



JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ

Generado desde: Universidad de Cádiz

Fecha del documento: 03/10/2019

0a11cb2a13621224bb864abdec28d649

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cv.normalizado.org/>

**JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ**

Apellidos: **TORREBLANCA LÓPEZ**
 Nombre: **JOSÉ**
 DNI: **28527445Q**
 Fecha de nacimiento: **19/03/1958**
 Sexo: **Hombre**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 Teléfono fijo: **954557984**
 Correo electrónico: **jtorreb@us.es**
 Teléfono móvil: **630257516**

Situación profesional actual

Nombre de la entidad: Universidad de Sevilla
Departamento, servicio, etc.: Biología Celular
Categoría/puesto o cargo: Catedrático de escuela universitaria
Ciudad de trabajo: Sevilla, Andalucía, España
Teléfono: 954557984
Fecha de inicio: 10/03/2000
Tipo de dedicación: Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Nombre de la entidad	Categoría/puesto o cargo	Fecha de inicio
1		Director de Departamento	11/12/2003
2		Profesora sustituta de interino	10/03/2000
3		Profesora sustituta de interino	18/09/1989
4		Profesora sustituta de interino	01/10/1987
5		Profesora sustituta de interino	15/11/1986
6	MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA	Actividad Profesional en MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA (SEVILLA, ESPAÑA)	01/10/1985
7	MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA	Actividad Profesional en MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA (SEVILLA, ESPAÑA)	01/11/1983
8		DIRECTOR DEL CURSO: ¿ADAPTACIÓN DE LA ENSEÑANZA DE BIOLOGÍA AL EEES¿.	
9		PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE DOCENCIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN 01-06-2007 HASTA LA ACTUALIDAD	

	Nombre de la entidad	Categoría/puesto o cargo	Fecha de inicio
10		SECRETARIO DE LA COMISIÓN DE DOCENCIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN DESDE 01-07-2003 HASTA 01-03-2007	
11		MIEMBRO DE LA COMISIÓN DE DOCENCIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN DESDE 01-06-1998 HASTA LA ACTUALIDAD	
12		MIEMBRO DE LA COMISIÓN ESTATUTARIA DE PLANES DE ESTUDIO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN 01-05-1995 HASTA 01-12-1997	
13		MIEMBRO DE LA COMISIÓN DEL PLAN DE ESTUDIO PARA EL GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN 01-06-2008 HASTA LA ACTUALIDAD	
14		- MIEMBRO DE LA COMISIÓN DE PRÁCTICAS DE INSERCIÓN LABORAL DEL CLAUSTRO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA DE 24-05-2000 A 28-06-2002	
15		REPRESENTANTE DE CSI-CSIF EN EL PROGRAMA DE MEJORA, PROMOCIÓN Y ESTABILIDAD DEL PROFESORADO Y RETRIBUCIONES DEL P.A.S.	
16		REPRESENTANTE DE CSI-CSIF EN LA MESA SECTORIAL DE UNIVERSIDADES.	
17		- TITULACIÓN DE PERSONAL DE LA CATEGORÍA C. TÍTULOS RECONOCIDOS SOBRE PROTECCIÓN DE LOS ANIMALES UTILIZADOS PARA EXPERIMENTACIÓN Y OTROS FINES CIENTÍFICOS. RD. 1201/2005 DESDE 21-7-2006	
18		- TITULACIÓN DE PERSONAL DE LA CATEGORÍA B. TÍTULOS RECONOCIDOS SOBRE PROTECCIÓN DE LOS ANIMALES UTILIZADOS PARA EXPERIMENTACIÓN Y OTROS FINES CIENTÍFICOS. RD. 1201/2005 DESDE 21-7-2006	
19		MIEMBRO DE LA PONENCIA DE BIOLOGÍA DE COU, CURSO 92-93 Y 93-94.	
20		SUBVENCIÓN DE LA JUNTA DE GOBIERNO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA PARA LA REALIZACIÓN DEL CURSO "INICIACIÓN A LAS TÉCNICAS CITOLÓGICAS E HISTOLÓGICAS."	

	Nombre de la entidad	Categoría/puesto o cargo	Fecha de inicio
21		DIRECCIÓN E IMPARTICIÓN DEL CURSO "INICIACIÓN A LAS TÉCNICAS CITOLÓGICAS E HISTOLÓGICAS". DPTO. DE BIOLOGÍA CELULAR. ACTIVIDAD REGLADA DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO Nº DE REG. 950000088A.	
22		IMPARTICIÓN DEL CURSO "TÉCNICAS DE LABORATORIO".	
23		IMPARTICIÓN DEL CURSO "BASES PARA UNA CORRECTA NUTRICIÓN".	
24		IMPARTICIÓN DEL CURSO "LOS USOS DEL MICROSCOPIO EN EL LABORATORIO".	
25		IMPARTICIÓN DEL CURSO "ESTUDIO MORFOLÓGICO DE LAS PLANTAS".	
26		SECRETARIO DE LA JUNTA DE PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.	
27		MIEMBRO DE LA JUNTA DE PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA 4-12-90 HASTA 12-2003	
28		MIEMBRO DEL CLAUSTRO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA 1996 A 2009	
29		MIEMBRO DE LA JUNTA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN DE SEVILLA DESDE 01-05-1994 HASTA LA ACTUALIDAD	
30		MIEMBRO DE LA JUNTA DE LA ESCUELA DEL PROFESORADO DE E.G.B. DE SEVILLA (7-12-90 HASTA 20-12-93)	
31		SECRETARIO DE LA E.U. DEL PROFESORADO DE E.G.B. DE SEVILLA 7-12-90 HASTA 20-12-93.	
32		SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR 24-5-2002 A 11-12-2003	
33		DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR 11-12-2003 HASTA LA ACTUALIDAD	

1 Ciudad de trabajo: Universidad de Sevilla,
Categoría/puesto o cargo: Director de Departamento
Fecha de inicio: 11/12/2003 **Duración:** 2968 días

2 Ciudad de trabajo: - Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Profesora sustituta de interino
Fecha de inicio: 10/03/2000

