



PUNTOS	CONTENIDOS	PUNTOS OBTENIDOS
5	<b>PORTADA:</b> Logotipos UANL y EIPTPL, Nombre unidad de aprendizaje, Nombre de actividad (#Oportunidad: Tipos de hortalizas en Nuevo León, Plagas que las afectan y uso de Aceleradores de Crecimiento.), Matricula, Nombre completo del alumno(a), grupo, técnica, Nombre completo del Maestro(a) de 1ª oportunidad, lugar y fecha de entrega (Monterrey, N. L. a __ de Enero de 2019).	
5	<b>INDICE</b> (todas las hojas deberán tener número de página y cada uno de los temas y subtemas deberá incluirse en el índice)	
10	<b>INTRODUCCIÓN</b> (Incluye una breve descripción desde el planteamiento del problema, justificación, el objetivo del trabajo, y los métodos que abordara para resolver el problema y cumplir los objetivos)	
<b>DESARROLLO</b> Deberá contener los siguientes temas:		
20	- <b>TIPOS DE HORTALIZAS EN NUEVO LEÓN: deberá incluir 5 plantas (fotografías impresas a color)</b> <i>Plantas:</i> <i>acelga, cilantro, rabanito, zanahoria y betabel</i> <i>a) características generales de cada planta</i> <i>b) fotografía de semillas y planta</i> <i>c) condiciones de siembra</i> <i>d) clima y temperatura adecuado</i> <i>e) área geográfica de siembra</i> <i>f) temporada de siembra</i>	
20	- <b>PLAGAS QUE AFECTAN LAS HORTALIZAS: deberá incluir mínimo 5 plagas y máximo 10 plagas.</b> <i>a) principales plagas que afectan hortalizas</i> <i>b) descripción de la plaga</i> <i>c) daños que provoca a la planta</i> <i>d) pesticidas químicos para el control de plagas</i> <i>e) pesticidas orgánicos o naturales para el control de plagas</i>	
10	- <b>USO DE ACELERADORES DE CRECIMIENTO EN PLANTAS: Deberá incluir 5 aceleradores de</b>	



3ª y 5ª LABORATORIO DE CIENCIAS EXPERIMENTALES ENE-JUN 2019

	<p><b>crecimiento.</b></p> <p>a) <i>características generales</i></p> <p>b) <i>tipos</i></p> <p>c) <i>Modo de acción</i></p> <p>d) <i>frecuencia de aplicación</i></p> <p>e) <i>concentraciones de aplicación. (incluirlo en <b>tabla</b> a partir del <b>inciso b</b>)</i></p> <p><b>Este punto deberá estar respaldado con <u>artículos de investigación</u>, los cuales deberá incluir <u>impresos</u> en su reporte (mínimo 5) sino se pierden los 20 puntos.</b></p>	
5	<b>CONCLUSIÓN</b> (Media cuartilla)	
5	<b>BIBLIOGRAFÍA</b> (Deberá incluir mínimo 5 libros, 5 artículos y sitios de internet. Citados como lo indica el formato <b>APA</b> .)	
20	<b>Examen</b>	
	<b>CALIFICACION</b>	

**3ª y 5ª OPORTUNIDAD LABORATORIO DE CIENCIAS EXPERIMENTALES  
SEMESTRE enero-junio 2019**

**CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

1. La letra utilizada será Arial 12, justificado
2. Cada tema y subtema deberán incluirse en el índice
3. El trabajo deberá entregarse engargolado con pasta transparente al frente y negras atrás
4. Las fotografías e imágenes deberán ser impresas a color.
5. Deberá contener tablas
6. Incluir este documento en su trabajo impreso y engargolado (para escribir los puntos obtenidos)

**NOTA: Llevar el folio del recibo pagado de la oportunidad a sustentar.**