



CONTRATO DE LICENCIA NO EXCLUSIVA Y A TITULO GRATUITO QUE CELEBRAN, POR UNA PARTE, **LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO**, A QUIEN EN LO SUCESIVO SE LE DENOMINARÁ **"LA UNAM"**, REPRESENTADA POR LA COORDINADORA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DRA. MARÍA SOLEDAD FUNES ARGÜELLO, CON LA ASISTENCIA DE LA DIRECTORA DEL CENTRO DE INVESTIGACIONES EN GEOGRAFÍA AMBIENTAL, DRA. MARÍA ISABEL RAMÍREZ; Y POR LA OTRA PARTE, **NACIONAL FINANCIERA, S.N.C.**, EN SU CARÁCTER DE FIDUCIARIA DEL FIDEICOMISO FONDO PARA LA BIODIVERSIDAD, EN ADELANTE **"EL FONDO"**, REPRESENTADO POR SU SECRETARIA TÉCNICA, LA MTRA. ANA LUISA GUZMÁN Y LÓPEZ FIGUEROA, EN CONJUNTO **"LAS PARTES"**; AL TENOR DE LOS ANTECEDENTES, DECLARACIONES Y CLÁUSULAS SIGUIENTES:

### ANTECEDENTES

- I. Con fecha 31 de agosto de 2015, **"LA UNAM"**, **"EL FONDO"**, y la **Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO)** firmaron el Convenio Específico número FB1787/NM004/15, en adelante **"EL CONVENIO"**, cuyo objeto fue, canalizar recursos en favor de **"LA UNAM"**, para el desarrollo del proyecto denominado **"Generación de elementos para la construcción de uno o más modelos de conservación *in situ* de la agrobiodiversidad vinculada a la milpa y sus parientes silvestres en México: Conservación de maíces nativos a través de una estrategia de transformación, valoración y difusión alternativa"**, por la cantidad de \$1,250,000.00 (Un millón doscientos cincuenta mil pesos 00/100 M.N.).
- II. Con fecha 03 de diciembre de 2018, **"LA UNAM"** y la **CONABIO** firmaron un Contrato de Licencia No Exclusiva, cuyo objeto fue que **"LA UNAM"** otorgara a la **CONABIO** el uso de las imágenes seleccionadas en el Anexo de dicho instrumento, con la finalidad de integrarse al Banco de Imágenes de la **CONABIO** como acervo y al Sistema Nacional de Información sobre Biodiversidad (SNIB), cuya vigencia fue de 05 (cinco) años.

### DECLARACIONES

#### I. DECLARA **"LA UNAM"**:

- I.1 Que de conformidad con el artículo 1° de su Ley Orgánica publicada en el Diario Oficial de la Federación del 6 de enero de 1945, es una corporación pública, organismo descentralizado del Estado, dotada de plena capacidad jurídica, que tiene por fines impartir educación superior para formar profesionistas, investigadores, profesores universitarios y técnicos útiles a la sociedad; así como organizar y realizar investigaciones, principalmente acerca de las condiciones y problemas nacionales, y extender con la mayor amplitud posible los beneficios de la cultura.
- I.2 Que la representación legal de esta Casa de Estudios recae en su Rector, Dr. Leonardo Lomelí Vanegas, según lo dispuesto en los artículos 9° de su Ley Orgánica y 30 de su Estatuto General; teniendo, conforme a la fracción I del artículo 34 del propio Estatuto, facultades para delegarla.



