



alfa

Salamanca, Gto. 08 de Agosto de 2016

Dra. Susana González Morales
Cátedras CONACYT- Subdirección de Posgrado
Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro
PRESENTE.-

Por medio de la presente se hace constar la participación de la Dra. Susana González Morales como responsable Técnico de la Prueba de efectividad biológica de Biovento (antes llamado "Biocrops IE") sobre el cultivo de lechuga. Dicha prueba se concluyó en junio del 2016. Contando con la participación del Dr. Antonio Juárez Maldonado y la MC. Ema Laura García Enciso como colaboradores y el Dr. Adalberto Benavides Mendoza como coordinador de la prueba.

Dicha prueba de efectividad le servirá a la empresa UNIVEX, S.A. como requisito indispensable para tramitar los dictámenes oficiales y de registro ante SAGARPA y COFEPRIS, para la producción, distribución y comercialización de Biovento.

Sin otro particular por el momento, quedo a su disposición.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Héctor Alan Barrón León', written over a horizontal line.

Ing. Héctor Alan Barrón León
Jefe de desarrollo
Planeación e Ingeniería Industrial



alfa

Salamanca, Gto. 08 de Agosto de 2016

DR. ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA
RESPONSABLE DEL LABORATORIO DE FISIOLOGÍA
DEPARTAMENTO DE HORTICULTURA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO

En consideración a la realización del siguiente proyecto:

PROYECTO	RESPONSABLE TÉCNICO	COOLABORADORES
Prueba de efectividad biológica de Biovento (antes llamado "Biocrops IE") sobre el cultivo de lechuga.	Dra. Susana González Morales	Dr. Antonio Juárez Maldonado Dr. Adalberto Benavides Mendoza MC. Ema Laura García Enciso

Le informo que la empresa a quien represento como Jefe de desarrollo, dentro del programa de investigación de fertilizantes biológicos, que pertenece a la gerencia de Planeación e Ingeniería Industrial; llevó a cabo un donativo al laboratorio a su cargo, mismo que tuvo un costo de \$ 225,746.91 MXN, que se utilizó en las actividades de investigación realizadas en el proyecto antes mencionado.

Sin otro particular quedo con un saludo.

Ing. Héctor Alan Barrón León
Jefe de desarrollo
Planeación e Ingeniería Industrial