje: Relatos de misterio Matemática: Funciones
Septiembre	3	4	5 <i>Reunión de Apoderados</i>	6	7
	10	11	12	13 <i>Acto Cívico 2°C: F. Patrias</i>	14
	17 <i>Fiestas Patrias</i>	18 <i>Fiestas Patrias</i>	19 <i>Fiestas Patrias</i>	20 <i>Fiestas Patrias</i>	21 <i>Fiestas Patrias</i>
	24	25	26	27 Lenguaje: "Mi planta de naranja lima"	28

Evaluaciones Unidad 3

1°A



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	31	1	2	3
Agosto	6	7	8	9	10
	13	14	15 <i>Feriado Religioso</i>	16	17 Matemática: Álgebra
	20	21	22 Lenguaje: Género lírico Historia: Idea del progreso, ciencia vs religión, Rev Industrial	23 <i>Acto cívico 2°B: DDHH</i> Física: Sonido Inglés: Proceso (canción)	24 <i>Festival de Inglés</i> Inglés: Presentación
	27 Química: Cambio químico y cambio físico	28	29	30	31
Septiembre	3	4	5 <i>Reunión de Apoderados</i> Lenguaje: "El viejo que leía novelas de amor"	6 Ed. Física: Danzas Folclóricas	7 Biología: Ciclos biogeoquímicos
	10	11	12	13 <i>Acto Cívico 2°C: F. Patrias</i>	14 Matemática: Productos notables
	17 <i>Fiestas Patrias</i>	18 <i>Fiestas Patrias</i>	19 <i>Fiestas Patrias</i>	20 <i>Fiestas Patrias</i>	21 <i>Fiestas Patrias</i>
	24 Química: Masa atómica y molecular	25	26	27	28

Evaluaciones Unidad 3

1°B



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	31	1	2	3
Agosto	6	7	8	9	10
	13	14	15 <i>Feriado Religioso</i>	16	17 Matemática: Álgebra
	20 Física (prueba): Sonido	21 Lenguaje: Género lírico	22	23 <i>Acto cívico 2°B: DDHH</i> Historia: Idea del progreso, ciencia vs religión, Rev Industrial Inglés: Proceso (canción)	24 <i>Festival de Inglés</i> Química: Cambio químico y cambio físico Inglés: Presentación
	27 Biología (prueba): Ciclos biogeoquímicos	28	29	30	31
Septiembre	3	4 Lenguaje: "El viejo que leía novelas de amor"	5 <i>Reunión de Apoderados</i>	6 Ed. Física: Danzas Folclóricas	7
	10	11	12	13 <i>Acto Cívico 2°C: F. Patrias</i>	14 Matemática: Productos notables
	17 <i>Fiestas Patrias</i>	18 <i>Fiestas Patrias</i>	19 <i>Fiestas Patrias</i>	20 <i>Fiestas Patrias</i>	21 <i>Fiestas Patrias</i>
	24	25	26	27	28 Química: Masa atómica y molecular

Evaluaciones Unidad 3

2°A



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	31	1	2	3
Agosto	6	7	8 Matemática: Logaritmos	9	10
	13	14	15 <i>Feriado Religioso</i>	16	17 Historia: Chile 1900-1950. Mapa político
	20	21 Inglés: Proceso (canción)	22	23 <i>Acto cívico 2°B: DDHH</i> Física (prueba): Caída libre y lanzamiento vertical Lenguaje: Txts multimodales descont.; propaganda infografía	24 <i>Festival de Inglés</i> Inglés: Presentación
	27 Biología: Reconocimiento ADN	28	29 Matemática: Álgebra y funciones Química: Solubilidad / Tablas y gráficos	30	31
Septiembre	3 Biología: Reconocimiento ADN	4	5 <i>Reunión de Apoderados</i> Ed. Física: Danzas Folclóricas	6	7
	10	11	12	13 <i>Acto Cívico 2°C: F. Patrias</i>	14 Matemática: Geometría
	17 <i>Fiestas Patrias</i>	18 <i>Fiestas Patrias</i>	19 <i>Fiestas Patrias</i>	20 <i>Fiestas Patrias</i>	21 <i>Fiestas Patrias</i>
	24	25	26 Química: Hidrocarburos saturados	27	28