- I.3 La Dra. María Soledad Funes Argüello, en su carácter de Coordinadora de la Investigación Científica, nombramiento que le fue otorgado por el Rector el 6 de diciembre de 2023, por lo que se encuentra facultada para suscribir el presente instrumento jurídico, de conformidad con el punto segundo, numeral 3 del "Acuerdo que delega y distribuye competencias para la suscripción de Convenios, y demás instrumentos jurídicos consensuales en que la Universidad sea parte", publicado en la Gaceta UNAM, el 5 de septiembre del 2011.
- I.4 Que dentro de su estructura orgánico-administrativa se encuentra el Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental, el cual cuenta con la infraestructura y los recursos necesarios para dar cumplimiento al objeto del presente instrumento y cuya directora es la Dra. María Isabel Ramírez.
- I.5 Es titular de los derechos patrimoniales de las imágenes objeto del presente instrumento.
- I.6 Como parte de los acuerdos establecidos en "**EL CONVENIO**", las partes establecieron que la información resultado del proyecto se incorporará al SNIB; así mismo, la **CONABIO** podría utilizar la información resultado del proyecto, para fines científicos, académicos, de divulgación y de promoción de actividades en pro de la biodiversidad, dando el debido crédito a los autores de la misma.
- I.7 Que designó como Responsable de Seguimiento de este instrumento jurídico y las obligaciones que del mismo se desprendan a la Dra. Marta Astier Calderón, responsable del proyecto FB1787/NM004/15.
- I.8 Que para el cumplimiento del presente Contrato señala como su domicilio el ubicado en Antigua Carretera a Pátzcuaro No. 8701, colonia Ex Hacienda de San José de la Huerta, C.P. 58190, Morelia, Michoacán.
- I.9 Señala como domicilio legal para oír y recibir toda clase notificaciones y documentos el ubicado en el 9º. piso de la Torre de Rectoría, Ciudad Universitaria, Alcaldía Coyoacán, Ciudad de México, C.P. 04510.

## II. DECLARA "EL FONDO":

- II.1 Por Contrato de fecha 18 de mayo de 1993, modificado en fechas posteriores como se indica en el Convenio Modificatorio del 28 de septiembre de 2018, se constituyó el Fideicomiso Fondo para la Biodiversidad en Nacional Financiera, S.N.C., en su carácter de Institución Fiduciaria, el cual está inscrito bajo el número 1077-1, cuenta con Registro Federal de Contribuyentes NFF-930518-F76, y tiene como objeto integrar un fondo con recursos en numerario y en especie para promover, financiar y apoyar las actividades de la **CONABIO**, en materia de fomento, desarrollo y administración de proyectos para la exploración, estudio, protección, utilización y difusión de los recursos biológicos tendientes a conservar los ecosistemas del país y a generar criterios para su manejo sustentable.





- II.2 La Mtra. Ana Luisa Guzmán y López Figueroa está facultada para celebrar el presente instrumento, conforme a la Escritura Pública número 144,312, de fecha 11 de junio de 2010, otorgada ante la fe del Notario Público Número 151 del Distrito Federal, actualmente Ciudad de México, el Lic. Cecilio González Márquez, facultad que no le ha sido revocada a la fecha de la firma del presente Contrato.
- II.3 El Dr. Daniel Quezada Daniel, Secretario Ejecutivo de la **CONABIO**, designó como Responsable de Seguimiento de este instrumento jurídico y las obligaciones que del mismo se desprendan, al Lic. Bernardo Javier Terroba Arechavala, Encargado de Despacho de la Coordinación de Divulgación de la Biodiversidad de la **CONABIO**, mediante oficio SE/0368/2023, de fecha 18 de octubre de 2023, conforme a lo establecido en la Cláusula Vigésima Segunda del Quinto Convenio Modificatorio del Contrato de Fideicomiso.
- II.4 Señala como domicilio legal para oír y recibir toda clase de notificaciones y documentos, así como de cumplimiento, el ubicado en Avenida Liga Periférico - Insurgentes Sur Número 4903, Colonia Parques del Pedregal, Demarcación Territorial Tlalpan, Código Postal 14010, Ciudad de México.

### III. DECLARAN "LAS PARTES":

Que expuesto lo anterior, manifiestan su voluntad para celebrar el presente Contrato, conforme a los términos y condiciones de las siguientes:

## CLÁUSULAS

### PRIMERA. OBJETO.

El objeto del presente instrumento consiste en la Licencia No Exclusiva y a Título Gratuito que "LA UNAM" otorga a "EL FONDO", para el uso de las obras audiovisuales y fotografías detalladas en el **Anexo Único** de este instrumento, en lo sucesivo "LAS OBRAS", con la finalidad de que se integren al Sistema Nacional de Información Sobre Biodiversidad (SNIB), al acervo del Banco de Imágenes de la **CONABIO**, usarse en publicaciones, y para cualquier otro uso por sí o por terceros exclusivamente con fines científicos, académicos, de divulgación y/o de promoción de actividades en pro de la biodiversidad.

