



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
DIRECCIÓN DE BIBLIOTECAS
DIVISIÓN DE SERVICIOS BIBLIOTECARIOS
DEPARTAMENTO DE SERVICIOS TÉCNICOS



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Proyecto: PRY-DB-DSB-DST/2017-01

CATÁLOGO DE PLANTILLAS DE
CITA Y DESCRIPCIÓN EN DSPACE
DE LAS UNIDADES ACADÉMICAS DE NIVEL POSGRADO

CENTROS DE INVESTIGACIÓN

METROPOLITANOS Y FORÁNEOS

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS TÉCNICOS
MÉXICO, D.F., OCTUBRE 2017



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Historial de Revisiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor
18/10/2017	1.0	Transcripción de los metadatos dc.identifier.citation y dc.Description en Dspace.	Departamento de Servicios Técnicos CINTYA / Giovanni (Serv. Social)
10/ABR/2018		Correcciones por: -Falta de coma, después de los apellidos. -El nombre de Selene, tenía doble “E” y decía: Seleene. -Se cambió el ejemplo general de nombre, porque tenía 3: y quedo: Castillo Hernández, Dalia. -Se agregaron las palabras: “CENTROS DE INVESTIGACIÓN” en el Encabezado. -Se modificó la Portada: Porque no tenía el título de Centros de Investigación, (Se duplicaba con el de Secc. De Estud. De Posg. e Investigación)	Departamento de Servicios Técnicos BRC
25/04/2018		Se le agregaron a cada centro de investigación, los nombres completos, además de agregar las excepciones de citas y descripciones	Departamento de Servicios Técnicos BRC
02/05/2018		Se cambió el nombre del lugar de las escuelas por “México”. Se cambió el punto “.” que antecede al nombre del lugar por coma “,”.	Departamento de Servicios Técnicos BRC
03/05/2018		Se quitó el punto a las citas después del título de la tesis.	Departamento de Servicios Técnico BRC



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Presentación

El objetivo de este documento es apoyar a los Bibliotecarios de la Red Institucional, específicamente con la transcripción de los metadatos dc description y dc identifier citation, con el propósito de facilitar a los usuarios la recuperación de información de los trabajos de titulación, registrados y publicados en el “Repositorio Institucional de Tesis DSpace”.

La cita bibliográfica es la referencia que proporciona un conjunto de datos precisos y detallados con los que un autor facilita la remisión de fuentes documentales, o a sus partes, y a sus características editoriales, con el fin de localizar y recuperar la información de manera eficaz.¹

La cita permite dar crédito al autor original, si no se cita la fuente es plagio. Por otra parte, las citas otorgan seriedad al trabajo, lo hacen verificable y transparente a la crítica y permiten a los lectores profundizar sobre el tema tratado.² La cita ofrece información sobre el autor y año de publicación, que conduce al lector a las referencias que se deben consignar al final del documento.³

Existen normas de uso para citar y hacer referencia a la fuente citada, algunas de uso específico en una disciplina o áreas disciplinarias y otras de uso establecido en una disciplina pero que se han hecho extensivas a otras, como las normas contenidas en el Manual de estilo de publicaciones de la American Psychological Association (APA). Son estas las normas que la Universidad ha adoptado para las citas en las tesis.

El metadato dc description le proporcionara al usuario información útil para su consulta, por ejemplo: tipo de documento, grado de tesis, nombre de la institución, fecha de publicación, formato del archivo, paginación y URL.

¹ Las citas de fuentes de información y algunas normas de estilo: en las tesis y en los trabajos de investigación. Universidad de Palermo, Biblioteca. 2009. [Consultado 19 de Octubre del 2017]. Disponible en: http://www.palermo.edu/biblioteca/Archivos/biblioteca_09.pdf

² (Idem)

³ Normas APA. *Centro de Escritura Javeriano*. [Consultado 19 de Octubre del 2017]. Disponible en: <http://www.uees.edu.sv/editorial/publicaciones/Normas%20APA%20Sexta%20Edici%C3%B3n.pdf>