- 3 Ciudad de trabajo:** - Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Profesora sustituta de interino
Fecha de inicio: 18/09/1989 **Duración:** 3825 días - 1 hora
- 4 Ciudad de trabajo:** - Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Profesora sustituta de interino
Fecha de inicio: 01/10/1987 **Duración:** 716 días - 23 horas
- 5 Ciudad de trabajo:** - Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Profesora sustituta de interino
Fecha de inicio: 15/11/1986 **Duración:** 319 días
- 6 Nombre de la entidad:** MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA
Ciudad de trabajo: SEVILLA, ESPAÑA,
Categoría/puesto o cargo: Actividad Profesional en MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA (SEVILLA, ESPAÑA)
Fecha de inicio: 01/10/1985 **Duración:** 396 días
- 7 Nombre de la entidad:** MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA
Ciudad de trabajo: SEVILLA, ESPAÑA,
Categoría/puesto o cargo: Actividad Profesional en MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA (SEVILLA, ESPAÑA)
Fecha de inicio: 01/11/1983 **Duración:** 577 días - 23 horas
- 8 Categoría/puesto o cargo:** DIRECTOR DEL CURSO: ¿ADAPTACIÓN DE LA ENSEÑANZA DE BIOLOGÍA AL EEES¿.
- 9 Categoría/puesto o cargo:** PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE DOCENCIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN 01-06-2007 HASTA LA ACTUALIDAD
- 10 Categoría/puesto o cargo:** SECRETARIO DE LA COMISIÓN DE DOCENCIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN DESDE 01-07-2003 HASTA 01-03-2007
- 11 Categoría/puesto o cargo:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN DE DOCENCIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN DESDE 01-06-1998 HASTA LA ACTUALIDAD
- 12 Categoría/puesto o cargo:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN ESTATUTARIA DE PLANES DE ESTUDIO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN 01-05-1995 HASTA 01-12-1997
- 13 Categoría/puesto o cargo:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN DEL PLAN DE ESTUDIO PARA EL GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN 01-06-2008 HASTA LA ACTUALIDAD
- 14 Categoría/puesto o cargo:** - MIEMBRO DE LA COMISIÓN DE PRÁCTICAS DE INSERCIÓN LABORAL DEL CLAUSTRO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA DE 24-05-2000 A 28-06-2002
- 15 Categoría/puesto o cargo:** REPRESENTANTE DE CSI-CSIF EN EL PROGRAMA DE MEJORA, PROMOCIÓN Y ESTABILIDAD DEL PROFESORADO Y RETRIBUCIONES DEL P.A.S.

- 16** **Categoría/puesto o cargo:** REPRESENTANTE DE CSI-CSIF EN LA MESA SECTORIAL DE UNIVERSIDADES.
- 17** **Categoría/puesto o cargo:** - TITULACIÓN DE PERSONAL DE LA CATEGORÍA C. TÍTULOS RECONOCIDOS SOBRE PROTECCIÓN DE LOS ANIMALES UTILIZADOS PARA EXPERIMENTACIÓN Y OTROS FINES CIENTÍFICOS. RD. 1201/2005 DESDE 21-7-2006
- 18** **Categoría/puesto o cargo:** - TITULACIÓN DE PERSONAL DE LA CATEGORÍA B. TÍTULOS RECONOCIDOS SOBRE PROTECCIÓN DE LOS ANIMALES UTILIZADOS PARA EXPERIMENTACIÓN Y OTROS FINES CIENTÍFICOS. RD. 1201/2005 DESDE 21-7-2006
- 19** **Categoría/puesto o cargo:** MIEMBRO DE LA PONENCIA DE BIOLOGÍA DE COU, CURSO 92-93 Y 93-94.
- 20** **Categoría/puesto o cargo:** SUBVENCIÓN DE LA JUNTA DE GOBIERNO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA PARA LA REALIZACIÓN DEL CURSO "INICIACIÓN A LAS TÉCNICAS CITOLÓGICAS E HISTOLÓGICAS."
- 21** **Categoría/puesto o cargo:** DIRECCIÓN E IMPARTICIÓN DEL CURSO "INICIACIÓN A LAS TÉCNICAS CITOLÓGICAS E HISTOLÓGICAS". DPTO. DE BIOLOGÍA CELULAR. ACTIVIDAD REGLADA DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO Nº DE REG. 950000088A.
- 22** **Categoría/puesto o cargo:** IMPARTICIÓN DEL CURSO "TÉCNICAS DE LABORATORIO".
- 23** **Categoría/puesto o cargo:** IMPARTICIÓN DEL CURSO "BASES PARA UNA CORRECTA NUTRICIÓN".
- 24** **Categoría/puesto o cargo:** IMPARTICIÓN DEL CURSO "LOS USOS DEL MICROSCOPIO EN EL LABORATORIO".
- 25** **Categoría/puesto o cargo:** IMPARTICIÓN DEL CURSO "ESTUDIO MORFOLÓGICO DE LAS PLANTAS".
- 26** **Categoría/puesto o cargo:** SECRETARIO DE LA JUNTA DE PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.
- 27** **Categoría/puesto o cargo:** MIEMBRO DE LA JUNTA DE PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA 4-12-90 HASTA 12-2003
- 28** **Categoría/puesto o cargo:** MIEMBRO DEL CLAUSTRO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA 1996 A 2009
- 29** **Categoría/puesto o cargo:** MIEMBRO DE LA JUNTA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN DE SEVILLA DESDE 01-05-1994 HASTA LA ACTUALIDAD



- 30** **Categoría/puesto o cargo:** MIEMBRO DE LA JUNTA DE LA ESCUELA DEL PROFESORADO DE E.G.B. DE SEVILLA (7-12-90 HASTA 20-12-93)
- 31** **Categoría/puesto o cargo:** SECRETARIO DE LA E.U. DEL PROFESORADO DE E.G.B. DE SEVILLA 7-12-90 HASTA 20-12-93.
- 32** **Categoría/puesto o cargo:** SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR 24-5-2002 A 11-12-2003
- 33** **Categoría/puesto o cargo:** DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR 11-12-2003 HASTA LA ACTUALIDAD



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Doctorados

Programa de doctorado: DOCTOR EN CIENCIAS BIOLÓGICAS

Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. BIOLOGIA CELULAR

Fecha de la titulación: 1984

Título de la tesis: ALTERACIONES MORFOFUNCIONALES DE LA MUCOSA GÁSTRICA DE RATA TRAS LA INGESTA DE BEBIDAS ALCOHÓLICAS DURANTE DISTINTOS PERIODOS DE TIEMPO Y CONDICIONES DE ALIMENTACIÓN.

