



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS



FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Jefatura de programas educativos de posgrado

Cuernavaca, Mor., a 2 de octubre de 2018.

M. en C. JOSÉ EDUARDO BAUTISTA RODRÍGUEZ
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS Y DESARROLLO RURAL
P R E S E N T E.

Por medio del presente informo a Usted que después de revisar el trabajo de tesis titulado: **PRODUCTIVIDAD, CALIDAD Y PUNGENCIA DEL CHILE HABANERO (*Capsicum chinense* Jacq.) POR EFECTO DEL RÉGIMEN NUTRIMENTAL, PODAS DE CONDUCCIÓN Y FERTILIZACIÓN FOLIAR.** Que presenta él: **M.C. JOSÉ DANIEL LÓPEZ GÓMEZ**, mismo que fue desarrollado bajo la Co-dirección del **DR. OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES** y el **DR. HÉCTOR SOTELO NAVA** y que servirá como requisito parcial para obtener el grado de **Doctor en Ciencias Agropecuarias y Desarrollo Rural**, lo encuentro satisfactorio, por lo que emito mi **VOTO DE APROBACIÓN** para que el alumno continúe con los trámites necesarios para presentar el examen de grado correspondiente.

Sin más por el momento y agradeciendo de antemano su valiosa colaboración, quedo de usted.

Atentamente
Por una humanidad culta
Una universidad de excelencia

DRA. MARTHA LILIA DOMÍNGUEZ PATIÑO
Comité Evaluador

C.I.p. Archivo

Av. Universidad 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca Morelos, México, 62209.
Tel. (777) 329 70 46, 329 70 00, Ext. 3211 / fagropecuarias@uaem.mx

**UA
EM**

Una universidad de excelencia

RECTORÍA
2017-2023



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS



FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Jefatura de programas educativos de posgrado

Cuernavaca, Mor., a 2 de octubre de 2018.

M. en C. JOSÉ EDUARDO BAUTISTA RODRÍGUEZ
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS Y DESARROLLO RURAL
P R E S E N T E.

Por medio del presente informo a Usted que después de revisar el trabajo de tesis titulado: **PRODUCTIVIDAD, CALIDAD Y PUNGENCIA DEL CHILE HABANERO (*Capsicum chinense* Jacq.) POR EFECTO DEL RÉGIMEN NUTRIMENTAL, PODAS DE CONDUCCIÓN Y FERTILIZACIÓN FOLIAR.** Que presenta él: **M.C. JOSÉ DANIEL LÓPEZ GÓMEZ**, mismo que fue desarrollado bajo la Co-dirección del **DR. OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES** y el **DR. HÉCTOR SOTELO NAVA** y que servirá como requisito parcial para obtener el grado de **Doctor en Ciencias Agropecuarias y Desarrollo Rural**, lo encuentro satisfactorio, por lo que emito mi **VOTO DE APROBACIÓN** para que el alumno continúe con los trámites necesarios para presentar el examen de grado correspondiente.

Sin más por el momento y agradeciendo de antemano su valiosa colaboración, quedo de usted.

Atentamente
Por una humanidad culta
Una universidad de excelencia

DR. ALEXANDRE TOSHIRRICO CARDOSO TAKETA
Comité Evaluador

C.i.p. Archivo

Av. Universidad 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca Morelos, México, 62209.
Tel. (777) 329 70 46, 329 70 00, Ext. 3211 / fagropecuarias@uaem.mx

**UA
EM**

Una universidad de excelencia

RECTORÍA
2017-2023



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS



FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Jefatura de programas educativos de posgrado

Cuernavaca, Mor., a 2 de octubre de 2018.

M. en C. JOSÉ EDUARDO BAUTISTA RODRÍGUEZ
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS Y DESARROLLO RURAL
P R E S E N T E.