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Contenido

Historial de Revisiones	1
Presentación.....	2
Elementos de la CITA.....	7
Excepciones de la CITA.	7
De acuerdo al número de autores.	7
Dos autores.	7
Tres a cinco autores.	7
Seis o más autores.....	8
Excepciones de la CITA De acuerdo a diversas modalidades de titulación.....	8
Varias licenciaturas en una misma escuela (Multidisciplinaria), en una misma tesis.....	8
Varias licenciaturas en diferentes escuelas (Multidisciplinaria), en una sola tesis.....	8
Elementos de la DESCRIPCIÓN	9
Excepciones de la DESCRIPCIÓN.	9
De acuerdo a diversas modalidades de titulación.	9
Varias Licenciaturas o Maestrías en una misma escuela (Multidisciplinaria).	9
Varias Licenciaturas o Maestrías en diversas escuelas mediante un Seminario (Multidisciplinaria).	10
CBG (Centro en Biotecnología Genómica)	11
Maestría en Ciencias en Biotecnología Genómica	11
Doctorado en Ciencias en Biotecnología	11
CEPROBI (Centro de Desarrollo de Productos Bióticos)	12
Maestría en Ciencias en Desarrollo de Productos Bióticos.....	12
Maestría en Ciencias en Manejo Agroecológico de Plagas y Enfermedades.....	12
Doctorado en Ciencias en Desarrollo de Productos Bióticos.....	12
Doctorado en Ciencias en Manejo Agroecológico de Plagas y Enfermedades	13
Doctorado en Ciencias en Conservación del Patrimonio Paisajístico	13
Especialidad en Nutrición y Alimentos Funcionales.....	13
CIBA (Centro de Investigación en Biotecnología Aplicada).....	14
Maestría en Biotecnología Aplicada.....	14
Maestría en Biotecnología Productiva	14



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Doctorado en Ciencias en Biotecnología	14
Doctorado en Biotecnología Productiva	15
CIC (Centro de Investigación en Computación)	16
Maestría en Ciencias en Ingeniería de Cómputo	16
Maestría en Ciencias de la Computación	16
Doctorado en Ciencias de la Computación	16
Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos.....	16
CICATA ALTAMIRA (Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada).....	17
Maestría en Tecnología Avanzada	17
Doctorado en Tecnología Avanzada.....	17
CICATA LEGARIA (Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada)	18
Maestría en Ciencias en Matemática Educativa	18
Maestría en Ciencias en Física Educativa	18
Maestría en Tecnología Avanzada	18
Doctorado en Ciencias en Matemática Educativa	19
Doctorado en Ciencias en Física Educativa	19
Doctorado en Tecnología Avanzada.....	19
CICATA QUERÉTARO (Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada).....	20
Maestría en Tecnología Avanzada Tradicional.....	20
Maestría en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial	20
Doctorado en Tecnología Avanzada Tradicional	20
Doctorado en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial	21
Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos.....	21
Doctorado en Energía.....	21
Especialidad en Tecnología Avanzada Tradicional	22
Especialidad en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial.....	22
CICIMAR (Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas).....	23
Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	23
Doctorado en Ciencias Marinas	23
Doctorado en Bioeconomía Pesquera y Acuícola	23
Especialidad en Gestión de Ambientes Costeros	24



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CIDETEC (Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico en Cómputo)	25
Maestría en Tecnología de Cómputo	25
Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos.....	25
CIECAS (Centro de Investigaciones Económicas, Administrativas y Sociales)	26
Maestría en Política y Gestión del Cambio Tecnológico	26
Maestría en Economía y Gestión Municipal	26
Maestría en Metodología de la Ciencia	26
Maestría en Docencia Científica y Tecnológica.....	27
Especialidad en Gestión Estratégica de la Innovación y la Propiedad Industrial	27
CIIDIR DURANGO (Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional)	28
Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental	28
Doctorado en Ciencias en Biotecnología	28
Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico	28
CIIDIR MICHOACÁN (Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional)	29
Maestría en Ciencias en Producción Agrícola Sustentable	29
Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico	29
CIIDIR OAXACA (Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional)	30
Maestría en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales	30
Maestría en Gestión de Proyectos para el Desarrollo Solidario	30
Doctorado en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales	30
CIIDIR SINALOA (Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional)	31
Maestría en Recursos Naturales y Medio Ambiente	31
Doctorado en Ciencias en Biotecnología	31
Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico	31
CIEMAD (Centro Interdisciplinario de Investigación y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo)	32
Maestría en Ciencias en Estudios Ambientales y de la Sustentabilidad	32
Maestría en Gestión y Auditorías Ambientales.....	32
Doctorado en Medio Ambiente y Desarrollo	32