Evaluaciones Unidad 3

2°B



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	31	1	2	3
Agosto	6 Matemática: Logaritmos	7	8	9	10
	13	14	15 <i>Feriado Religioso</i>	16	17 Historia: Chile 1900-1950. Mapa político
	20	21 Física (prueba): Caída libre y lanzamiento vertical	22	23 <i>Acto cívico 2°B: DDHH</i> Inglés: Proceso (canción)	24 <i>Festival de Inglés</i> Inglés: Presentación
	27 Matemática: Álgebra y funciones Lenguaje: Txts multimodales discont; propaganda infogra	28	29	30	31 Química: Solubilidad / Tablas y gráficos
Septiembre	3 Biología: Reconocimiento ADN	4 Ed. Física: Danzas Folclóricas	5 <i>Reunión de Apoderados</i>	6	7
	10	11	12	13 <i>Acto Cívico 2°C: F. Patrias</i> Matemática: Geometría	14
	17 <i>Fiestas Patrias</i>	18 <i>Fiestas Patrias</i>	19 <i>Fiestas Patrias</i>	20 <i>Fiestas Patrias</i>	21 <i>Fiestas Patrias</i>
	24	25	26	27	28 Química: Hidrocarburos saturados

Evaluaciones Unidad 3

2°C



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	31	1	2	3
Agosto	6 Matemática: Logaritmos	7	8	9	10
	13	14	15 <i>Feriado Religioso</i>	16	17
	20	21 Física (prueba): Caída libre y lanzamiento vertical	22 Historia: Chile 1900-1950. Mapa político Inglés: Proceso (canción)	23 <i>Acto cívico 2°B: DDHH</i> Lenguaje: Txts multimodales discont; propagand infogra.	24 <i>Festival de Inglés</i> Inglés: Presentación
	27 Matemática: Álgebra y funciones	28	29	30 Biología: Reconocimiento ADN Química: Solubilidad / Tablas y gráficos	31
Septiembre	3	4	5 <i>Reunión de Apoderados</i>	6 Bilogía (Laboratorio): Reconocimiento ADN	7 Ed. Física: Danzas Folclóricas
	10	11	12	13 <i>Acto Cívico 2°C: F. Patrias</i>	14 Matemática: Geometría
	17 <i>Fiestas Patrias</i>	18 <i>Fiestas Patrias</i>	19 <i>Fiestas Patrias</i>	20 <i>Fiestas Patrias</i>	21 <i>Fiestas Patrias</i>
	24	25	26	27 Química: Hidrocarburos saturados	28

Evaluaciones Unidad 3

3°A



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	31	1	2	3
Agosto	6	7	8	9	10
	13 Física(Cien): Inercia rotacion Filo(Hum): Trabajo editorial	14	15 <i>Feriado Religioso</i>	16	17
	20 Lenguaje: Argumentación Filo(Hum): Trabajo editorial	21 Inglés: Proceso (canción)	22	23 <i>Acto cívico 2°B: DDHH</i> Física(Mate): Torque y estática Historia(Hum): Pirám población Química(Cien): Leyes ponderales	24 <i>Festival de Inglés</i> Inglés: Presentación
	27 Matemática: Función cuadrática Filo(Hum): Trabajo editorial	28	29 Química: Entropía y energía libre	30	31 Historia PSU: globalización, desarrollo y subdesarrollo, sociedad de la información Filosofía: construcción social género
Septiembre	3 Lenguaje: "Elegí vivir"	4 Ed. Física: Danzas Folclóricas	5 <i>Reunión de Apoderados</i> Bilología: El ojo y el oído Biología Dif: Ciclos biogeoquímicos	6	7
	10	11	12	13 <i>Acto Cívico 2°C: F. Patrias</i> Química(Cien): Nomenclatura y notación	14
	17 <i>Fiestas Patrias</i>	18 <i>Fiestas Patrias</i>	19 <i>Fiestas Patrias</i>	20 <i>Fiestas Patrias</i>	21 <i>Fiestas Patrias</i>
	24 Matemática: Plano cartesiano	25	26 Lenguaje: "La última niebla"	27	28