Director/a de tesis: Moreno-Onorato, Francisco Javier

Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

- Título de la formación:** IMPARTICIÓN DEL CURSO DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA "EXPERIENCIAS DIDÁCTICAS EN EL LABORATORIO DE CIENCIAS NATURALES".
- Título de la formación:** DIRECCIÓN E IMPARTICIÓN DEL CURSO DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA "INICIACIÓN A LAS TÉCNICAS CITOLÓGICAS E HISTOLÓGICAS"

Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

- Título del curso/seminario:** Uso de Blackboard Learn en asignaturas con gran número de Alumnos
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla. Instituto de Ciencias de la Educación
Fecha de fin: 27/09/2016
- Título del curso/seminario:** Análisis de Resultados en Trabajos de Investigación I: Funcionamiento Básico del Programa SPSS
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla. Instituto de Ciencias de la Educación
Fecha de fin: 09/07/2014



Actividad docente

Docencia impartida

Nombre asignatura/curso: Corrección y preparación de exámenes tipo test: Lectora de marcas ópticas de la Facultad de Farmacia

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa

Curso que se imparte: Curso del I.C.E. Universidad de Sevilla

Fecha de última vez: 09/11/2012

Entidad de realización: Facultad de Farmacia. Universidad de Sevilla

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

Título del trabajo: EFECTOS CITOPROTECTORES DE FÁRMACOS INHIBIDORES DE LA SECRECIÓN ÁCIDA EN MUCOSA GÁSTRICA DE RATA. ESTUDIO CUANTITATIVO Y ULTRAESTRUCTURAL

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. CIRUGÍA

Doctorando-a/alumno-a: FRANCISCO IBAÑEZ DELGADO

Fecha de lectura: 1989

Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

- 1 Giráldez-Pérez, Rosa María.

Denominación del material: Recursos de Realidad Aumentada. Diferencia entre células eucariotas animales y vegetales.

Perfil de destinatarios/as: Alumnos de Grado de Biología y de Ciencias de la Educación

Fecha de la elaboración: 02/07/2018

- 2 Limón-mortes, Cristina.

Denominación del material: Principios, Instrumentación y Metodología en Biología Celular y Microbiología

Fecha de la elaboración: 12/06/2012

Participación en proyectos de innovación docente (planes y equipos de trabajo relacionados con EEES)

- 1 **Título del proyecto:** Aprendizaje Basado en la Confección de material Didáctico por parte del Alumnado

Investigador/a principal: MANUEL LUIS ORTA VÁZQUEZ

Número de participantes: 9

Importe concedido: 870

Entidad financiadora: Universidad de Sevilla

Fecha fin de la participación: 31/12/2015

Duración de la participación: 155 días - 1 hora

2 Título del proyecto: APRENDIZAJE BASADO EN LA CONFECCIÓN DE MATERIAL DIDÁCTICO POR PARTE DEL ALUMNADO

Aportación al proyecto: La asignatura Principios, Instrumentación y Metodología en Biología Celular y Microbiología (PIMBC M), de primer curso del Grado en Biología, presenta según nuestra experiencia de varios años, un grado de aceptación por parte del alumnado adecuado en cuanto a la estructuración y contenidos. El programa de teoría del área de Biología Celular incluye un tema inicial en el que se tratan varios aspectos de la asignatura de forma muy general. Dentro de éste, en el apartado dedicado al estudio de ¿Organismos Modelo en el estudio de la Biología Celular¿, hemos detectado una cierta dificultad por parte del alumnado para entender la importancia y el uso experimental de dichos organismos. Con la realización del proyecto que se propone, se tratará de mejorar la comprensión del uso de organismos modelo en Biología Celular.

Investigador/a principal: MANUEL LUIS ORTA VÁZQUEZ

Número de participantes: 8

Importe concedido: 870

Entidad financiadora: UNIVERSIADAD DE SEVILLA

Fecha fin de la participación: 31/12/2015

Duración de la participación: 155 días - 1 hora

3 Título del proyecto: ELABORACIÓN COLABORATIVA DE RECURSOS DIDÁCTICOS POR PARTE DEL ALUMNADO Y SU APLICACIÓN EN DOS ASIGNATURAS DEL GRADO DE BIOQUÍMICA

Investigador/a principal: INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA

Número de participantes: 8

Entidad financiadora: Universidad de Sevilla

Fecha fin de la participación: 19/12/2014

Duración de la participación: 171 días - 1 hora

4 Título del proyecto: Enseñanza online en el área de Biología Celular: elaboración de material audiovisual para prácticas y verificación de estrategias de evaluación online

Investigador/a principal: INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA

Número de participantes: 5

Importe concedido: 700

Entidad financiadora: Plan Propio de Docencia de la universidad de Sevilla

Fecha fin de la participación: 15/10/2012

Duración de la participación: 354 días

5 Título del proyecto: Complementos de aprendizaje en la asignatura de Cultivos Celulares: la conferencia a distancia mediante Wimba Classroom y la conferencia presencial

Investigador/a principal: INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA

Número de participantes: 4

Importe concedido: 700

Entidad financiadora: I Plan Propio de Docencia Universidad de Sevilla

Fecha fin de la participación: 31/12/2010

Duración de la participación: 72 días - 1 hora

6 Título del proyecto: Evaluación y aprendizaje de las prácticas de PIM

Investigador/a principal: JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ

Número de participantes: 5

Importe concedido: 1.200

Fecha fin de la participación: 30/09/2010

Duración de la participación: 364 días

7 Título del proyecto: Desarrollo e implantación de sistemas complementarios de teleformación y autoevaluación para su uso en plataformas digitales. Su aplicación en la enseñanza de Biología en las titulaciones de Maestro: implicaciones educativas y sociales.