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico	33
CIITEC (Centro de Investigación e Innovación Tecnológica)	34
Maestría en Tecnología Avanzada	34
Doctorado en Tecnología Avanzada.....	34
Especialidad en Ingeniería para el Transporte Público Terrestre	34
CITEDI TIJUANA (Centro de Investigación y Desarrollo de Tecnología Digital)	35
Maestría en Ciencias en Sistemas Digitales	35
Doctorado en Ciencias en Sistemas Digitales.....	35
CMPL (Centro Mexicano para la Producción más Limpia)	36
Maestría en Ingeniería en Producción más Limpia	36
Doctorado en Energía.....	36
ANEXO	37
FUENTES CONSULTADAS.....	38



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

A continuación se muestran los elementos que conforman la cita sólo los elementos (1, 2 y 3) marcados en **NEGRITAS y con asterisco** deberán ser **modificados** de acuerdo a **cada TESIS**.

Elementos de la CITA

	ELEMENTO	OBSERVACIONES (o ejemplo)	Puntuación final, (separadora de cada campo)
1 *	Autor(es).	Iniciando por apellidos, nombre(s).	→ punto
		→ En caso de tener 2 o más autores, ver excepciones	
2 *	Fecha de publicación.	(Año). → Entre paréntesis	→ punto
3 *	Título de la tesis		→ ningún signo
4	Grado	(Técnico, Licenciatura [Pregrado], Maestría o Doctoral). → Entre paréntesis	→ punto
5	Institución	IPN, SECCIÓN, ESCUELA, UNIDAD,	→ todas son comas
6	Lugar	México.	→ punto

Excepciones de la CITA.

De acuerdo al número de autores.

Dos autores.

1. Cuando son 2 autores sus apellidos van separados por “y” si se publica en español. Y si se publica en inglés por “&”. Y se asentará de la siguiente forma: Autor, A., y Autor, A.

Esquivel Salgado, M. y Reyes Morín, L.

Tres a cinco autores.

2. En los casos de tesis y tesis con MÁS DE 2 AUTORES, citar de 3 a 5 (teniendo 5 como máximo). Anotar los apellidos, coma y **la Inicial del nombre propio**, seguido de un punto y una coma y antes del último autor poner una “y”

Esquivel Salgado, M., Hernández Calderón, L., López Mora, R., Ruiz Melara, J. y Suárez Cornejo, D.



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Seis o más autores

3. Si se trata de 6 o más autores, citar **SÓLO** al primero y utilizar la abreviatura de **et al.**

→ **Observar que “et al.” Sólo lleva un espacio intermedio y un punto final**

Zarate Melo, V. et al. (2010).

Excepciones de la CITA De acuerdo a diversas modalidades de titulación.

Varias licenciaturas en una misma escuela (Multidisciplinaria), en una misma tesis.

1. En los casos en que **EN UNA MISMA TESIS** se trate de una titulación de **VARIAS CARRERAS (Multidisciplinaria)**, pero de la misma **ESCUELA (UA)** en la sección de grado, se deberán **registrar las diversas licenciaturas o ingenierías, separadas por una coma.**

Guadarrama Sánchez, J., Martínez Baca, J., Vargas Torreblanca, O., y Venado Chávez, E. (2010). Mejoramiento de la productividad y calidad en el área de control de operaciones de la empresa Loyal Solutions (**Maestría en Ciencias en Matemática Educativa y Maestría Tecnología Avanzada**). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Legaria, México.

Varias licenciaturas en diferentes escuelas (Multidisciplinaria), en una sola tesis.