### SEGUNDA. ENTREGA DE "LAS OBRAS".

"LA UNAM" entrega en este acto a "EL FONDO" copia de "LAS OBRAS", resultado del proyecto **NM004** denominado "Generación de elementos para la construcción de uno o más modelos de conservación *in situ* de la agrobiodiversidad vinculada a la milpa y sus parientes silvestres en México: Conservación de maíces nativos a través de una estrategia de transformación, valoración y difusión alternativa", así como la información que tiene disponible del contenido de cada imagen:

- La información detallada de "LAS OBRAS" entregadas se indicará en el **Anexo Único** de este instrumento.



### TERCERA. DERECHOS DE AUTOR.

“EL FONDO” reconoce que los derechos patrimoniales de propiedad intelectual de “LAS OBRAS” son propiedad exclusiva de “LA UNAM”, por lo tanto, la Licencia que en este acto se otorga, no implica ningún tipo de transferencia de estos derechos, y únicamente se autoriza su uso en la forma y términos establecidos en este documento.

Asimismo, “EL FONDO” se obliga a otorgar en todo momento, el debido reconocimiento a “LA UNAM”, así como a otorgar los créditos correspondientes a los autores de “LAS OBRAS”.

Finalmente, “EL FONDO” se compromete, a través de este instrumento, a respetar todos los derechos de autor establecidos en la Ley Federal del Derecho de Autor, principalmente los de los artículos 18, 19 y demás relativos y aplicables en la materia.

### CUARTA. COMPROMISOS.

“EL FONDO”, se compromete por conducto de su representante, a:

- 1.- Conservar “LAS OBRAS” referidas en el **Anexo Único** del presente instrumento, con los metadatos asociados a las mismas; y
- 2.- Dar el crédito correspondiente a “LA UNAM” y a los autores de “LAS OBRAS”, siempre que éstas se usen, independientemente del medio en el que se utilicen, y a respetar los derechos intelectuales de los autores.

### QUINTA. RESTRICCIONES.

“EL FONDO” no podrá divulgar ni reproducir por ningún medio “LAS OBRAS” objeto de este Contrato, salvo en la forma y términos convenidos en el presente instrumento.

### SEXTA. VIGENCIA.

“LAS PARTES” acuerdan que el presente instrumento tendrá una vigencia de quince años contados a partir de la fecha de su firma, a menos de que alguna de las partes quiera darlo por terminado, en cuyo caso se estará a lo dispuesto en la Cláusula Novena.

Una vez que concluya la vigencia del presente instrumento, “EL FONDO” contará con un periodo de 30 días naturales para eliminar “LAS OBRAS” del SNIB, así como del acervo del Banco de Imágenes de la **CONABIO**, donde se pusieron a disposición.

### SÉPTIMA. MODIFICACIONES.

El presente Contrato podrá, durante la vigencia de este instrumento, ser modificado por voluntad de “LAS PARTES”; dichas modificaciones obligarán a las partes a partir de la fecha de su firma, a lo establecido en dichas modificaciones, y deberán ser suscritas por quienes cuenten con facultades de representación, y formarán parte integral del presente instrumento.

### OCTAVA. TRANSPARENCIA.

“LAS PARTES” acuerdan que el presente instrumento, la información y los datos personales contenidos en el mismo, sean públicos y abiertos, con la finalidad de que transparenten su información relativa a su operación y actividades que realizan, en atención a su política de rendición de cuentas sobre el ejercicio de sus recursos públicos y privados, y en cumplimiento de los principios y disposiciones aplicables en materia de transparencia.





**NOVENA. TERMINACIÓN.**

Cualquiera de "LAS PARTES" podrá dar por terminado el presente instrumento con antelación a su vencimiento mediante aviso por escrito a su contraparte, notificándola con 30 (treinta) días naturales de anticipación. En tal caso, ambas partes tomarán las medidas necesarias para evitar perjuicios tanto a ellos como a terceros.

**DÉCIMA. DAÑOS Y PERJUICIOS.**

Queda expresamente pactado que "LAS PARTES" no tendrán responsabilidad civil por los daños y perjuicios que pudieran causarse como consecuencia de caso fortuito y/o fuerza mayor, particularmente por el paro de labores académicas o administrativas, en la inteligencia de que, una vez superados estos eventos, se reanudarán las actividades en la forma y términos que determinen las mismas.