Investigador/a principal: FRANCISCO CORDOBA GARCIA

Número de participantes: 7

Fecha fin de la participación: 30/09/2008

Duración de la participación: 365 días



Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Denominación del proyecto:** Ayudas para la Divulgación de proyectos de investigación, innovación y mejora de la actividad docente
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA
Número de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: I Plan Propio de Docencia
Cód. según financiadora: solicitud nº 36
Fecha de inicio: 16/06/2011 **Duración del proyecto:** 1 día
Cuantía total: 1.000
- 2 Denominación del proyecto:** CONSOLIDACIÓN DE LA COLABORACIÓN DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE LA USE Y LA EMPRESA PHILOSEED ESPAÑA S.L.
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: CATALINA LARA CORONADO
Número de investigadores/as: 10
Cód. según financiadora: OTRI2010
Fecha de inicio: 05/05/2010 **Duración del proyecto:** 148 días
Cuantía total: 3.000
- 3 Denominación del proyecto:** AYUDA PARA LA DIVULGACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y MEJORA DE LA ACTIVIDAD DOCENTE
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: INMACULADA SANCHEZ AGUAYO
Número de investigadores/as: 4
Cód. según financiadora: 186
Fecha de inicio: 03/03/2010
Cuantía total: 900
- 4 Denominación del proyecto:** GRUPO BIO132 FINANCIACIÓN DE LOS GRUPOS UNIVERSITARIOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO DE ANDALUCÍA.
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: INMACULADA SANCHEZ AGUAYO
Número de investigadores/as: 6
Cód. según financiadora: BIO132
Fecha de inicio: 08/10/2009 **Duración del proyecto:** 814 días - 1 hora
Cuantía total: 4.023,77

- 5 Denominación del proyecto:** AUTOAPRENDIZAJE DE ENSEÑANZAS PRÁCTICAS DE LA LICENCIATURA DE BIOLOGÍA A TRAVÉS DE LA PLATAFORMA VIRTUAL DE LA UNIVERSIDAD. ENSAYO EN DOS ASIGNATURAS
Ámbito del proyecto: Autonómica
Investigador/es responsable/es: INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ
Número de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: VICERRECTORADO DE DOCENCIA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Cód. según financiadora: SOLICITUD Nº 102
Fecha de inicio: 01/10/2008 **Duración del proyecto:** 272 días
Cuantía total: 900
- 6 Denominación del proyecto:** ADAPTACIÓN AL E.E.E.S. DE "ACTIVIDADES PRÁCTICAS INTEGRADAS" DE LAS ASIGNATURAS DE CIENCIAS DEL GRADO DE MAESTRO DE ENSEÑANZA PRIMARIA
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Número de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Cód. según financiadora: 1077/2007
Fecha de inicio: 01/10/2007 **Duración del proyecto:** 365 días
Cuantía total: 2.100
- 7 Denominación del proyecto:** EVALUACIÓN Y AUTOAPRENDIZAJE ASISTIDO POR ORDENADOR. PROPUESTA DE RENOVACIÓN METODOLÓGICA DE UNA ASIGNATURA DE LA LICENCIATURA EN BIOLOGÍA
Ámbito del proyecto: Autonómica
Investigador/es responsable/es: JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ
Número de investigadores/as: 3
Cód. según financiadora: 1412/2007
Fecha de inicio: 03/09/2007 **Duración del proyecto:** 301 días
Cuantía total: 3.000
- 8 Denominación del proyecto:** ADAPTACIÓN DE LA ENSEÑANZA DE BIOLOGÍA AL E.E.E.S.
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: FRANCISCO GIL MARTINEZ
Número de investigadores/as: 2
Cód. según financiadora: 453/2007
Fecha de inicio: 04/07/2007
Cuantía total: 4.643
- 9 Denominación del proyecto:** ESTUDIO DEL EFECTO DE DIFERENTES FÁRMACOS DE CARÁCTER ANTIESTROGÉNICO E INHIBIDORES DE TOPOISOMERASAS EN DISTINTAS LÍNEAS TUMORALES DE CÁNCER DE MAMA
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: PAULA DAZA NAVARRO
Número de investigadores/as: 4
Cód. según financiadora: 2002/1498
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración del proyecto:** 364 días
Cuantía total: 3.000

- 10 Denominación del proyecto:** CARACTERIZACIÓN ULTRAESTRUCTURAL DEL POTENCIAL PATOGENICO DE COLLETOTRICHUM SOBRE PLANTAS DE FRESA, FASES ASINTOMÁTICAS Y SU RELACIÓN EN CRITERIOS DE SUSCEPTIBILIDAD Y RESISTENCIA.

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: FERNANDO ROMERO MUÑOZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO

Número de investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: PIA-03-015

Fecha de inicio: 01/01/2003

Duración del proyecto: 1076 días

Cuantía total: 49.925

- 11 Denominación del proyecto:** PROTECCION POR EL COQ FRENTE AL ESTRES OXIDATIVO: SU SINTESIS, DISTRIBUCION Y REGULACION EN CELULAS EUCARIOTICAS

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: PLACIDO NAVAS LLORET

Número de investigadores/as: 13

Cód. según financiadora: PB98-0329

Fecha de inicio: 01/12/1999

Duración del proyecto: 1096 días

Cuantía total: 102.172,06

- 12 Denominación del proyecto:** DESARROLLO DE PRODUCTOS LACTEOS CON GRASA MONOINSATURADA Y SUPLEMENTADA CON EL ANTIOXIDANTE COENZIMA Q10 CON LA FINALIDAD DE MEJORAR EL PROCESO DE ENVEJECIMIENTO CELULAR PARTICIPACION DE LAS MEMBRANA

