



*Instituto Tecnológico de la Zona Olmeca*

SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD  
Referencia a la Norma ISO 9001:2015 7.5.1  
FORMATO PARA DICTAMEN DE ANTEPROYECTOS  
DE RESIDENCIAS PROFESIONALES POR COMPETENCIAS

Código: ITZO-TecNM-AC-PO-004-04

Revisión: 0

Página: 1 de 2

**INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA ZONA OLMECA  
DEPARTAMENTO DE INGENIERIAS**

**DICTAMEN DE ANTEPROYECTOS DE RESIDENCIAS PROFESIONALES  
INGENIERIA EN AGRONOMIA**

SEMESTRE	SEPTIEMBRE	2020
	ENERO	2021

NUM.	CONTROL	NOMBRE DEL ESTUDIANTE	ANTEPROYECTO	EMPRESA	ASESORES (9)	
					INTERNO	EXTERNO
1	16950018	DIAZ MENDEZ JEMINA BERENICE	Plantas de uso medicinal tradicional en la Comunidad indígena Tzeltal de la comunidad san José municipio de Chilón, Chiapas	UJAT DACBIOL	Dra. Silvia del Carmen Ruiz Acosta	Dr. Adalberto Galindo Alcántara
2	16950020	GARCIA DE LA CRUZ ORLANDO ALFONSO	Establecimiento de un vivero de cacao orgánico en el Instituto Tecnológico de la Zona Olmeca	ITZO	Dra. Lilia Fraire Sierra	Ing. Jotam salaya dominguez
3	16950021	LAZARO DIAZ ALEJANADRA	Producción y manejo agronómico de Stevia rebaudiana en Tabasco	UJAT DACA	Dr. Rufo Sánchez Hdez	Dra. Salomé Gayoso Rodriguez
4	16950025	MENDEZ ALMEIDA MARIA DULCE ESTRELLA	Evaluación de tres sustratos para la germinación del chile amashito en el ITZO	ITZO	MC. ISMAEL VALENCIA HERNANDEZ	Ing. Héctor Andrade Prado
5	16950026	MENDEZ GOMEZ FRANCISCO	Respuesta a la producción de frutos de tomate verde a la fertilización foliar (Physalis ixocarpa)	UJAT DACBIOL	Dra. Silvia del Carmen Ruiz Acosta	Dr. Adalberto Galindo Alcántara
6	16950027	OROZCO RUIZ MAYRA RUTH	Impacto del HLB en la producción de cítricos en México	UJAT DACBIOL	Dra. Silvia del Carmen Ruiz Acosta	Dr. Adalberto Galindo Alcántara

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado" a excepción del original.



7	16950029	PEREZ HERNANDEZ KEILA GARMÍ	Plantas de uso medicinal tradicional en la Comunidad indígena Tzeltal de la comunidad san José municipio de Chilón, Chiapas	UJAT DACBIOL	Dra. Silvia del Carmen Ruiz Acosta	Dr. Adalberto Galindo Alcántara
8	16950075	GARCÍA HERNANDEZ ROSA ISELA	Evaluación de tres biofertilizantes para el desarrollo de plantas de cacao orgánico a nivel de vivero en el ITZO	ITZO	Dra. Lilia Fraire Sierra	Ing. Jotam salaya dominguez
9	16950063	ACOSTA PEREZ DEMETRIO	Determinación del requerimiento nutrimental interno de chile habanero	ITZO	Dr. Rufo Sánchez Hernández	Dra. Silvia Mónica Avilés Marin
10	16950092	ALCUDIA CRUZ LUIS MIGUEL	Evaluación de la dosis optima de fertilización (Magnesio) en el cultivo de chile habanero (Capicum chinense)	UAN	Dr. Rufo Sanchez Hernández	Dr. Gelacio Alejo Santiago.
11	16950065	BAUTISTA VALLADARES ROMAN	Determinación del requerimiento nutrimental interno de chile habanero	ITZO	Dr. Rufo Sanchez Hernández	M.C. ULISES LÓPEZ NOVEROLA
12	16950066	GOMEZ MOSQUEDA MANUEL ALBERTO	Establecimiento del cultivo del plátano en el ITZO	ITZO	MC. ISMAEL VALENCIA HERNANDEZ	Ing. Jotam salaya dominguez
13	16950067	LAZARO DE DIOS RAMON	Producción de forraje verde hidropónico de maíz (Zea Mays), como alimentación alternativa para pollos en etapa de engorda	ITZO	M.A. ISABELINO PEREZ JIMENEZ	M.C. CARLOS MARIO CARRERA BELUETA
14	15950133	HUERTA GARCÍA VALERIA	Evaluación de la germinación de semilla de cacao orgánico en diferentes sustratos a nivel de vivero en el ITZO	ITZO	Dra. Lilia Fraire Sierra	Ing. Jotam salaya dominguez
15	17950002	GARCÍA DOMÍNGUEZ PÁNFILO	Establecimiento del cultivo del plátano en el ITZO	ITZO	MC. ISMAEL VALENCIA HERNANDEZ	Ing. Jotam salaya dominguez



