



PREPARATORIA 9
SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DOSIFICACIÓN PROGRAMÁTICA SEMESTRAL



UNIDAD DE APRENDIZAJE:

Temas Selectos de Química
Enero-Junio 2020

Jefe Academia: Diana I. Monsiváis Lara

		ETAPA 3 Aplicaciones del proceso de oxidación-reducción
	20 al 24 de abril	Dimensión 2. Comprensión. Oxidación-reducción, página 61 de la guía de aprendizaje. Dimensión 3. Análisis. Punto 1, páginas 61 y 62 de la guía de aprendizaje.
	27 de abril-01 de mayo	Dimensión 3. Análisis. Punto 2 y 3, páginas 62 y 63 de la guía de aprendizaje.
M A Y O	04 al 08 de mayo	Evidencia de aprendizaje, etapa 3. Reporte escrito. Celdas electroquímicas en la vida y el entorno, página 65 de la guía de aprendizaje. ETAPA 4 Gases. Sus leyes y comportamiento. Dimensión 2. Comprensión. Variables y propiedades que rigen el comportamiento de un gas, punto 1, 2, 3 y 4, página 74 de la guía de aprendizaje.
	11 al 15 de mayo	Dimensión 3. Análisis. Leyes que rigen el comportamiento de los gases. Página 75 de la guía de aprendizaje.
	18 al 22 de mayo	Evidencia de aprendizaje, etapa 4. Reporte escrito, página 76. Producto Integrador de aprendizaje (PIA). Revista electrónica. Página 23 de la guía de aprendizaje.
		EXAMENES GLOBALES

OBSERVACIONES
