



NORTH AMERICAN COLLEGE

HACIA UN FUTURO CON FE

BUILD YOUR FUTURE WITH FAITH

UNIDAD I: ESTEQUIOMETRÍA

QUIMICA

2° MEDIO

Apoderad@:

En el cuadro a continuación encontrará una guía resumida para ayudar al estudiante a llevar a cabo la Unidad I: Estequiometría.

A partir de la columna “Semana” y “Tema y Pág. del Libro” podrá orientarse respecto del orden de las actividades, así como del lugar para encontrar los contenidos directamente en el texto de la asignatura. Adicionalmente, acompañamos esa indicación con la descripción del objetivo a modo de que Ud. tome conocimiento de lo que estamos trabajando con el estudiante, como de las soluciones a las actividades para que pueda revisarlas. Finalmente, en la columna “Material Complementario” incorporamos archivos adicionales con Clases y Guías para dedicados exclusivamente para profundizar en el objetivo trazado.

SEMANA	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO	SOLUCIONARIO	OTRO
16 al 27 marzo	Determinar correctamente las masas moleculares de un compuesto.	-----	Por enviar, para comprobar	La guía debe estar hecha en, hoja de cuadernillo y con lápiz grafito. Ítem 1 de la guía 1
30 marzo al 10 de abril	Determinar correctamente el número de moles de un compuesto	-----	Por enviar, para comprobar	La guía debe estar hecha en, hoja de cuadernillo y con lápiz grafito. Ítem 2 de la guía 1.