**DÉCIMA PRIMERA. JURISDICCIÓN Y TRIBUNALES.**

En caso de suscitarse controversia respecto del presente instrumento, "LAS PARTES" aceptan someterse a la jurisdicción de los Tribunales Federales competentes de la Ciudad de México, así como a las disposiciones contenidas en la Ley Federal del Derecho de Autor, en el Código Civil Federal vigente y demás aplicables al caso, por lo que renuncian expresamente al fuero que por razón de su domicilio presente y/o futuro pudiera corresponderles.

Leído el presente instrumento y enteradas "LAS PARTES" de su contenido y alcance, lo firman por cuadruplicado en la Ciudad de México, a los 12 días del mes de enero de 2024.

POR "LA UNAM"

POR "EL FONDO"

DRA. MARÍA SOLEDAD FUNES  
ARGÜELLO  
COORDINADORA DE LA  
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

MTRA. ANA LUISA GUZMÁN  
Y LÓPEZ FIGUEROA  
SECRETARIA TÉCNICA DEL  
FIDEICOMISO FONDO PARA LA  
BIODIVERSIDAD

DRA. MARÍA ISABEL RAMÍREZ  
RAMÍREZ  
DIRECTORA DEL CENTRO DE  
INVESTIGACIONES EN GEOGRAFÍA  
AMBIENTAL

LIC. BERNARDO JAVIER TERROBA  
ARECHAVALA  
ENCARGADO DE DESPACHO DE LA  
COORDINACIÓN DE DIVULGACIÓN  
DE LA BIODIVERSIDAD  
DE LA CONABIO

Las firmas y antefirmas que anteceden, corresponden al Contrato de Licencia No Exclusiva y a Título Gratuito, celebrado entre la Universidad Nacional Autónoma de México; y por la otra parte, Nacional Financiera, S.N.C., en su carácter de Fiduciaria del Fideicomiso Fondo para la Biodiversidad, de fecha 12 de enero de 2024.



**Anexo Único. Proyecto NM004 “Generación de elementos para la construcción de uno o más modelos de conservación *in situ* de la agrobiodiversidad vinculada a la milpa y sus parientes silvestres en México: Conservación de maíces nativos a través de una estrategia de transformación, valoración y difusión alternativa”**

**VIDEOS**

- ANEXO\_8.1\_Doblaje Subtítulos\_Purepecha\_Red Tsiri
- ANEXO\_8.2\_Doblaje\_subtitulos\_Campo
- ANEXO\_8.2\_Doblaje\_subtitulos\_Cocina
- ANEXO\_9.2\_Video\_taller\_Quelites (Conoces los quelites de las milpas michoacanas)
- ANEXO\_16\_Capsulas\_Tarheta\_Campo
- ANEXO\_16\_Capsulas\_Tarheta\_Ciudad
- ANEXO\_16\_Capsulas\_Tarheta\_Cocina

**FOTOS ALEJANDRA AHUMADA GARCÍA**

Nombre del archivo	Nombre científico	Descripción	Estado	Localidad	Nombre del Autor
1	ninguno	Gordita de maíz azul rellena de mole elaborada por mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	San Francisco Uricho	Alejandra Ahumada García
2	ninguno	Sopes de maíz azul elaborados por las mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	San Francisco Uricho	Alejandra Ahumada García
3	ninguno	Tortillas artesanales elaboradas con maíz azul orgánico de la Cuenca del Lago de Pátzcuaro y ecotécnicas.	Michoacán	San Francisco Uricho	Alejandra Ahumada García
4	ninguno	Corundas y Tortillas de maíz azul	Michoacán	San Francisco Uricho	Alejandra Ahumada García

**FOTOS QUETZALCÓATL OROZCO RAMÍREZ ZITÁCUARO**

Nombre del archivo	Nombre científico	Descripción	Estado	Localidad	Nombre del Autor
DSC_5454	<i>Zea mays L.</i>	Estand en la Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5455	<i>Zea mays L.</i>	Estand en la Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5456	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de Jalisco, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5457	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de Jalisco, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5459	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de Jalisco, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5460	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de Jalisco, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5461	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de Jalisco, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5463	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de Jalisco, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez





