

<i>Historia</i> <i>Lunes 21 de noviembre 2016</i>	<i>Química</i> <i>Miércoles 23 de noviembre 2016</i>	<i>Matemática</i> <i>Viernes 25 de noviembre de 2016</i>	<i>Lenguaje</i> <i>Lunes 28 de noviembre 2016</i>
<p>Unidad 2: Periodo de transformaciones estructurales: Chile en las décadas de 1960 y 1970 Cambios estructurales impulsados por la UP. Reforma Agraria. Nacionalización del Cobre. Politización y Polarización en Chile.</p> <p>Unidad 3: El quiebre de la democracia y la dictadura militar. Visiones políticas e interpretaciones historiográficas sobre la crisis que desemboca en el quiebre democrático de 1973. Dictadura militar en Chile, incluyendo: La violación sistemática de los Derechos Humanos, la violencia política y la supresión del Estado de derecho. La transformación neoliberal de Chile (el cambio del rol del Estado y la nueva política económica). La creación de una nueva institucionalidad política bajo la Constitución de 1980. Análisis, confrontación y reflexión a partir de variadas fuentes de información histórica.</p>	<ul style="list-style-type: none"> + Termoquímica. + Velocidad de reacción. + Factores que alteran la velocidad de reacción. 	<ul style="list-style-type: none"> + Plano cartesiano y homotecia <ul style="list-style-type: none"> • Plano cartesiano y sus elementos... • Distancia entre dos puntos y sus aplicaciones. • Homotecia... una mirada en perspectiva. + Rectas en el plano <ul style="list-style-type: none"> • Ecuación de una recta. • Tipos de rectas (paralelas, perpendiculares, coincidentes y concurrentes) y soluciones de ecuaciones. + Probabilidad y estadística <ul style="list-style-type: none"> • Probabilidad condicionada. • Variable aleatoria: esperanza y varianza. • Distribuciones de probabilidad. • Distribución Binomial. 	<ul style="list-style-type: none"> + Textos argumentativos: características, situación de la enunciación, estructura externa e interna. + Tipos de argumentos, falacias, argumentos lógico racionales y emotivos. + Modernismo y lírica: contexto sociocultural, temáticas, características, representantes, análisis. + Amor erótico, sensual y místico.

Inglés Miércoles 30 de noviembre 2016	Ciencias Naturales/Biología Viernes 2 de diciembre 2016	Física Lunes 5 de diciembre 2016
<ul style="list-style-type: none"> ✦ Future predictions. ✦ First conditional (if/unless) ✦ Make / let / be allowed to. ✦ Modal verbs of obligation, prohibition and permission ✦ Present passive and past passive review. ✦ Present perfect passive. ✦ Future passive. ✦ Causative have (have something done). ✦ Gerund and infinitives. ✦ Time conjunctions. ✦ Verbs with prepositions. ✦ Television. ✦ Extreme adjectives and modifiers. ✦ Making new friends. ✦ Make / do. ✦ Everyday English. ✦ Noun suffixes, connectors. 	<ul style="list-style-type: none"> ✦ Regulación de la temperatura corporal y estrés ✦ Evidencias de la evolución: anatómicas, fósiles, bioquímicas, biogeográficas, Teorías evolutivas: Lamarck, Darwin y Wallace, La selección natural, Factores que causan variabilidad en las poblaciones. 	<ul style="list-style-type: none"> ✦ Hidrostática e hidrodinámica. densidad, empuje, flotación, peso aparente, caudales, teorema de Bernoulli.