

VINCULACIÓN DE LA BIOTECNOLOGÍA CON LA SOCIEDAD

ACTIVIDAD DEL DOCENTE	TIEMPO	ACTIVIDADES DEL ALUMNO	TIEMPO
1. REALIZA PRESENTACIONES DIGITALES SOBRE LA VINCULACIÓN DE LA BIOTECNOLOGÍA CON LA SOCIEDAD 2. DA INSTRUCCIONES PARA INVESTIGAR SOBRE LOS SIGUIENTES TEMAS A EXPONER DE MANERA DIGITAL: A. ADOPCIÓN DE LOS CULTIVOS GENETICAMENTE MODIFICADOS	5 HORAS	1. PARTICIPA EN LAS PRESENTACIONES DIGITALES SOBRE LA VINCULACIÓN DE LA BIOTECNOLOGÍA CON LA SOCIEDAD 2. INVESTIGA, PREPARA Y EXPONE DE MANERA DIGITAL ALGUNO DE LOS SIGUIENTES TEMAS : A. ADOPCIÓN DE LOS CULTIVOS GENETICAMENTE MODIFICADOS	8 HORAS

ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE | EVIDENCIAS | RECURSOS

EXPOSITIVO MIXTO, ELABORACIÓN, RECUERDO Y USO Expo profe: Si es recirculación: 1.- El alumno repasa los contenidos mostrados por el profesor 2.- Memoriza, repitiendo (o recirculando) la tabla presentada por el profesor. Si es de recuperación o recuerdo:	PRESENTACIÓN DIGITAL EXAMEN FINAL	AULA RECURSOS MULTIMEDIA (CAÑÓN, COMPUTADORA Y MATERIAL AUDIOVISUAL) PLATAFORMA MOODLE
---	--------------------------------------	--

HABILIDADES QUE DESARROLLA ESTE TEMA		
Compromiso ético y responsabilidad social.	<input checked="" type="checkbox"/>	Habilidades interpersonales.
Capacidad creativa.	<input checked="" type="checkbox"/>	Capacidad de comunicación oral y escrita.
Capacidad de Investigación.	<input checked="" type="checkbox"/>	Capacidad de comunicación en un segundo idioma.
Capacidad de aprender y actualizarse permanentemente (estrategias para aprender y de habilidades del pensamiento).	<input checked="" type="checkbox"/>	Habilidades en el uso de las TIC's.
Capacidad crítica y autocrítica.	<input checked="" type="checkbox"/>	Compromiso con la calidad.
Capacidad de abstracción, análisis y síntesis.	<input checked="" type="checkbox"/>	Habilidades para buscar, procesar y analizar información procedente de fuentes diversas.
Capacidad de trabajo en equipo.	<input checked="" type="checkbox"/>	Compromiso con el desarrollo sustentable.
		Otro. Especifique