DSC_5464	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de Jalisco, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5465	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de Jalisco, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5466	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de Jalisco, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5467	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de Jalisco, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5468	<i>Zea mays L.</i>	Ofrenda, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5472	<i>Zea mays L.</i>	Estand en la Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5474	<i>Zea mays L.</i>	Sirviendo el tejuino, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5475	<i>Zea mays L.</i>	Sirviendo el tejuino, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5476	<i>Zea mays L.</i>	Sirviendo el tejuino, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5477	<i>Zea mays L.</i>	Sirviendo el tejuino, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5480	<i>Zea mays L.</i>	Sirviendo el pozole, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5482	<i>Zea mays L.</i>	Sirviendo el pozole, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5483	<i>Zea mays L.</i>	Sirviendo el pozole, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5484	<i>Zea mays L.</i>	Tegüino, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5485	<i>Zea mays L.</i>	Pozole, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5486	<i>Zea mays L.</i>	Pozole, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5488	<i>Zea mays L.</i>	Pozole, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5489	<i>Zea mays L.</i>	Pozole, Feria de saberes y sabores 2016	Jalisco	Cuautitlán de García Barragán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5497	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de valles altos, Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5498	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de valles altos, Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5499	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de valles altos, Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5500	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de valles altos, Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5501	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de valles altos, Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5502	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de valles altos, Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5503	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de valles altos, Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5504	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de valles altos, Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5505	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de valles altos, Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5506	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de valles altos, Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5507	<i>Zea mays L.</i>	Maíces de valles altos, Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez







DSC_5557	<i>Zea mays L.</i>	Exposición nuestro maíz en la Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5558	<i>Zea mays L.</i>	Exposición nuestro maíz en la Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5559	<i>Zea mays L.</i>	Exposición nuestro maíz en la Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5560	<i>Zea mays L.</i>	Cartel de la Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5561	<i>Zea mays L.</i>	Estand en la Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_5562	<i>Zea mays L.</i>	Estand en la Feria del Maíz Zitácuaro 2016	Michoacán	Zitácuaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

### RED TSIRI

Nombre del archivo	Nombre científico	Descripción	Estado	Localidad	Nombre del Autor
DCS_3111	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3112	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3113	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3114	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3115	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3116	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3117	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3118	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3119	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3121	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3124	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3125	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3126	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3127	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3128	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3129	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3134	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3136	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3137	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3138	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3139	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3140	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3141	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3142	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3143	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3144	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3145	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3146	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Uricho	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3147	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3148	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3149	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3150	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3151	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3152	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3153	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3154	NA	Mujeres de la Red Tsiri	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3160	<i>Zea mays L.</i>	Mujeres de la Red Tsiri en una milpa	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3161	<i>Zea mays L.</i>	Mujeres de la Red Tsiri en una milpa	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3163	<i>Zea mays L.</i>	Mujeres de la Red Tsiri en una milpa	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3164	<i>Zea mays L.</i>	Mujeres de la Red Tsiri en una milpa	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten signature]*







DCS_3194	<i>Zea mays L.</i>	Mujeres de la Red Tsiri en una milpa	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3195	<i>Zea mays L.</i>	Mujeres de la Red Tsiri en una milpa	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DCS_3196	<i>Zea mays L.</i>	Mujeres de la Red Tsiri en una milpa	Michoacán	Arócutin	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

**RINCÓN OAXACA**

Nombre del archivo	Nombre científico	Descripción	Estado	Localidad	Nombre del Autor
DSC_4386	NA	Robert Bye, reunión conservación agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4388	NA	Robert Bye, reunión conservación agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4389	NA	Hugo Perales, reunión conservación agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4391	NA	Flavio Aragón, reunión conservación agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4392	NA	Robert Bye, reunión conservación agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4395	NA	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4397	<i>Capsicum annum</i>	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4399	<i>Capsicum annum</i>	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4400	<i>Cucurbita pepo</i>	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4401	<i>Coriandrum sativum</i>	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4403	<i>Capsicum annum</i>	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4404	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4405	NA	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4406	NA	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4407	NA	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4409	NA	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4410	NA	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4411	NA	Feria de la Milpa 2015	Oaxaca	Nochixtlán	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4416	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4418	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4422	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4423	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4424	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