Evaluaciones Unidad 3

3°B



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	31	1	2	3
Agosto	6	7	8	9	10
	13 Física(Cien): Inercia rotacion Filo(Hum): Trabajo editorial	14	15 <i>Feriado Religioso</i>	16	17
	20 Lenguaje: Argumentación Filo(Hum): Trabajo editorial	21	22 Inglés: Proceso (canción)	23 <i>Acto cívico 2°B: DDHH</i> Física(Mate): Torque y estática Historia(Hum): Pirám población Química(Cien): Leyes ponderales	24 <i>Festival de Inglés</i> Inglés: Presentación
	27 Filo(Hum): Trabajo editorial	28 Bilogía (prueba): El ojo y el oído	29 Matemática: Función cuadrática Filosofía: construcción social género	30 Química: Entropía y energía libre	31 Historia PSU: globalización, desarrollo y subdesarrollo, sociedad de la información
Septiembre	3 Lenguaje: "Elegí vivir"	4 Ed. Física: Danzas Folclóricas	5 <i>Reunión de Apoderados</i> Biología Dif: Ciclos biogeoquímicos	6	7
	10	11	12	13 <i>Acto Cívico 2°C: F. Patrias</i> Química(Cien): Nomenclatura y notación	14
	17 <i>Fiestas Patrias</i>	18 <i>Fiestas Patrias</i>	19 <i>Fiestas Patrias</i>	20 <i>Fiestas Patrias</i>	21 <i>Fiestas Patrias</i>
	24	25	26 Lenguaje: "La última niebla" Matemática: Plano cartesiano	27 Química: Cinética Química	28

Evaluaciones Unidad 3

4°A



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	31	1	2	3
Agosto	6	7	8	9	10
	13 Historia (Hum): "Carne y piedra" Química(Cien): Reactividad	14	15 <i>Feriado Religioso</i>	16	17
	20 Física Dif. Mate.: Movimiento rectilíneo MRUA	21	22 Física (Cient): Mov. MRUA Matemática: Funciones Inglés: Proceso (canción)	23 <i>Acto cívico 2°B: DDHH</i> Biología: Enfer. Infecciosas Historia PSU: Guerra fría	24 <i>Festival de Inglés</i> Inglés: Presentación
	27 <i>Re-apertura inscripción PSU</i> Historia (Hum): La ciudad	28 Biología: Método de indagación	29 Química: Bases de la química orgánica	30 Lenguaje: Intertextualidad. Contextualidad. Obras líricas del siglo XX. Filosofía: fundamentos de moral	31
Septiembre	3 Química(Cien): Funciones orgánicas	4	5 <i>Reunión de Apoderados</i>	6	7 Ed. Física: Danzas Folclóricas
	10	11 Biología (trabajo): Método de indagación	12 Matemática: Geometría	13 <i>Acto Cívico 2°C: F. Patrias</i> Biología: Enfermedades infecciosas	14 <i>Cierre inscripción PSU</i> Biología (prueba): Enfermedades infecciosas
	17 <i>Fiestas Patrias</i>	18 <i>Fiestas Patrias</i>	19 <i>Fiestas Patrias</i>	20 <i>Fiestas Patrias</i>	21 <i>Fiestas Patrias</i>
	24	25	26	27	28

Evaluaciones Unidad 3

4°B



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	31	1	2	3
Agosto	6	7	8	9	10
	13 Historia (Hum): "Carne y piedra" Química(Cien): Reactividad	14 Matemática: Funciones	15 <i>Feriado Religioso</i>	16	17
	20 Física (Mate): Mov. MRUA Inglés: Proceso (canción)	21	22 Física (Cien): Mov. MRUA	23 <i>Acto cívico 2°B: DDHH</i> Química: Bases Qca orgánica Historia PSU: Guerra fría	24 <i>Festival de Inglés</i> Inglés: Presentación
	27 <i>Re-apertura inscripción PSU</i> Historia (Hum): La ciudad	28 Biología: Método de indagación	29 Lenguaje: Intertextualidad. Contextualidad. Obras líricas del siglo XX. Filosofía: fundamentos de moral	30	31 Biología: Enfermedades infecciosas
Septiembre	3 Química(Cien): Funciones orgánicas	4	5 <i>Reunión de Apoderados</i>	6	7 Ed. Física: Danzas Folclóricas
	10	11 Biología: Metod. indagación Matemática: Geometría	12	13 <i>Acto Cívico 2°C: F. Patrias</i>	14 <i>Cierre inscripción PSU</i>
	17 <i>Fiestas Patrias</i>	18 <i>Fiestas Patrias</i>	19 <i>Fiestas Patrias</i>	20 <i>Fiestas Patrias</i>	21 <i>Fiestas Patrias</i>
	24	25	26	27	28