



PLAN DE MEJORAMIENTO Y/O DE PROFUNDIZACIÓN PARA ESTUDIANTES

DOCENTE: FRANCISCO J. DELGADILLO F.		AREA: CIENCIAS NATURALES. ASIGNATURA Y/O DIMENSIÓN: QUIMICA.	
GRADO: SEPTIMO	PERIODO: ,2,3	FECHA ELABORACION Y ENTREGA AL ESTUDIANTE: 6 DE OCTUBRE 2022.	
COMPETENCIA(S) NO ALCANZADA(S)		DESCRIPCION DE ACTIVIDADES A DESARROLLAR	
<p>PERIODO 2. UNIDAD: REGIONES DE LA TABLA PERIODICA. DISTRIBUCION ELECTRONICA. MOLECULAR</p> <ul style="list-style-type: none"> Desarrolla correctamente ejercicios de distribución electrónica. 		<p>a. Adquirir la fotocopia de la guía 1 de la unidad de DISTRIBUCION ELECTRONICA, y con base en ellas desarrollar las actividades propuestas.</p> <p>b. Entregar desarrolladas todas estas actividades el día 17 de octubre del 2023. Porcentaje 50%</p> <p>c. Sustentar en forma escrita. (prueba escrita) los temas contenidos en dicha guía. Porcentaje 50%</p> <p>d. Todas las guías desarrolladas deben entregarse legajadas y ordenadas en una carpeta debidamente marcada, con: nombres y apellidos, grado y nombre de la unidad.</p>	
<p>PERIODO 3. UNIDAD: FORMULAS QUIMICAS Y MASA MOLECULAR</p> <ul style="list-style-type: none"> Desarrolla correctamente ejercicios de masa molecular. 		<p>e. Adquirir la fotocopia de la guía 2 de la unidad de FÓRMULAS QUÍMICAS Y MASA MOLECULAR, y con base en ellas desarrollar las actividades propuestas.</p> <p>f. Entregar desarrolladas todas estas actividades el día 17 de octubre del 2023. Porcentaje 50%</p> <p>g. Sustentar en forma escrita. (prueba escrita) los temas contenidos en dicha guía. Porcentaje 50%</p> <p>h. Todas las guías desarrolladas deben entregarse legajadas y ordenadas en una carpeta debidamente marcada, con: nombres y apellidos, grado y nombre de la unidad.</p>	
COMPETENCIAS A PROFUNDIZAR		DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	
CRITERIOS DE EVALUACION		FUENTES BIBLIOGRÁFICAS	
<ul style="list-style-type: none"> Las guías deben estar desarrolladas en su totalidad. Las guías se deben entregar en la fecha indicada. 		<ul style="list-style-type: none"> Libro. “Los caminos del saber”. Grado 7. Editorial Santillana. Teoría contenida en las guías de nivelación. Teoría contenida en el cuaderno de química. 	
ANEXOS (Guías – Talleres):			
FECHA DE ENTREGA: 6 OCTUBRE 2023		FECHA DE PRESENTACION: 17 DE OCTUBRE 2023	
ESTUDIANTE		VALORACIÓN	DOCENTE
Revisado Coordinación académica. Lucy Gutiérrez.			