STUN



DSC_4425	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4428	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4429	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4430	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4433	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4434	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4436	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4437	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4438	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4439	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4445	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4446	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4447	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4449	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4450	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4451	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4452	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4453	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4455	<i>Zea mays L.</i>	Exposición del banco de germoplasma INIFAP Oaxaca	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4456	NA	Flavio Aragón, reunión conservación agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4457	NA	Flavio Aragón, reunión conservación agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4460	NA	Reunión conservación agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4461	NA	Reunión conservación agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4462	<i>Zea mays L.</i>	Sopa de guías, Reunión conservación agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Santo Domingo Barrio Bajo Etlá	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4542	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4543	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4544	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

*J*  
*SRMB*

*[Handwritten signature]*





DSC_4545	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4546	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4547	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4548	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4550	<i>Chenopodium berlandieri</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4551	<i>Chenopodium berlandieri</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4552	<i>Amaranthus hipocondriacus</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4553	<i>Amaranthus hipocondriacus</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4554	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4555	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4556	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4557	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4558	<i>Chenopodium berlandieri</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4559	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4560	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4561	<i>Phaseolus spp.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4562	<i>Phaseolus spp.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4564	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4565	<i>Sechium edule</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4567	<i>Sechium edule</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4568	<i>Sechium edule</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4569	<i>Sechium edule</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4570	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4571	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4572	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4573	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4574	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez



DSC_4575	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4576	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4578	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4579	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4580	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4581	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4582	<i>Leucaena leucocephala</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4583	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4584	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4587	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4588	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4589	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4592	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4593	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4594	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4595	<i>Crescentia alata</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4598	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4599	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4600	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4601	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4604	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4605	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4606	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4608	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4609	<i>Cucurbita moschata</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4610	<i>Cucurbita moschata</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4611	<i>Cucurbita moschata</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4612	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4614	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad	Oaxaca	Unión Zapata,	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

J

Stines

12/12

[Handwritten signature]





		Oaxaca 2015		Mitla	
DSC_4615	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4616	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4617	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4618	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4619	<i>Passiflora ligularis</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4620	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4621	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4622	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4623	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4624	<i>Citrus reticulata</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4625	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4626	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4628	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4629	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4631	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4632	<i>Cucurbita spp</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4633	<i>Agave spp.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4634	<i>Agave spp.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4635	<i>Phaseolus spp.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4636	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4637	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4639	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4640	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4641	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4642	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4643	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4644	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4646	<i>Zea mays L.</i>	Feria de la Agrobiodiversidad Oaxaca 2015	Oaxaca	Unión Zapata, Mitla	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

JUNE







DSC_4708	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4709	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4710	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4711	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4712	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4713	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4714	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4715	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4716	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4718	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4719	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4720	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_4721	<i>Zea mays L.</i>	Tortillería Itanoni, Oaxaca	Oaxaca	Oaxaca	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

**TALLER QUELITES**

Nombre del archivo	Nombre científico	Descripción	Estado	Localidad	Nombre del Autor
DSC_1359	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1360	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1362	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1363	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1364	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1365	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1366	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1368	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1369	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1370	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1371	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1372	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1373	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1374	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1375	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1376	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1377	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de corundas	Michoacán	Santa Fe de la Laguna	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

STPMS







DSC_1410	NA	Colecta de Quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1411	NA	Colecta de Quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1412	NA	Colecta de Quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1414	NA	Colecta de Quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1415	NA	Colecta de Quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1416	NA	Colecta de Quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1423	<i>Amaranthus spp.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1426	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1428	<i>Chenopodium Spp.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1430	<i>Chenopodium Spp.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1431	<i>Chenopodium Spp.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1432	<i>Chenopodium Spp.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1435	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1437	<i>Chenopodium Spp.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1440	<i>Chenopodium Spp.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1441	<i>Chenopodium Spp.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1443	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1444	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1445	<i>Chenopodium Spp.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1446	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1447	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1448	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1449	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1450	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1451	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1452	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1454	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1455	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1456	<i>Zea mays L.</i>	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1457	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

JUAN



DSC_1458	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1459	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1460	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1463	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1464	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1466	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1467	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1468	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1472	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1473	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1474	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1475	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1476	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1477	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1478	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1488	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1489	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
DSC_1490	NA	Taller de preparación de quelites	Michoacán	Santa Ana Chapitiro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