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: FRANCISCO JOSÉ MATAIX VERDU; PLACIDO NAVAS LLORET

Número de investigadores/as: 11

Cód. según financiadora: 1FD97-0457-CO2-02

Fecha de inicio: 01/01/1999

Duración del proyecto: 731 días

Cuantía total: 159.268,21

Participación en contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1 Denominación del proyecto:** ADAPTACIÓN AL EEES DE ACTIVIDADES PRÁCTICAS INTEGRADAS DE LAS ASIGNATURAS DE CIENCIAS DEL GRADO DE MAESTRO DE ENSEÑANZA PRIMARIA

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MANUEL RIVAS MORENO

N.º investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: 469897685465BFDAB5AED9

Fecha inicio: 01/09/2007

Duración del proyecto: 303 días

Cuantía total: 2.100

- 2 Denominación del proyecto:** IMPLEMENTACIÓN DE UN SOFTWARE DE ASISTENCIA A LA DOCENCIA

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: ANTONIO ARIZA GARCÍA



N.º investigadores/as: 6

Cód. según financiadora: 611422829465569AD513BB

Fecha inicio: 01/09/2007

Duración del proyecto: 303 días

Cuántía total: 1.500

- 3 Denominación del proyecto:** EVALUACIÓN Y AUTOAPRENDIZAJE ASISTIDO POR ORDENADOR. PROPUESTA DE RENOVACIÓN METODOLÓGICA DE UNA ASIGNATURA DE LA LICENCIATURA DE BIOLOGÍA.

Ámbito del proyecto: Autonómica

Investigador/a responsable: JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ

N.º investigadores/as: 1

Cód. según financiadora: 1879414023465C6DDF11BAB

Fecha inicio: 01/09/2007

Duración del proyecto: 303 días

Cuántía total: 4.000

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. Captura de Realidad Mixta: Viaje al interior de la célula guiado por el profesor José Torreblanca.2018.
- 2** Delmani, Fatima Azzahra; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; ROSARIO VILAPLANA SERRANO; FRANCISCO GONZALEZ VILCHEZ. Biological activity and redistribution of nucleolar proteins of two different cell lines treated with cis-dichloro-1,2-propylenediamine-N,N,N',N'-tetracetato ruthenium (III) (RAP). Indian Journal of Experimental Biology. 52, pp. 579 - 588. 2014.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0.835
Agencia de impacto: ISI
- 3** FRANCISCO TEODORO ARROYO CORDERO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; PAULA DAZA NAVARRO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FERNANDO ROMERO MUÑOZ. Differential Pathogenic Response in Strawberry Tissues and Organs by Colletotrichum acutatum. Journal of Agricultural Science and Technology. 5 - 4, pp. 393 - 398. 2011.
Tipo de producción: Artículo
- 4** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; ANTONIO ARIZA GARCÍA; PAULA DAZA NAVARRO; INMACULADA SANCHEZ AGUAYO. RENOVACIÓN DE LA METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA MEDIANTE LACREACIÓN Y UTILIZACIÓN DE SOFTWARE DE ASISTENCIA A LADOCENCIA. ACTAS DE LAS VII JORNADAS INTERNACIONALES DE INNOVACIÓN UNIVERSITARIA. pp. ¿? - +9. 2010.
Tipo de producción: Capítulos de libros
Tipo de soporte: Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 5** INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA; Reina-Del Pozo,Manuel; CASTRO-FEO,BEGOÑA; SANTIAGO MATEOS CORDERO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. REALIZACION DE SEMINARIOS A DISTANCIA MEDIANTE EL USO DEHERRAMIENTAS DE BLACKBOARD (WIMBACLASSROOM DE WEBCT) PARA CONOCER LAS



APLICACIONES Y AVANCES DE LOS CULTIVOS CELULARES EN RELACION AL AMBITO LABORAL. ACTAS DE LAS VII JORNADAS INTERNACIONALES DE INNOVACIÓN UNIVERSITARIA. pp. ¿? - ¿? + 10. 2010.

Tipo de producción: Capítulos de libros

Tipo de soporte: Libro

En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 6** INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; ANTONIO ARIZA GARCÍA; INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA; Amores-, Petra; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. ANÁLISIS DE LA POSICIÓN DE LOS ÍTEM EN RELACIÓN CON LOS ÍNDICES DE DIFICULTAD DE LOS MISMOS. ACTAS DE LAS VII JORNADAS INTERNACIONALES DE INNOVACIÓN UNIVERSITARIA. pp. ¿? - ¿? + 11. 2010.

Tipo de producción: Capítulos de libros

Tipo de soporte: Libro

En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 7** INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA; Reina-del Pozo, Manuel; Castro-feo, Begoña; SANTIAGO MATEOS CORDERO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. REALIZACIÓN DE SEMINARIOS A DISTANCIA MEDIANTE EL USO DE HERRAMIENTAS DE BLACKBOARD (WIMBACCLASSROOM DE WEBCT) PARA CONOCER LAS APLICACIONES Y AVANCES DE LOS CULTIVOS CELULARES EN RELACIÓN AL ÁMBITO LABORAL. REDU. Revista de Docencia Universitaria. 8 - 2, pp. 161 - 173. 2010.

Tipo de producción: Artículo

- 8** FRANCISCO TEODORO ARROYO CORDERO; BERTA DE LOS SANTOS GARCÍA DE PAREDES; FERNANDO ROMERO MUÑOZ; PAULA DAZA NAVARRO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. CHARACTERIZATION OF INFECTION AND COLONIZATION OF STRAWBERRY CROWNS BY COLLETOTRICHUM ACUTATUM. Acta Horticulturae. 842, pp. 231 - 234. 2009.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 1.821

Agencia de impacto: ISI

- 9** FRANCISCO TEODORO ARROYO CORDERO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; PAULA DAZA NAVARRO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FERNANDO ROMERO MUÑOZ. DIFFERENTIAL PATHOGENIC RESPONSE IN STRAWBERRY LEAVES AND PETIOLES BY COLLETOTRICHUM ACUTATUM. Journal of Plant Pathology. 90 - 2, pp. 210 - 210. 2009. Disponible en Internet en: <<http://www.sipav.org/main/main.htm>>.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 0.974

