
 Centro de Aprendizaje "W. Edwards Deming"	<b>Hoja de Tareas</b> <b>3° "A" Secundaria</b> Del 24 al 28 de noviembre, 2025 Folios semanales, del 57 al 60	<b>ES</b> Español <b>MT</b> Matemáticas <b>QU</b> FQuímica <b>IN</b> Ingles <b>HI</b> Historia	<b>LI</b> Informática <b>MS</b> Música <b>EF</b> Educación Física <b>AP</b> Artes Plásticas	<b>DZ</b> Danza <b>FCE</b> Formación Cívica y Ética <b>VD</b> Vida Saludable <b>SE</b> Socioemocional <b>CG</b> Ciudadanía Global
--	--	--	--	---

Mat.	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>ES</b>	Ensayo escrito en el cuaderno (Tema asignado en la S. 15) Tomar foto y subirla a la sesión 17 del reto 2	Cápsulas completas del reto 2	Sesión 1, reto 3	Lectura Inteligente: Lección 4, ejercicios 8-15	<b>SUSPENSIÓN DE CLASES POR JUNTA DE CTE</b>
<b>MT</b>	Resolver actividades de "DreamBox".	Presentar en el cuaderno de apuntes, resumen ilustrado, acerca de las funciones cuadráticas y sus gráficas. Resolver actividades de "DreamBox".	Resolver actividades de "DreamBox".	Resolver actividades de "DreamBox".	
<b>IN</b>			Challenge 3 Sesion 18 Power up		
<b>LI</b>	Cuaderno, si no llevas el cuaderno recuerda que ahí se sellan o firman las actividades del laboratorio.  Si olvidas el cuaderno no te repondré las firmas y eso bajará tu evaluación en prácticas y ejercicios	Se te recuerda que si no terminas sesiones o actividades del día debes subirlas ya concluidas antes de las 9 de la noche. De lo contrario se enviará informe por medio de agenda y no se repondrán las mismas.	Se te recuerda que si no terminas sesiones o actividades del día debes subirlas ya concluidas antes de las 9 de la noche. De lo contrario se enviará informe por medio de agenda y no se repondrán las mismas.		
<b>AP</b>		Realiza la actividad de la S3, descarga el formato y comienza a llenarlo.			

Estas tareas **NO SON LAS UNICAS** de la Semana

 Centro de Aprendizaje "W. Edwards Deming"	<b>Hoja de Tareas</b> <b>3° "A" Secundaria</b> Del 24 al 28 de noviembre, 2025 Folios semanales, del 57 al 60	<b>ES</b> Español <b>MT</b> Matemáticas <b>QU</b> FQuímica <b>IN</b> Ingles <b>HI</b> Historia	<b>LI</b> Informática <b>MS</b> Música <b>EF</b> Educación Física <b>AP</b> Artes Plásticas	<b>DZ</b> Danza <b>FCE</b> Formación Cívica y Ética <b>VD</b> Vida Saludable <b>SE</b> Socioemocional <b>CG</b> Ciudadanía Global
--	--	--	--	---

MU	Estudiar teoría vista en clase Ejercicios ya mencionados Estudiar repertorio navideño	Estudiar teoría vista en clase Ejercicios ya mencionados Estudiar repertorio navideño	Estudiar teoría vista en clase Ejercicios ya mencionados Estudiar repertorio navideño	Material de trabajo: Melódica. Partituras impresas en un protector de hojas	
VS				Actividades Knotion (recuerda ponerte al corriente con tus actividades)	
QU	Estudiar tabla periódica grupos del IB al VIIB, se aplicará evaluación. Desarrolla en el cuaderno los siguientes conceptos: * Ley periódica de Mendeleiev * Ley periódica moderna (propuesta por Moseley) * Energía de ionización * Afinidad electrónica * Radio atómico * Electronegatividad  Puedes apoyarte en S15-1 Pegar una tabla periódica pequeña sin lementos en los incisos del c al f (total 4 tablas periódicas)	Entregar proyecto: libro de materiales	Estudiar tabla periódica grupos del IB al VIIB, se aplicará evaluación		

Estas tareas **NO SON LAS UNICAS** de la Semana