→

2. En los casos en que **EN UNA MISMA TESIS**, se trate de una titulación **MULTIDISCIPLINARIA**, que involucre a **DIFERENTES ESCUELAS (UAS)** y por lo tanto diferentes “Licenciaturas”
 - a) En la sección o de grado, se deberán **registrar las diversas licenciaturas, separadas por una coma**
 - b) **Y EN LA SECCIÓN DE ESCUELA**, se describen **las 2 o 3 involucradas.**

Benítez López, M., Rojas Buendía, S., Mora Muñoz, A., Morales Estrada, C. y Romero Pérez, C. (2010). Implementación de metodología Six Sigma para reducir reclamos por garantía (**Maestría en Ciencias en Matemática Educativa, Maestría en Ciencias en Biotecnología Genómica, Maestría en Ciencias en Desarrollo de Productos Bióticos**). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Legaria, Centro de Biotecnología Genómica y Centro de Desarrollo de Productos Bióticos, México.



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Elementos de la DESCRIPCIÓN

A continuación se muestran los elementos que conforman la descripción, sólo los elementos (1, 2, 4 y 6) marcados en **NEGRITAS** y con asterisco deberán ser **modificados** de acuerdo a **cada TESIS**

	ELEMENTO	OBSERVACIONES (o ejemplo)	Puntuación final, (separadora de cada campo)
1*	Tipo de documento	Tesis, Tesina, Memoria	→ espacio
2*	Grado	(Técnico, Licenciatura [Pregrado], Maestría o Doctoral), → Entre paréntesis	→ coma
3	Nombre de la Institución	IPN, Sección, Escuela, Unidad, → Lo que corresponda y ya puede ir con siglas.	→ todas son comas
4*	Fecha de publicación	Año	→ coma
5	Cantidad de archivos PDF		→ coma
6*	No. de páginas	<ul style="list-style-type: none">• (La paginación se tomará de la última hoja enumerada de la tesis, NO del número total del PDF)• (Entre paréntesis)	→ punto
7	URL del repositorio	tesis.ipn.mx	→ ningún signo final

Excepciones de la DESCRIPCIÓN.

De acuerdo a diversas modalidades de titulación.

Varias Licenciaturas o Maestrías en una misma escuela (Multidisciplinaria).

1. En los casos en que EN UNA MISMA TESIS se trate de una titulación de VARIAS CARRERAS (Multidisciplinaria), pero de la misma ESCUELA (UA) en la sección de grado, se deberán registrar las diversas licenciaturas o ingenierías, separadas por una coma.



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

DESCRIPCIÓN:

Tesis (Maestría en Ciencias en Matemática Educativa y Maestría Tecnología Avanzada), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Legaria, 2010, 1 archivo PDF, (125 páginas). tesis.ipn.mx

Varias Licenciaturas o Maestrías en diversas escuelas mediante un Seminario (Multidisciplinaria).

2. En los casos en que EN UNA MISMA TESIS, se trate de una titulación MULTIDISCIPLINARIA, que involucre a DIFERENTES ESCUELAS (UAS) y por lo tanto diferentes “Licenciaturas”
 - c) **En la sección o de grado, se deberán registrar las diversas licenciaturas, separadas por una coma**
 - d) **Y EN LA SECCIÓN DE ESCUELA, se describen las 2 o 3 involucradas.**

DESCRIPCIÓN:

Tesis (Maestría en Ciencias en Matemática Educativa, Maestría en Ciencias en Biotecnología Genómica y Maestría en Ciencias en Desarrollo de Productos Bióticos), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Legaria, CBG y CEPROBI, 2010, 1 archivo PDF, (125 páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CBG (Centro en Biotecnología Genómica)

Maestría en Ciencias en Biotecnología Genómica

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2006). Aislamiento y caracterización de levaduras antagonistas de hongos Fitopatógenos post- cosecha de cítricos (Maestría en Ciencias en Biotecnología Genómica). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Biotecnología Genómica, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias en Biotecnología Genómica), Instituto Politécnico Nacional, CBG, **2006**, 1 archivo PDF, (62 páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ciencias en Biotecnología

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2006). Aislamiento y caracterización de levaduras antagonistas de hongos Fitopatógenos post- cosecha de cítricos (Doctorado en Ciencias en Biotecnología). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Biotecnología Genómica, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ciencias en Biotecnología), Instituto Politécnico Nacional, CBG, **2006**, 1 archivo PDF, (62 páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CEPROBI (Centro de Desarrollo de Productos Bióticos)