Por medio del presente informo a Usted que después de revisar el trabajo de tesis titulado: **PRODUCTIVIDAD, CALIDAD Y PUNGENCIA DEL CHILE HABANERO (*Capsicum chinense* Jacq.) POR EFECTO DEL RÉGIMEN NUTRIMENTAL, PODAS DE CONDUCCIÓN Y FERTILIZACIÓN FOLIAR.** Que presenta él: **M.C. JOSÉ DANIEL LÓPEZ GÓMEZ**, mismo que fue desarrollado bajo la Co-dirección del **DR. OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES** y el **DR. HÉCTOR SOTELO NAVA** y que servirá como requisito parcial para obtener el grado de **Doctor en Ciencias Agropecuarias y Desarrollo Rural**, lo encuentro satisfactorio, por lo que emito mi **VOTO DE APROBACIÓN** para que el alumno continúe con los trámites necesarios para presentar el examen de grado correspondiente.

Sin más por el momento y agradeciendo de antemano su valiosa colaboración, quedo de usted.

Atentamente
Por una humanidad culta
Una universidad de excelencia


DR. EDGAR MARTÍNEZ FERNÁNDEZ
Comité Evaluador

C.i.p. Archivo

Av. Universidad 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca Morelos, México, 62209.
Tel. (777) 329 70 46, 329 70 00, Ext. 3211 / fagropecuarias@uaem.mx

**UA
EM**

Una universidad de excelencia

RECTORÍA
2017-2023



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS



FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Jefatura de programas educativos de posgrado

Cuernavaca, Mor., a 2 de octubre de 2018.

M. en C. JOSÉ EDUARDO BAUTISTA RODRÍGUEZ
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS Y DESARROLLO RURAL
P R E S E N T E.

Por medio del presente informo a Usted que después de revisar el trabajo de tesis titulado: **PRODUCTIVIDAD, CALIDAD Y PUNGENCIA DEL CHILE HABANERO (*Capsicum chinense* Jacq.) POR EFECTO DEL RÉGIMEN NUTRIMENTAL, PODAS DE CONDUCCIÓN Y FERTILIZACIÓN FOLIAR.** Que presenta él: **M.C. JOSÉ DANIEL LÓPEZ GÓMEZ**, mismo que fue desarrollado bajo la Co-dirección del **DR. OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES** y el **DR. HÉCTOR SOTELO NAVA** y que servirá como requisito parcial para obtener el grado de **Doctor en Ciencias Agropecuarias y Desarrollo Rural**, lo encuentro satisfactorio, por lo que emito mi **VOTO DE APROBACIÓN** para que el alumno continúe con los trámites necesarios para presentar el examen de grado correspondiente.

Sin más por el momento y agradeciendo de antemano su valiosa colaboración, quedo de usted.

Atentamente
Por una humanidad culta
Una universidad de excelencia

DR. MANUEL DE JESÚS SAINZ AISPURO
Comité Evaluador

C.I.p. Archivo

Av. Universidad 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca Morelos, México, 62209.
Tel. (777) 329 70 46, 329 70 00, Ext. 3211 / fagropecuarias@uaem.mx

**UA
EM**

Una universidad de excelencia

RECTORÍA
2017-2023



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS



FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Jefatura de programas educativos de posgrado

Cuernavaca, Mor., a 2 de octubre de 2018.

M. en C. JOSÉ EDUARDO BAUTISTA RODRÍGUEZ
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS Y DESARROLLO RURAL
P R E S E N T E.

Por medio del presente informo a Usted que después de revisar el trabajo de tesis titulado: **PRODUCTIVIDAD, CALIDAD Y PUNGENCIA DEL CHILE HABANERO (*Capsicum chinense* Jacq.) POR EFECTO DEL RÉGIMEN NUTRIMENTAL, PODAS DE CONDUCCIÓN Y FERTILIZACIÓN FOLIAR.** Que presenta él: **M.C. JOSÉ DANIEL LÓPEZ GÓMEZ**, mismo que fue desarrollado bajo la Co-dirección del **DR. OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES** y el **DR. HÉCTOR SOTELO NAVA** y que servirá como requisito parcial para obtener el grado de **Doctor en Ciencias Agropecuarias y Desarrollo Rural**, lo encuentro satisfactorio, por lo que emito mi **VOTO DE APROBACIÓN** para que el alumno continúe con los trámites necesarios para presentar el examen de grado correspondiente.