16	17950003	GARCÍA DOMINGUEZ EDITH	Manejo integral del cultivo de plátano en el ITZO	ITZO	MC. ISMAEL VALENCIA HERNANDEZ	Ing. Jotam salaya dominguez
17	17950009	ARA ARCOS ANASTACIA	Producción de chile habanero (Capsicum chinense) en un sistema hidropónico utilizando diversos sustratos	ITZO	ING. ROBERTO CALDERON CABRERA	M.C. CARLOS MARIO CARRERA BELUETA
18	16950007	HERNANDEZ GARCÍA FERMIN	Producción de forraje verde hidropónico de maíz (Zea Mays), como alimentación alternativa para pollos en etapa de engorda	ITZO	MC. CARLOS MARIO CARRERA BELUETA	ING. MARTHA PATRICIA AVILA VARGAS
19	14950115	ARIAS OLAN ROQUE	Estudio De Dos Variedades De Caña De Azúcar Mex-58-821 Y CC-01-19- 40 Como Alternativa Para Uso Forrajero	IMPULSORA	ING. IVIS ABELARDO ORTIZ ARRABAL	M.C. CARLOS MARIO CARRERA BELUETA
20	14950125	RUEDA LOPEZ DAVID	Estudio DE DOS VARIEDAES DE caña de azúcar Mex 58-821 y CC-01-19-40 como alternativa para uso forrajero	IMPULSORA	ING. IVIS ABELARDO ORTIZ ARRABAL	M.C. CARLOS MARIO CARRERA BELUETA
21	15950027	LOPEZ CASTRO ROSA AMERICA	Establecimiento del cultivo del plátano en el ITZO	ITZO	Dra. Lilia Fraire Sierra	Ing. Jotam salaya dominguez
22	15950124	ARIAS HERNANDEZ SANDRA	Producción de forraje verde de maíz (Zea mays), bajo un sistema hidropónico con diferentes edades de cosecha en la UP del Instituto Tecnológico de la Zona Olmeca.	ITZO	MC, CARLOS MARIO CARRERA BELUETA	MC. ISMAEL VALENCIA HERNANDEZ



*Instituto Tecnológico de la Zona Olmeca*

**SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD  
Referencia a la Norma ISO 9001:2015 7.5.1  
FORMATO PARA DICTAMEN DE ANTEPROYECTOS  
DE RESIDENCIAS PROFESIONALES POR COMPETENCIAS**

Código: ITZO-TecNM-AC-PO-004-04

Revisión: 0

Página: 4 de 2

En caso que uno o mas Anteproyectos sean rechazados se elaborara otro registro unicamente con los anteproyectos redictaminados

M.C. CARLOS MARIO CARRERA BELUETA  
NOMBRE Y FIRMA DEL PRESIDENTE(A) DE  
ACADEMIA DE INGENIERÍA EN AGRONOMIA  
Propone

M.A. JOSE LUIS ROVIRA BALAN  
NOMBRE Y FIRMA DEL JEFE (A) DEL  
DEPTO. DE INGENIERÍAS  
Valida

DR. EZEQUIEL FGOMEZ DOMINGUEZ  
NOMBRE Y FIRMA DEL SUBDIRECTOR(A)  
ACADEMICO  
Vo. Bo.