Agencia de impacto: ISI

- 10** Delmani-, Fatima-Azzahra; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; Vilaplana-, R; FRANCISCO GONZALEZ VILCHEZ. IN VITRO EXPRESSION AND REDISTRIBUTION OF NUCLEOLAR PROTEINS FOLLOWING THE TREATMENT WITH CIS-DICHLORO-1,2-PROPYLENEDIAMINE-N,N,N',N'-TETRAACETATO RUTHENIUM (III) (RAP). Oncology Research. 17 - 9, pp. 425 - 435. 2009.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 1.478

Agencia de impacto: ISI

- 11** BERTA DE LOS SANTOS GARCÍA DE PAREDES; FERNANDO ROMERO MUÑOZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. CHARACTERIZATION OF INFECTION AND COLONIZATION OF STRAWBERRY CROWNS BY COLLETOTRICHUM ACUTATUM. Acta Horticulturae. 1 - 842, pp. 231 - 234. 2009.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 1.821

Agencia de impacto: ISI

- 12** FRANCISCO CORDOBA GARCIA; RAFAEL TORRONTERAS SANTIAGO; ANTONIO CANALEJO RAYA; JAVIER CALZADA SAMPERIO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; ANTONIO ARIZA GARCÍA; Sánchez-Sotelo, Ángel. DESARROLLO E IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS COMPLEMENTARIOS DE TELEFORMACIÓN Y AUTOEVALUACIÓN PARA SU USO EN PLATAFORMAS DIGITALES. SU APLICACIÓN EN LA ENSEÑANZA DE BIOLOGÍA EN LAS TITULACIONES DE MAESTRO: IMPLICACIONES EDUCATIVAS Y SOCIALES. PRÁCTICAS DE INNOVACIÓN PARA LA MEJORA DE LA DOCENCIA UNIVERSITARIA. pp. 1 - 21. 2009.

Tipo de producción: Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 13** ROSARIO VILAPLANA SERRANO; Delmani-, Fatima-Azzahra; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; Manteca-, Consolación; González-Vilchez, F. SYNTHESIS, INTERACTION WITH DOUBLE-HELICAL DNA AND BIOLOGICAL ACTIVITY OF THE WATER SOLUBLE COMPLEX CIS-DICHLORO-1,2-PROPYLENEDIAMINE-N,N,N',N'-TETRAACETATO RUTHENIUM (III) (RAP). Journal of Inorganic Biochemistry. 100 - 11, pp. 1834 - 1841. 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.jinorgbio.2006.07.012>>.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 2.654**Agencia de impacto:** ISI

- 14** PAULA DAZA NAVARRO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. THE COMET ASSAY DIFFERENTIATES EFFICIENTLY AND RAPIDLY BETWEEN GENOTOXINS AND CYTOTOXINS IN QUIESCENT CELLS. Cell Biology International. 28 - 7, pp. 497 - 502. 2004. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.cellbi.2004.04.003>>.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 1.015**Agencia de impacto:** ISI

- 15** INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; Rodríguez-Galán, José Manuel; García-, R; Torreblanca-, J; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; Pardo-, José Manuel; JOSE MANUEL PARDO PRIETO. SALT STRESS ENHANCES XYLEM DEVELOPMENT AND EXPRESSION OF S-ADENOSYL-L-METHIONINE SYNTHASE IN LIGNIFYING TISSUES OF TOMATO PLANTS. Planta. 220 - 2, pp. 278 - 285. 2004. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1007/s00425-004-1350-2>>.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 3.113**Agencia de impacto:** ISI

- 16** FRANCISCO TEODORO ARROYO CORDERO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; PAULA DAZA NAVARRO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; Santos-, B; CARMEN BARRAU GARCÍA; CESAR BLANCO RUIZ; MARIA PORRAS GUILLEN; FERNANDO ROMERO MUÑOZ. DEVELOPMENT OF COLLETOTRICHUM ACUTATUM IN THE FOLIAR TISSUE OF STRAWBERRY PLANTS. Plant Protection Science. 38 - SPECIAL 2, pp. 429 - 431. 2002.

Tipo de producción: Artículo

- 17** PAULA DAZA NAVARRO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. DNA STRAND-BREAKS INDUCED BY THE TOPOISOMERASE I INHIBITOR CAMPTOTHECIN IN UNSTIMULATED HUMAN WHITE BLOOD CELLS. Cell Biology International. 26 - 8, pp. 707 - 713. 2002.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 1.017**Agencia de impacto:** ISI

- 18** PAULA DAZA NAVARRO; ANTONIO ARIZA GARCÍA; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. EVALUACIÓN Y MEDICIÓN: COMPARACIÓN DE CUATRO MANERAS DE MEDICIÓN ASISTIDAS POR ORDENADOR. UN ESTUDIO ESTADÍSTICO. Pixel-Bit: Revista de Medios y Educación. 16, pp. 121 - 130. 2001.

Tipo de producción: Artículo

- 19** INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; MARIA ANGELES DE LA HERMOSA CABALLERO; ALFONSO MATE BARRERO; JOANA PLANAS ROSSELLÓ; CARMEN MARIA VAZQUEZ CUETO. MORPHOLOGICAL AND FUNCTIONAL ABNORMALITIES IN THE ILEUM OF RATS WITH SPONTANEOUS HYPERTENSION: STUDIES ON SGLT1 PROTEIN. Scandinavian Journal of Gastroenterology. 36 - 5, pp. 494 - 501. 2001.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 1.826**Agencia de impacto:** ISI

- 20** INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; MARIA ANGELES DE LA HERMOSA CABALLERO; ALFONSO MATE BARRERO; JOANA PLANAS ROSSELLÓ; CARMEN MARIA VAZQUEZ CUETO. ULTRASTRUCTURAL AND FUNCTIONAL CHANGES IN THE JEJUNAL EPITHELIUM OF SPONTANEOUSLY HYPERTENSIVE RATS. Life Sciences. 68 - 18, pp. 2105 - 2113. 2001. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/B6T99-42RDRN3-5/1/a2883206deaceee76fe897ab2470726d>.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 1.758

Agencia de impacto: ISI

- 21** FRANCISCO ABADÍA MOLINA; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. INHIBITION OF NUCLEOLAR PROTEIN NUCLEOLIN BY ELECTROPORATION WITH ANTI-NUCLEOLIN ANTIBODIES RESULTS IN AN INCREASE OF THE NUCLEOLAR SIZE. 90 - 4, pp. 355 - 361. 1998. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/B6VRK-3XVNSC0-5Y/1/ee9ae22c18615399ffee84530166183a>.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 1.075

Agencia de impacto: ISI

- 22** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. Obtención y preparación de muestras biológicas para microscopía. 1998.