Sin más por el momento y agradeciendo de antemano su valiosa colaboración, quedo de usted.

Atentamente
Por una humanidad culta
Una universidad de excelencia

DR. PORFIRIO JUÁREZ LÓPEZ
Comité Evaluador

C.i.p. Archivo



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS



FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Jefatura de programas educativos de posgrado

Cuernavaca, Mor., a 2 de octubre de 2018.

M. en C. JOSÉ EDUARDO BAUTISTA RODRÍGUEZ
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS Y DESARROLLO RURAL
P R E S E N T E.

Por medio del presente informo a Usted que después de revisar el trabajo de tesis titulado: **PRODUCTIVIDAD, CALIDAD Y PUNGENCIA DEL CHILE HABANERO (*Capsicum chinense* Jacq.) POR EFECTO DEL RÉGIMEN NUTRIMENTAL, PODAS DE CONDUCCIÓN Y FERTILIZACIÓN FOLIAR.** Que presenta él: **M.C. JOSÉ DANIEL LÓPEZ GÓMEZ**, mismo que fue desarrollado bajo la Co-dirección del **DR. OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES** y el **DR. HÉCTOR SOTELO NAVA** y que servirá como requisito parcial para obtener el grado de **Doctor en Ciencias Agropecuarias y Desarrollo Rural**, lo encuentro satisfactorio, por lo que emito mi **VOTO DE APROBACIÓN** para que el alumno continúe con los trámites necesarios para presentar el examen de grado correspondiente.

Sin más por el momento y agradeciendo de antemano su valiosa colaboración, quedo de usted.

Atentamente
Por una humanidad culta
Una universidad de excelencia

María Andrade Rodríguez

DRA. MARÍA ANDRADE RODRÍGUEZ
Comité Evaluador

C.i.p. Archivo

Av. Universidad 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca Morelos, México, 62209.
Tel. (777) 329 70 46, 329 70 00, Ext. 3211 / fagropecuarias@uaem.mx

**UA
EM**

Una universidad de excelencia

RECTORÍA
2017-2023



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS



FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Jefatura de programas educativos de posgrado

Cuernavaca, Mor., a 2 de octubre de 2018.

M. en C. JOSÉ EDUARDO BAUTISTA RODRÍGUEZ
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
AGROPECUARIAS Y DESARROLLO RURAL
P R E S E N T E.

Por medio del presente informo a Usted que después de revisar el trabajo de tesis titulado: **PRODUCTIVIDAD, CALIDAD Y PUNGENCIA DEL CHILE HABANERO (*Capsicum chinense* Jacq.) POR EFECTO DEL RÉGIMEN NUTRIMENTAL, PODAS DE CONDUCCIÓN Y FERTILIZACIÓN FOLIAR.** Que presenta él: **M.C. JOSÉ DANIEL LÓPEZ GÓMEZ**, mismo que fue desarrollado bajo mi Co-dirección con el **DR. HECTOR SOTELO NAVA** y que servirá como requisito parcial para obtener el grado de **Doctor en Ciencias Agropecuarias y Desarrollo Rural**, lo encuentro satisfactorio, por lo que emito mi **VOTO DE APROBACIÓN** para que el alumno continúe con los trámites necesarios para presentar el examen de grado correspondiente.

Sin más por el momento y agradeciendo de antemano su valiosa colaboración, quedo de usted.

Atentamente
Por una humanidad culta
Una universidad de excelencia

DR. OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES
Comité Evaluador

C.i.p. Archivo

Av. Universidad 1001 Col. Chamilpa, Cuernavaca Morelos, México, 62209.
Tel. (777) 329 70 46, 329 70 00, Ext. 3211 / fagropecuarias@uaem.mx

**UA
EM**

Una universidad de excelencia

RECTORÍA
2017-2023