



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TLAJOMULCO, JAL.

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA

PRIMER REPORTE PARCIAL

DEPARTAMENTO DE: CIENCIAS AGROPECUARIAS

REPORTE PARCIAL del 19-AGOSTO-2019 al 14-SEPTIEMBRE-2019

FECHA DE ENTREGA del 16-SEPTIEMBRE-2019 al 21-SEPTIEMBRE-2019

PROFESOR (A): EVELIA RÍOS BERBER

No DE GRUPOS ATENDIDOS: 3 No DE ASIGNATURAS DIFERENTES : 2

ASIGNATURA	CARRERA	A	B Primera Oportunidad	C %	D	E %	F	G
AGROECOLOGÍA 3 AG	ING. EN AGRONOMÍA	38	31	81.57%	7	18.42%	7	
AGROECOLOGÍA 3BG	ING. EN AGRONOMÍA	39	31	79.48%	8	20.51%	7	
DESARROLLO SUSTENTABLE 5BG	ING. EN AGRONOMÍA	32	15	46.87%	17	53.12%	8	
TOTALES	3	109	77		32		22	

OBSERVACIONES:

A = TOTAL DE ESTUDIANTES POR MATERIA
B = No. DE ESTUDIANTES ACREDITADOS (Primera Oportunidad)
C = % DE ESTUDIANTES ACREDITADOS
D = No. DE ESTUDIANTES NO ACREDITADOS
E = % DE ESTUDIANTES NO ACREDITADO
F = TEMAS EVALUADOS CONFORME A LA FECHA DEL REPORTE
G = FIRMA DEL ESTUDIANTE AVALANDO TEMAS EVALUADOS



SEP
TECNM
14DIT0003B
IT TLAJOMULCO
DEPARTAMENTO
CIENCIAS
AGROPECUARIAS

JEFE DEL AREA ACADÉMICA

DOCENTE

ING. EVELIA RÍOS BERBER

ING. MIGUEL HERNÁNDEZ
FLORES

22.76

TECNOLÒGICO NACIONAL DE MÈXICO.
INSTITUTO TECNOLÒGICO DE TLAJOMULCO, JALISCO.
PRIMER EXAMEN PARCIAL DE AGROECOLOGÌA.

NOMBRE DEL ALUMNO María José Sánchez Bonera GRADO 3° GRUPO AG
CARRERA Agronomía CALIFICACIÓN _____

I.- CONTESTE DE MANERA ACERTADA LO QUE A CONTINUACIÓN SE INDICA.

- 1.- Qué entiende por ecología y que papel juega en la agroecología? *Relación entre los seres vivos entre sí con el medio ambiente*
- 2.- Indique qué entiende por agricultura y agronomía y su importancia. *son actividades y conocimientos desarrollados por el hombre culturalmente en la naturaleza*
- 3.- Qué es la agroecología? *conjunto de conocimientos de diferentes ciencias que se aplican en la agricultura*
- 4.- Señale los principios de la agroecología. *conservación de recursos naturales y dignidad de uso de recursos renovables, la minimización de productos tóxicos.*

II.- INDIQUE CON UNA F O UNA V SI LA ASEVERACIÓN ES FALSA O VERDADERA.

- Desde la década de los 70s, agrónomos y ecólogos muestran los beneficios agro-ecológicos de muchas de las prácticas agrícolas tradicionales de México.
- La agroecología inicia a finales del siglo pasado, en las décadas de los 80s y 90s.
- La agroecología es una disciplina científica que ofrece alternativas a la revolución verde.
- En el 2007 surge SOCLA, para promover la agroecología como la base científica de una estrategia para el desarrollo sustentable de América Latina.
- En la agroecología no se busca la disminución, ni la erradicación de la dependencia de insumos externo.
- El modelo agroindustrial en México inicio tras el fin de la Revolución Mexicana.
- La introducción de nuevas técnicas insumos con la RV, no implico el desplazamiento de las tradicionales.
- El geógrafo Carl Sauer, se opuso en 1941 a que la Fundación Rockefeller interviniera la agricultura mexicana.
- Efraím Hernández Xolocotzi, dejó una huella indeleble en la agronomía, la etnobotánica y la agroecología de México y América Latina.
- México no tiene una larga tradición de estudios campesinos, etnobotánicos y etnoecológicos
- La conservación de las variedades nativas no es importante para la industria agrícola mundial.
- México es uno de los principales productores y exportadores de productos agrícolas a nivel internacional.

III.- SEÑALE EL SIGNIFICADO DE LAS SIGUIENTES SIGLAS...

- A).- SOCLA *sociedad científica latinoamericana agroecologica*
- B).- RV *Revolución Verde*
- C).- CSAT *Colegio superior agricultura tropical*
- D).- FR *Fundación Rockefeller.*

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TLAJOMULCO, JALISCO.

PRIMER EXAMEN PARCIAL DE DESARROLLO SUSTENTABLE.

NOMBRE DEL ALUMNO Alfredo Daniel Robles Atz GRADO 5 B

CARRERA ING. en Agronomía GRUPO B CALIF

I.- CONTESTE EN FORMA CLARA LO SIGUIENTE.

- 1.- Hacer una breve reseña histórica del desarrollo sustentable.
- 2.- Señale que organismo estableció la O.N.U. en 1983, quién la encabeza y qué trabajos llevaron a cabo?
- 3.- Defina el concepto de desarrollo sustentable.
- 4.- Indique los principios del desarrollo sustentable.

II.- RELACIONE EN FORMA ACERTADA LAS COLUMNAS.

- ~~(A)~~ Considerada como una categoría histórica y es un intento para elegir las mejores alternativas disponibles para lograr metas específicas.
- ~~(NY)~~ Planificación económica, en tiempos de guerra urbana y rural y anticíclica.
- ~~(B)~~ Según la O.N.U., es una mejora sustancial de las condiciones sociales y materiales de los pueblos...
- ~~(I)~~ Es un instrumento que ayuda a prever la construcción del futuro donde el estado juega un papel determinante.
- ~~(PE)~~ Es el modo en que se organizan y asignan recursos humanos y materiales para resolver algo.
- ~~(OP)~~ Proceso dialéctico entre relaciones de poder y conflictos entre grupos y clases sociales...
- ~~(LU)~~ En la década de 1940 comienza un proceso de cambio entre política y economía, surge la industrialización como estrategia de desarrollo.
- ~~(OR)~~ Su agotamiento tiene un efecto negativo sobre el medio ambiente y puede causar un colapso definitivo en el sistema social que depende de ellos.
- ~~(CA)~~ Sistema de señales que permiten a los gobiernos nacionales, locales, comunidades entre otros evaluar su progreso en gestión ambiental y desarrollo sustentable.
- ~~(ET)~~ No puede ser concebida como una nueva disciplina que segregue y fraccione el conocimiento

ET Educación Ambiental

LU Países Latinoamericanos

GO Estilo.

AM Planificación.

CA Indicadores de Sustentabilidad.

TI Tipos de Planificación.

OR Recursos Naturales

SI Desarrollo

FI Análisis del Ciclo de vida.

PE Redes

IP Planificación del Desarrollo

OP Estilo de desarrollo