Maestría en Ciencias en Desarrollo de Productos Bióticos

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Maestría en Ciencias en Desarrollo de Productos Bióticos). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Desarrollo de Productos Bióticos, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias en Desarrollo de Productos Bióticos), Instituto Politécnico Nacional, CEPROBI, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Maestría en Ciencias en Manejo Agroecológico de Plagas y Enfermedades

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Maestría en Ciencias en Manejo Agroecológico de Plagas y Enfermedades). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Desarrollo de Productos Bióticos, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias en Manejo Agroecológico de Plagas y Enfermedades), Instituto Politécnico Nacional, CEPROBI, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ciencias en Desarrollo de Productos Bióticos

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Doctorado en Ciencias en Desarrollo de Productos Bióticos). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Desarrollo de Productos Bióticos, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ciencias en Desarrollo de Productos Bióticos), Instituto Politécnico Nacional, CEPROBI, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Doctorado en Ciencias en Manejo Agroecológico de Plagas y Enfermedades

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Doctorado en Ciencias en Manejo Agroecológico de Plagas y Enfermedades). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Desarrollo de Productos Bióticos, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ciencias en Manejo Agroecológico de Plagas y Enfermedades), Instituto Politécnico Nacional, CEPROBI, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ciencias en Conservación del Patrimonio Paisajístico

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Doctorado en Ciencias en Conservación del Patrimonio Paisajístico). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Desarrollo de Productos Bióticos, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ciencias en Conservación del Patrimonio Paisajístico), Instituto Politécnico Nacional, CEPROBI, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Especialidad en Nutrición y Alimentos Funcionales

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Especialidad en Nutrición y Alimentos Funcionales). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Desarrollo de Productos Bióticos, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Especialidad en Nutrición y Alimentos Funcionales), Instituto Politécnico Nacional, CEPROBI, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CIBA (Centro de Investigación en Biotecnología Aplicada)

Maestría en Biotecnología Aplicada

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Maestría en Biotecnología Aplicada). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Biotecnología Aplicada, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Biotecnología Aplicada), Instituto Politécnico Nacional, CIBA, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Maestría en Biotecnología Productiva

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Maestría en Biotecnología Productiva). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Biotecnología Aplicada, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Biotecnología Productiva), Instituto Politécnico Nacional, CIBA, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ciencias en Biotecnología

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Doctorado en Ciencias en Biotecnología). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Biotecnología Aplicada, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ciencias en Biotecnología), Instituto Politécnico Nacional, CIBA, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Doctorado en Biotecnología Productiva

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Doctorado en Biotecnología Productiva). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Biotecnología Aplicada, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Biotecnología Productiva), Instituto Politécnico Nacional, CIBA, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CIC (Centro de Investigación en Computación)

Maestría en Ciencias en Ingeniería de Cómputo

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Ciencias en Ingeniería de Cómputo). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Computación, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias en Ingeniería de Cómputo), Instituto Politécnico Nacional, CIC, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Maestría en Ciencias de la Computación

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Ciencias de la Computación). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Computación, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias de la Computación), Instituto Politécnico Nacional, CIC, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ciencias de la Computación

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Ciencias de la Computación). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Computación, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ciencias de la Computación), Instituto Politécnico Nacional, CIC, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Computación, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos), Instituto Politécnico Nacional, CIC, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CICATA ALTAMIRA (Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada)

Maestría en Tecnología Avanzada

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Tecnología Avanzada), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Altamira, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Tecnología Avanzada), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Altamira, **2004**, 1 archivo PDF, (37 páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Tecnología Avanzada

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Tecnología Avanzada), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Altamira, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Tecnología Avanzada), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Altamira, **2004**, 1 archivo PDF, (37 páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CICATA LEGARIA (Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada)

Maestría en Ciencias en Matemática Educativa

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Ciencias en Matemática Educativa), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Legaria, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias en Matemática Educativa), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Legaria, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Maestría en Ciencias en Física Educativa

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Física Educativa), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Legaria, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Física Educativa), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Legaria, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Maestría en Tecnología Avanzada

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría Tecnología Avanzada), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Legaria, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Tecnología Avanzada), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Legaria, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Doctorado en Ciencias en Matemática Educativa

