

CALENDARIO DE PLANIFICACIONES

Semana 12 al 16 de Mayo

III° MEDIO B

Horario	Lunes 12 DE MAYO	Martes 13 DE MAYO	Miércoles 14 DE MAYO	Jueves 15 DE MAYO	Viernes 16 DE MAYO
1° y 2° HORA	<p><u>ELAB. B COMPLEJIDAD (J.Z)</u> OA: 3 y 5 Actividad: Clasificación de las masas (secas, batidas, fermentadas, endulzantes) Materiales: cuaderno, data,</p>	<p><u>FILOSOFÍA (K.N)</u> OA: 1, 2 Actividad: Confección de infografía Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>MATEMÁTICA (S.G)</u> OA: Eje numérico Actividad: Revisión de problema desafío. Materiales: - Cuaderno - Estuche</p> <p><u>SERVICIO COMEDOR (J.F)</u> OA1 Actividad: Preparativos 1° Jornada Grandes Cantidades. Materiales: Utensilios, Mobiliario, Materias Primas, Salones</p>	<p><u>ALMACENAMIENTO (J.F)</u> OA1 Actividad: Servicio y producción 1° Jornada Grandes Cantidades. Materiales: Utensilios, Mobiliario, Materias Primas, Salones</p>	<p><u>ORIENTACIÓN (J.F)</u> OA: 1 Actividad: Organización de curso Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p> <p><u>ELAB. BAJA COMPLEJIDAD (J.C.Z)</u> OA: 1 Actividad: Orden, limpieza, mantención de maquinaria, equipo y utensilios post menú grandes cantidades. almacenamiento de materias primas, rotulado de alimentos. Materiales: Materias primas, planilla de limpieza y desinfección.</p>

<p>3° y 4° HORA</p>	<p><u>ED. CIUDADANA (G.Q)</u> OA: 1 Actividad: Ciudadanía Materiales: cuaderno lápiz</p>	<p><u>MATEMÁTICA (S.G)</u> OA: Eje numérico Actividad: Evaluación Materiales: - Lápiz mina y goma.</p>	<p><u>SERVICIO COMEDOR (J.F)</u> OA1 Actividad: Preparativos 1° Jornada Grandes Cantidades. Materiales: Utensilios, Mobiliario, Materias Primas, Salones</p> <p><u>PREP. DISEÑO (J.F)</u> OA1 Actividad: Preparativos 1° Jornada Grandes Cantidades. Materiales: Utensilios, Mobiliario, Materias Primas, Salones</p>	<p><u>ELAB. BAJA COMPLEJIDAD (J.C.Z)</u> OA: 1 Actividad: Realización de 1er Menú de grandes cantidades, trabajo colaborativo entre III° B Y IV° B, distribución de funciones en cocina y servicio de comedores. Materiales: Materias primas, uniforme de cocina, receta estándar.</p>	<p><u>ELAB. BAJA COMPLEJIDAD (J.C.Z)</u> OA: 1 Actividad: Orden, limpieza, mantención de maquinaria, equipo y utensilios post menú grandes cantidades. almacenamiento de materias primas, rotulado de alimentos. Materiales: Materias primas, planilla de limpieza y desinfección.</p> <p><u>HIGIENE (J.C.Z)</u> OA: 1 Actividad: Orden, limpieza, mantención de maquinaria, equipo y utensilios post menú grandes cantidades. almacenamiento de materias primas, rotulado de alimentos. Materiales: Materias primas, planilla de limpieza y desinfección.</p>
<p>5° y 6° HORA</p>	<p><u>RELIGIÓN / ED. FÍSICA</u> Religión (K.N) Celebración día del estudiante</p> <p>Ed. Física (A.F) OA: 1, 2 y 3</p>	<p><u>CS. CIUDADANÍA (M.G)</u> <u>Modulo: Bienestar y salud</u> OA: 3 Actividad: Realizar trabajo escrito sobre ITS. Materiales: -Lápiz -Hojas blancas -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>PREP. DISEÑO (J.F)</u> OA1 Actividad: Preparativos 1° Jornada Grandes Cantidades. Materiales: Utensilios, Mobiliario, Materias Primas, Salones</p>	<p><u>HIGIENE (J.C.Z)</u> OA: 1 Actividad: Realización de 1er Menú de grandes cantidades, trabajo colaborativo entre III° B Y IV° B, distribución de funciones en cocina y servicio de comedores.</p>	<p><u>HIGIENE (J.C.Z)</u> OA: 1 Actividad: Orden, limpieza, mantención de maquinaria, equipo y utensilios post menú grandes cantidades. almacenamiento de materias primas, rotulado de alimentos.</p>

	<p>Actividad: test de cooper adaptado.</p> <p>Materiales: botella de agua, polera de cambio, toalla, desodorante.</p>	<p>-Texto escolar</p> <p>-Sala de computación</p>		<p>Materiales: Materias primas, uniforme de cocina, receta estándar.</p>	<p>Materiales: Materias primas, planilla de limpieza y desinfección.</p>
7° y 8° HORA	<p><u>PAES MATEMÁTICA (M.C)</u></p> <p>OA: Eje numérico</p> <p>Actividad: Desarrollo de problemas PAES que involucran números racionales</p> <p>Materiales: -Cuaderno -Estuche</p> <p><u>LENGUA Y LIT. (V.R)</u></p> <p>OA: 2</p> <p>Actividad: Trabajo de comprensión lectora.</p> <p>Materiales: lápices, cuaderno.</p>	<p><u>INGLÉS (A.M)</u></p> <p>OA: número</p> <p>Actividad: Breve resumen</p> <p>Materiales: cosas que necesitan los estudiantes</p>	<p><u>PREP. DISEÑO (J.F)</u></p> <p>OA1</p> <p>Actividad: Preparativos !° Jornada Grandes Cantidades.</p> <p>Materiales: Utensilios, Mobiliario, Materias Primas, Salones</p> <p><u>PLANIFICACIÓN (J.F)</u></p> <p>OA1</p> <p>Actividad: Preparativos !° Jornada Grandes Cantidades.</p> <p>Materiales: Utensilios, Mobiliario, Materias Primas, Salones</p>	<p><u>REPOSTERÍA (J.C.Z)</u></p> <p>OA: 1</p> <p>Actividad: Realización de 1er Menú de grandes cantidades, trabajo colaborativo entre III° B Y IV° B, distribución de funciones en cocina y servicio de comedores.</p> <p>Materiales: Materias primas, uniforme de cocina, receta estándar.</p>	
9°	<p><u>LENGUA Y LIT. (V.R)</u></p> <p>OA: 2</p> <p>Actividad: Trabajo de comprensión lectora.</p> <p>Materiales: lápices, cuaderno.</p>	<p><u>LENGUA Y LIT. (V.R)</u></p> <p>OA: 2</p> <p>Actividad: Trabajo de comprensión lectora.</p> <p>Materiales: lápices, cuaderno.</p>	<p><u>PLANIFICACIÓN (J.F)</u></p> <p>OA1</p> <p>Actividad: Preparativos !° Jornada Grandes Cantidades.</p> <p>Materiales: Utensilios, Mobiliario, Materias Primas, Salones</p>	<p><u>HIGIENE (J.C.Z)</u></p> <p>OA: 1</p> <p>Actividad: Realización de 1er Menú de grandes cantidades, trabajo colaborativo entre III° B Y IV° B, distribución de funciones en cocina y servicio de comedores.</p> <p>Materiales: Materias primas, uniforme de cocina, receta estándar.</p>	