**TALLERES AGRICULTORES**

	Nombre del archivo	Nombre científico	Descripción	Estado	Localidad	Nombre del Autor
1	DSC_5338	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzentzenguaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
3	DSC_5340	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzentzenguaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
5	DSC_5342	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzentzenguaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
7	DSC_5344	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzentzenguaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
11	DSC_5348	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzentzenguaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
12	DSC_5349	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzentzenguaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
13	DSC_5350	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzentzenguaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
14	DSC_5351	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de	Michoacán	Tzentzenguaro	Quetzalcóatl Orozco

Handwritten blue mark resembling a stylized 'J' or '7'.

Handwritten blue text: "SEMS" and "5/17".

Handwritten blue signature or initials.





			maíces GIRA AC			Ramírez
15	DSC_5352	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
20	DSC_5357	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
22	DSC_5359	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
24	DSC_5361	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
28	DSC_5365	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
29	DSC_5366	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
30	DSC_5367	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
31	DSC_5368	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
34	DSC_5371	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
35	DSC_5372	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
36	DSC_5373	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
37	DSC_5374	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
38	DSC_5375	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
40	DSC_5377	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
41	DSC_5378	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
42	DSC_5379	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
45	DSC_5382	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
46	DSC_5383	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
47	DSC_5384	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
48	DSC_5385	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
56	DSC_5393	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
60	DSC_5397	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
62	DSC_5399	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
65	DSC_5402	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
68	DSC_5405	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
70	DSC_5407	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
77	DSC_5414	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
78	DSC_5415	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzetzénguaru	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*



79	DSC_5416	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzentzenguaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
80	DSC_5417	NA	Taller conservación de maíces GIRA AC	Michoacán	Tzentzenguaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
81	DSC_5599	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
82	DSC_5600	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
87	DSC_5605	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
88	DSC_5606	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
89	DSC_5607	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
90	DSC_5608	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
99	DSC_5617	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
100	DSC_5618	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
103	DSC_5621	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
105	DSC_5623	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
106	DSC_5624	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
107	DSC_5625	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
108	DSC_5626	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
109	DSC_5627	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
110	DSC_5628	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
111	DSC_5629	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
112	DSC_5630	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
113	DSC_5631	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
114	DSC_5632	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
116	DSC_5634	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
117	DSC_5635	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
118	DSC_5636	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
119	DSC_5637	<i>Zea mays L.</i>	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
120	DSC_5638	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez
121	DSC_5639	NA	Taller conservación de suelos, GIRA A. C.	Michoacán	Santa María Huiramangaro	Quetzalcóatl Orozco Ramírez

J

JEP

JEP





Leído el presente instrumento y enteradas “**LAS PARTES**” de su contenido y alcance, lo firman por cuadruplicado en la Ciudad de México, a los 12 días del mes de enero de 2024.

POR “LA UNAM”

POR “EL FONDO”

*Soledad Funes*

DRA. MARÍA SOLEDAD FUNES  
ARGÜELLO  
COORDINADORA DE LA  
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

*Ana Luisa Guzmán y López Figueroa*

MTRA. ANA LUISA GUZMÁN Y  
LÓPEZ FIGUEROA  
SECRETARIA TÉCNICA DEL  
FIDEICOMISO FONDO PARA LA  
BIODIVERSIDAD

*María Isabel Ramírez*

DRA. MARÍA ISABEL RAMÍREZ  
RAMÍREZ  
DIRECTORA DEL CENTRO DE  
INVESTIGACIONES EN GEOGRAFÍA  
AMBIENTAL

*Bernardo Javier Terroba Arechavala*

LIC. BERNARDO JAVIER TERROBA  
ARECHAVALA  
ENCARGADO DE DESPACHO DE LA  
COORDINACIÓN DE DIVULGACIÓN  
DE LA BIODIVERSIDAD  
DE LA CONABIO

Las firmas y antefirmas que anteceden, corresponden al Contrato de Licencia No Exclusiva y a Título Gratuito, celebrado entre la Universidad Nacional Autónoma de México; y por la otra parte, Nacional Financiera, S.N.C., en su carácter de Fiduciaria del Fideicomiso Fondo para la Biodiversidad, de fecha 12 de enero de 2024.