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Matemática Educativa), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Legaria, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Matemática Educativa), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Legaria, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ciencias en Física Educativa

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Física Educativa), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Legaria, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Física Educativa), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Legaria, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Tecnología Avanzada

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado Tecnología Avanzada), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Legaria, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Tecnología Avanzada), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Legaria, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CICATA QUERÉTARO (Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada)

Maestría en Tecnología Avanzada Tradicional

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Tecnología Avanzada Tradicional), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Querétaro, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Tecnología Avanzada Tradicional), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Querétaro, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Maestría en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Querétaro, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Querétaro, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Tecnología Avanzada Tradicional

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Tecnología Avanzada Tradicional), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Querétaro, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Tecnología Avanzada Tradicional), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Querétaro, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Doctorado en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Querétaro, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Querétaro, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Querétaro, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Querétaro, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Energía

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Energía). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Querétaro, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Energía), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Querétaro, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Especialidad en Tecnología Avanzada Tradicional

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Especialidad en Tecnología Avanzada Tradicional), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Querétaro, México.

DESCRIPCIÓN

Tesina (Especialidad en Tecnología Avanzada Tradicional), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Querétaro, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Especialidad en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Especialidad en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada, Unidad Querétaro, México.

DESCRIPCIÓN

Tesina (Especialidad en Tecnología Avanzada con Pertinencia Industrial), Instituto Politécnico Nacional, CICATA, Unidad Querétaro, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CICIMAR (Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas)

Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos), Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos), Instituto Politécnico Nacional, CICIMAR, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ciencias Marinas

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Ciencias Marinas), Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ciencias Marinas), Instituto Politécnico Nacional, CICIMAR, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Bioeconomía Pesquera y Acuícola

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Bioeconomía Pesquera y Acuícola), Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Bioeconomía Pesquera y Acuícola), Instituto Politécnico Nacional, CICIMAR, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Especialidad en Gestión de Ambientes Costeros

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Especialidad en Gestión de Ambientes Costeros), Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, México.

DESCRIPCIÓN

Tesina (Especialidad en Gestión de Ambientes Costeros), Instituto Politécnico Nacional, CICIMAR, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CIDETEC (Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico en Cómputo)

Maestría en Tecnología de Cómputo

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Tecnología de Cómputo), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico en Cómputo, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Tecnología de Cómputo), Instituto Politécnico Nacional, CIDETEC, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos), Instituto Politécnico Nacional, Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico en Cómputo, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ingeniería de Sistemas Robóticos y Mecatrónicos), Instituto Politécnico Nacional, CIDETEC, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CIECAS (Centro de Investigaciones Económicas, Administrativas y Sociales)

Maestría en Política y Gestión del Cambio Tecnológico

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Maestría en Política y Gestión del Cambio Tecnológico). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigaciones Económicas, Administrativas y Sociales, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Política y Gestión del Cambio Tecnológico), Instituto Politécnico Nacional, CIECAS, **2016**, 1 archivo PDF, **(37 páginas)**. tesis.ipn.mx

Maestría en Economía y Gestión Municipal

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Maestría en Economía y Gestión Municipal). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigaciones Económicas, Administrativas y Sociales, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Economía y Gestión Municipal), Instituto Politécnico Nacional, CIECAS, **2016**, 1 archivo PDF, **(37 páginas)**. tesis.ipn.mx

Maestría en Metodología de la Ciencia

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Maestría en Metodología de la Ciencia). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigaciones Económicas, Administrativas y Sociales, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Metodología de la Ciencia), Instituto Politécnico Nacional, CIECAS, **2016**, 1 archivo PDF, **(37 páginas)**. tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Maestría en Docencia Científica y Tecnológica

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Maestría en Docencia Científica y Tecnológica). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigaciones Económicas, Administrativas y Sociales, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Docencia Científica y Tecnológica), Instituto Politécnico Nacional, CIECAS, **2016**, 1 archivo PDF, (**37 páginas**). tesis.ipn.mx

Especialidad en Gestión Estratégica de la Innovación y la Propiedad Industrial

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Especialidad en Gestión Estratégica de la Innovación y la Propiedad Industrial). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigaciones Económicas, Administrativas y Sociales, México.

