



**PLAN DE AREA 2019**



<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA</b>	SAN JOSEMARIA ESCRIVÁ DE BALAGUER	<b>ÁREA</b>	TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA	<b>ASIGNATURA</b>	TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA
<b>GRADO</b>	SÉPTIMO	<b>PERIODO</b>	PRIMERO- CUARTO	<b>FECHAS</b>	ENERO 21 A NOVIEMBRE 30
<b>EJES INTEGRADORES</b>	Proyecto de gestión empresarial, por medio del cual se busca una actitud emprendedora en el desarrollo de planes de negocio.				

<b>ESTÁNDARES PARA EL PERIODO</b>	<b>COMPETENCIAS A TRABAJAR</b>	<b>TEMÁS Y SUB-TEMAS</b>	<b>INDICADORES DE DESEMPEÑO (Saber, Hacer, Ser)</b>	<b>INTERDISCIPLINARIEDAD Y TRANSVERSALIDAD</b>
<p><b>Apropiación y uso de la tecnología</b></p> <p>Utilizo responsable y autónomamente las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) para aprender, investigar y comunicarme con otros en el mundo.</p>	<p>Presento prueba diagnóstica.</p> <p>Demuestro habilidad en el desarrollo de pruebas psicotécnicas.</p> <p>Identifico los componentes del sistema de cómputo y los relaciona con su función.</p> <p>Tengo claridad frente al concepto de materia prima, materiales y productos tecnológicos.</p> <p>Identifico herramientas y materiales utilizadas en el desarrollo de proyectos tecnológicos.</p> <p>Interpreto y argumento el concepto de mecanismo de transmisión de movimiento.</p> <p>Presento su proyecto tecnológico argumentando de manera adecuada conceptos propios del conocimiento tecnológico.</p> <p>Tengo claridad frente al concepto de Web 2.0 y hace uso adecuado de herramientas tecnológicas en línea.</p>	<p>Prueba diagnóstica.</p> <p>Prueba psicotécnica.</p> <p>Sistema de cómputo.</p> <p>Materia prima, materiales y productos tecnológicos.</p> <p>Herramientas utilizadas en desarrollo de proyectos tecnológicos.</p> <p>Mecanismos de transmisión de movimiento.</p> <p>Desarrollo de proyectos tecnológicos.</p> <p>Alojamiento de sitios web</p> <p>Aplicaciones de la web 2.0</p>	<p>Presenta prueba diagnóstica.</p> <p>Demuestra habilidad en el desarrollo de pruebas psicotécnicas.</p> <p>Identifica los componentes del sistema de cómputo y los relaciona con su función.</p> <p>Tiene claridad frente al concepto de materia prima, materiales y productos tecnológicos.</p> <p>Identifica herramientas y materiales utilizadas en el desarrollo de proyectos tecnológicos.</p> <p>Interpreta y argumenta el concepto de mecanismo de transmisión de movimiento.</p> <p>Presenta su proyecto tecnológico argumentando de manera adecuada conceptos propios del conocimiento tecnológico.</p> <p>Tiene claridad frente al concepto de Web 2.0 y hace uso adecuado de herramientas tecnológicas en línea.</p>	<p><b>Español:</b> Utilización de normas APA y aplicación de derechos de autor en la presentación de trabajos escritos y edición de documentos en procesadores de texto.</p> <p><b>Gestión empresarial:</b> Construcción de sitios web y uso de herramientas en línea para presentación de tareas y trabajos.</p> <p><b>Sociales:</b> Impacto del desarrollo tecnológico en el contexto social.</p> <p><b>Democracia:</b> Establece relaciones sociales durante el desarrollo de trabajo en equipo.</p>