- 23** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. Preparación de secciones de muestras biológicas para microscopía. 1998.

- 24** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. Técnicas básicas de tinción para muestras biológicas. 1998.

- 25** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. Métodos básicos de observación microscópica en biología. 1998.

- 26** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; MATILDE SANCHO MARTINEZ; ANTONIO ARIZA GARCÍA. LA UTILIZACIÓN DE BASES DE DATOS COMO HERRAMIENTAS DE EVALUACIÓN. Pixel-Bit: Revista de Medios y Educación. 7, pp. 73 - 82. 1996.

Tipo de producción: Artículo

- 27** Rodrigo-, Rosa María; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. AN EXPERIMENTAL APPROACH TO THE STUDY OF AG-NOR PROTEINS. Acta Histochemica et Cytochemica. 27 - 3, pp. 259 - 273. 1994.

Tipo de producción: Artículo

- 28** VIRGINIA MOTILVA SÁNCHEZ; CATALINA ALARCON DE LA LASTRA ROMERO; MARIA JOSE MARTIN CALERO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. EFFECTS OF NARINGENIN AND QUERCETIN ON EXPERIMENTAL CHRONIC GASTRIC ULCER, IN RAT. STUDIES ON THE HISTOLOGICAL FINDINGS. Phytotherapy Research. 6, pp. 168 - 170. 1992.

Tipo de producción: Artículo

- 29** Rodrigo-, Rosa María; MARÍA DEL CARMEN RENDÓN UNCETA; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. CHARACTERIZATION AND IMMUNOLocalIZATION OF RNA POLYMERASE I TRANSCRIPTION FACTOR UBF WITH ANTI NOR SERUM IN PROTOZOA, HIGHER PLANT AND VERTEBRATE CELLS. Journal of Cell Science. 103, pp. 1053 - 1063. 1992.

Tipo de producción: Artículo

- 30** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO IBAÑEZ DELGADO; López-, J.L.; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. EFECTOS DE LA RANITIDINA SOBRE CÉLULAS PARIETALES EN REGENERACIÓN. ESTUDIO ESTEREOLÓGICO. Revista Española de las Enfermedades del Aparato Digestivo. 78 - 6, pp. 335 - 340. 1990.
Tipo de producción: Artículo
- 31** FRANCISCO IBAÑEZ DELGADO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; López-, J.L.; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. EFECTOS DE LA PIRENZEPINA SOBRE CÉLULAS PARIETALES EN REGENERACIÓN. Revista Española de las Enfermedades del Aparato Digestivo. 78 - 3, pp. 123 - 129. 1990.
Tipo de producción: Artículo
- 32** Martín-, María José; CATALINA ALARCON DE LA LASTRA ROMERO; ELISA MARHUENDA REQUENA; Delgado-, Francisco; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. ANTI-ULCEROGENICITY OF THE FLAVONOID FRACTION FROM DITTRICHIA VISCOSA (L.) W. GREUTER IN RATS. Phytotherapy Research. 2 - 4, pp. 183 - 186. 1988.
Tipo de producción: Artículo
- 33** FRANCISCO IBAÑEZ DELGADO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; López-, J.L.; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. ACCIÓN DEL FÁRMACO PIRENZEPINA SOBRE CÉLULAS PARIETALES EN REGENERACIÓN. ESTUDIO MORFOLÓGICO Y CUANTITATIVO. Revista Española de las Enfermedades del Aparato Digestivo. 74 - 3, pp. 205 - 209. 1988.
Tipo de producción: Artículo
- 34** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; López-, J.L. ALTERACIONES PRODUCIDAS POR LA INGESTA CRÓNICA DE ETANOL EN CÉLULAS PEPSINÓGENAS DE LA MUCOSA GÁSTRICA DE RATA. ESTUDIO CUANTITATIVO Y ULTRAESTRUCTURAL. Revista Española de las Enfermedades del Aparato Digestivo. 74 - 3, pp. 195 - 198. 1988.
Tipo de producción: Artículo
- 35** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; FRANCISCO IBAÑEZ DELGADO; López-, J.L. RESPUESTA DE LAS CÉLULAS PARIETALES A LA INGESTA DE ETANOL. ESTUDIO CUANTITATIVO Y ULTRAESTRUCTURAL. Histología Médica. 3, pp. 145 - 152. 1987.
Tipo de producción: Artículo
- 36** FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO IBAÑEZ DELGADO; López-, J.L. ESTUDIO CUANTITATIVO Y ULTRAESTRUCTURAL DE LA ACCIÓN DE DISTINTOS FÁRMACOS ANTIULCEROSOS SOBRE CÉLULAS PARIETALES DE MUCOSA GÁSTRICA DE RATA. Revista Española de las Enfermedades del Aparato Digestivo. 72 - 4-I, pp. 321 - 328. 1987.
Tipo de producción: Artículo
- 37** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSEFINA HIDALGO JIMENEZ; INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. HISTOCHEMICAL AND ULTRASTRUCTURAL INVESTIGATIONS ON THE SECRETORY CELLS IN THE HELIX ASPERSA FOOT. Morfología Normal Y Patológica. Sección A. Histología. 7, pp. 331 - 340. 1983.
Tipo de producción: Artículo
- 38** INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; FELIPE CORTÉS BENAVIDES; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA ANIMAL.
- 39** JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; PAULA DAZA NAVARRO; INMACULADA SANCHEZ AGUAYO. ORGANOGRAFÍA MICROSCÓPICA DE PLANTAS SUPERIORES.