DESCRIPCIÓN

Tesina (Especialidad en Gestión Estratégica de la Innovación y la Propiedad Industrial), Instituto Politécnico Nacional, CIECAS, **2016**, 1 archivo PDF, (**37 páginas**). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CIIDIR DURANGO (Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional)

Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental

CITA

Alaniz Villanueva, Oscar Gilberto. (2008). Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado (Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental). Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Durango, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental), Instituto Politécnico Nacional, CIIDIR, Unidad Durango, **2008**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ciencias en Biotecnología

CITA

Alaniz Villanueva, Oscar Gilberto. (2008). Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado (Doctorado en Ciencias en Biotecnología). Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Durango, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ciencias en Biotecnología), Instituto Politécnico Nacional, CIIDIR, Unidad Durango, **2008**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico

CITA

Alaniz Villanueva, Oscar Gilberto. (2008). Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado (Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico). Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Durango, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico), Instituto Politécnico Nacional, CIIDIR, Unidad Durango, **2008**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CIIDIR MICHOACÁN (Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional)

[Maestría en Ciencias en Producción Agrícola Sustentable](#)

CITA

Alaniz Villanueva, Oscar Gilberto. (2008). Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado (Maestría en Ciencias en Producción Agrícola Sustentable). Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Michoacán, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias en Producción Agrícola Sustentable), Instituto Politécnico Nacional, CIIDIR, Unidad Michoacán, **2008**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

[Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico](#)

CITA

Alaniz Villanueva, Oscar Gilberto. (2008). Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado (Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico). Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Michoacán, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico Instituto Politécnico Nacional, CIIDIR, Unidad Michoacán, **2008**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CIIDIR OAXACA (Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional)

Maestría en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales

CITA

Alaniz Villanueva, Oscar Gilberto. (2008). Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado (Maestría en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales). Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Oaxaca, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales), Instituto Politécnico Nacional, CIIDIR, Unidad Oaxaca, **2008**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Maestría en Gestión de Proyectos para el Desarrollo Solidario

CITA

Alaniz Villanueva, Oscar Gilberto. (2008). Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado (Maestría en Gestión de Proyectos para el Desarrollo Solidario). Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Oaxaca, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Gestión de Proyectos para el Desarrollo Solidario), Instituto Politécnico Nacional, CIIDIR, Unidad Oaxaca, **2008**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales

CITA

Alaniz Villanueva, Oscar Gilberto. (2008). Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado (Doctorado en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales). Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Oaxaca, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales), Instituto Politécnico Nacional, CIIDIR, Unidad Oaxaca, **2008**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CIIDIR SINALOA (Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional)

Maestría en Recursos Naturales y Medio Ambiente

CITA

Alaniz Villanueva, Oscar Gilberto. (2008). Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado (Maestría en Recursos Naturales y Medio Ambiente). Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Sinaloa, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Recursos Naturales y Medio Ambiente), Instituto Politécnico Nacional, CIIDIR, Unidad Sinaloa, **2008**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ciencias en Biotecnología

CITA

Alaniz Villanueva, Oscar Gilberto. (2008). Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado (Doctorado en Ciencias en Biotecnología). Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Sinaloa, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ciencias en Biotecnología), Instituto Politécnico Nacional, CIIDIR, Unidad Sinaloa, **2008**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico

CITA

Alaniz Villanueva, Oscar Gilberto. (2008). Adición de residuo de la industria cervecera al ensilaje de maíz como alternativa de forraje para ganado (Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico). Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Sinaloa, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico), Instituto Politécnico Nacional, CIIDIR, Unidad Sinaloa, **2008**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CIEMAD (Centro Interdisciplinario de Investigación y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo)

Maestría en Ciencias en Estudios Ambientales y de la Sustentabilidad

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Ciencias en Estudios Ambientales y de la Sustentabilidad) Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias en Estudios Ambientales y de la Sustentabilidad), Instituto Politécnico Nacional, CIEMAD, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Maestría en Gestión y Auditorías Ambientales

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Gestión y Auditorías Ambientales) Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Gestión y Auditorías Ambientales), Instituto Politécnico Nacional, CIEMAD, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Medio Ambiente y Desarrollo

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Medio Ambiente y Desarrollo) Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Medio Ambiente y Desarrollo), Instituto Politécnico Nacional, CIEMAD, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico) Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Conservación del Patrimonio Paisajístico), Instituto Politécnico Nacional, CIEMAD, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CIITEC (Centro de Investigación e Innovación Tecnológica)

Maestría en Tecnología Avanzada

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Maestría en Tecnología Avanzada). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación e Innovación Tecnológica, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Tecnología Avanzada), Instituto Politécnico Nacional, CIITEC, **2016**, 1 archivo PDF, **(37 páginas)**. tesis.ipn.mx

Doctorado en Tecnología Avanzada

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Doctorado en Tecnología Avanzada). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación e Innovación Tecnológica, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Tecnología Avanzada), Instituto Politécnico Nacional, CIITEC, **2016**, 1 archivo PDF, **(37 páginas)**. tesis.ipn.mx

Especialidad en Ingeniería para el Transporte Público Terrestre

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Especialidad en Ingeniería para el Transporte Público Terrestre). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación e Innovación Tecnológica, México.

DESCRIPCIÓN

Tesina (Especialidad en Ingeniería para el Transporte Público Terrestre), Instituto Politécnico Nacional, CIITEC, **2016**, 1 archivo PDF, **(37 páginas)**. tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CITEDI TIJUANA (Centro de Investigación y Desarrollo de Tecnología Digital)

Maestría en Ciencias en Sistemas Digitales

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Maestría en Ciencias en Sistemas Digitales). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación y Desarrollo de Tecnología Digital, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ciencias en Sistemas Digitales), Instituto Politécnico Nacional, CITEDI, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Ciencias en Sistemas Digitales

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2004). Aislamiento de hongos degradadores de colorantes empleados en la industria textil (Doctorado en Ciencias en Sistemas Digitales). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Investigación y Desarrollo de Tecnología Digital, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Ciencias en Sistemas Digitales), Instituto Politécnico Nacional, CITEDI, **2004**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

CMPL (Centro Mexicano para la Producción más Limpia)

Maestría en Ingeniería en Producción más Limpia

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Maestría en Ingeniería en Producción más Limpia). Instituto Politécnico Nacional, Centro Mexicano para la Producción más Limpia, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Maestría en Ingeniería en Producción más Limpia), Instituto Politécnico Nacional, CMPL, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx

Doctorado en Energía

CITA

Castillo Hernández, Dalia. (2016). Manejo de la enfermedad periodontal en el paciente geriátrico con EPOC (Doctorado en Energía). Instituto Politécnico Nacional, Centro Mexicano para la Producción más Limpia, México.

DESCRIPCIÓN

Tesis (Doctorado en Energía), Instituto Politécnico Nacional, CMPL, **2016**, 1 archivo PDF, (**37** páginas). tesis.ipn.mx



Cita y Descripción en Dspace

“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

ANEXO

Consulta de la **CITA** y **DESCRIPCIÓN** en el Dspace.

CITA

dc.identifier.citation	Vacaseydel Aceves, Nora Belinda. (2010). Aislamiento y diversidad de especies del genero burkholderia en el estado de Tamaulipas. (Maestro en Ciencias en Biotecnología Genómica). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Biotecnología Genómica. México.	es
dc.identifier.uri	http://hdl.handle.net/123456789/8618	
dc.description	Tesis. (Maestro en Ciencias en Biotecnología Genómica). Instituto Politécnico Nacional, Centro de Biotecnología Genómica. 2010. 1 archivo PDF, (57 páginas), tesis.ipn.mx	es

DESCRIPCIÓN



“CENTROS DE INVESTIGACIÓN “

FUENTES CONSULTADAS

Fuente consultada para dc identifier citation

Normas APA. *Centro de Escritura Javeriano*. [Consultado 19 de Octubre del 2017]. Disponible en: <http://www.uees.edu.sv/editorial/publicaciones/Normas%20APA%20Sexta%20Edici%C3%B3n.pdf>

Las citas de fuentes de información y algunas normas de estilo: en las tesis y en los trabajos de investigación. *Universidad de Palermo, Biblioteca*. 2009. [Consultado 19 de Octubre del 2017]. Disponible en: http://www.palermo.edu/biblioteca/Archivos/biblioteca_09.pdf