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** Production of Educational Audiovisual Materials by Students Using Blackboard Collaborate
Nombre del congreso: 9th International Technology, Education and Development Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: - Madrid, España,,
Fecha de realización: 02/03/2015
INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; MANUEL LUIS ORTA VÁZQUEZ; SANTIAGO MATEOS CORDERO; ANGEL VELASCO LOPEZ; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ; INMACULADA SANCHEZ AGUAYO.
- 2** **Título:** Complementos de Aprendizaje en la asignatura de Cultivos Celulares: la conferencia a distancia mediante Wimba Classroom y la conferencia presencial
Nombre del congreso: IX Jornadas de Redes de Investigación en docencia Universitaria
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: Alicante,
Fecha de realización: 16/06/2011
INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; PETRA AMORES FERRERAS; NURIA MARÍA PASTOR CARRILLO.
- 3** **Título:** REALIZACIÓN DE SEMINARIOS A DISTANCIA MEDIANTE EL USO DE HERRAMIENTAS DE BLACKBOARD (WIMBA CLASSROOM DE WEBCT) PARA CONOCER LAS APLICACIONES Y AVANCES DE LOS CULTIVOS CELULARES EN RELACIÓN AL ÁMBITO LABORAL
Nombre del congreso: VII JORNADAS INTERNACIONALES DE INNOVACIÓN UNIVERSITARIA
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: MADRID,
Fecha de realización: 06/09/2010
INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA; Reina-del Pozo, Manuel; Castro-feo, Begoña; SANTIAGO MATEOS CORDERO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. "REALIZACIÓN DE SEMINARIOS A DISTANCIA MEDIANTE EL USO DE HERRAMIENTAS DE BLACKBOARD (WIMBA CLASSROOM DE WEBCT) PARA CONOCER LAS APLICACIONES Y AVANCES DE LOS CULTIVOS CELULARES EN RELACIÓN AL ÁMBITO LABORAL". En: VII JORNADAS INTERNACIONALES DE INNOVACIÓN UNIVERSITARIA. pp. 11 - 22. ISBN 978-84-95433-45-9
- 4** **Título:** Análisis de la posición de los ítem en relación con los índices de dificultad de los mismos
Nombre del congreso: VII Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria
Tipo evento: Congreso
Fecha de realización: 06/09/2010
INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; ANTONIO ARIZA GARCÍA; INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA; PETRA AMORES FERRERAS; ANGEL VELASCO LOPEZ; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ.
- 5** **Título:** DIFFERENTIAL PATHOGENIC RESPONSE IN STRAWBERRY LEAVES AND PETIOLES BY COLLETOTRICHUM ACUTATUM
Nombre del congreso: 9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PLANT PATHOLOGY (ICPP 2008). (.) (2008.TORINO (ITALIA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: TORINO (ITALIA),
Fecha de realización: 01/01/2008
FRANCISCO TEODORO ARROYO CORDERO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; PAULA DAZA NAVARRO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; BERTA DE LOS SANTOS GARCÍA DE PAREDES; FERNANDO ROMERO MUÑOZ. "DIFFERENTIAL PATHOGENIC RESPONSE IN STRAWBERRY LEAVES

AND PETIOLES BY COLLETOTRICHUM ACUTATUM".En: JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY ¿ RIVISTA DI PATOLOGÍA VEGETALE VOL 90. 90, pp. 210 - 211.

- 6** **Título:** CHARACTERIZATION OF INFECTION AND COLONIZATION OF STRAWBERRY CROWNS BY COLLETOTRICHUM ACUTATUM
Nombre del congreso: VI INTERNATIONAL STRAWBERRY SYMPOSIUM. ISHS () (.2008.HUELVA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: HUELVA, ESPAÑA,
Fecha de realización: 01/01/2008
FRANCISCO TEODORO ARROYO CORDERO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; PAULA DAZA NAVARRO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; BERTA DE LOS SANTOS GARCÍA DE PAREDES; FERNANDO ROMERO MUÑOZ. "CHARACTERIZATION OF INFECTION AND COLONIZATION OF STRAWBERRY CROWNS BY COLLETOTRICHUM ACUTATUM".En: BOOK OF ABSTRACTS. VI INTERNATIONAL STRAWBERRY SYMPOSIUM ISHS. pp. 326 - 326.
- 7** **Título:** LA UTILIZACIÓN DE LAS PRUEBAS OBJETIVAS DE RESPUESTA MÚLTIPLE CON SOPORTE INFORMÁTICO COMO SISTEMA DE EVALUACIÓN Y ENTRENAMIENTO-SEGUIMIENTO DEL ALUMNADO
Nombre del congreso: JORNADAS SOBRE LA DOCENCIA DE LA BIOLOGIA CELULAR: PRESENTE Y FUTURO () (3.2006.CÓRDOBA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Fecha de realización: 01/01/2006
ANTONIO ARIZA GARCÍA; INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; PAULA DAZA NAVARRO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. "LA UTILIZACIÓN DE LAS PRUEBAS OBJETIVAS DE RESPUESTA MÚLTIPLE CON SOPORTE INFORMÁTICO COMO SISTEMA DE EVALUACIÓN Y ENTRENAMIENTO-SEGUIMIENTO DEL ALUMNADO".En: 3ª JORNADAS SOBRE LA DOCENCIA DE LA BIOLOGÍA CELULAR: PRESENTE Y FUTURO. pp. 1 - 6.
- 8** **Título:** DEVELOPMENT OF COLLETOTRICHUM ACUTATUM IN THE FOLIAR TISSUE OF STRAWBERRY PLANTS
Nombre del congreso: CONFERENCE OF EUROPEAN FOUNDATION FOR PLANT PATHOLOGY (EFPP) (6.2002.PRAGA, REPUBLICA CHECA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: PRAGA, REPUBLICA CHECA,
Fecha de realización: 01/01/2002
FRANCISCO TEODORO ARROYO CORDERO; PAULA DAZA NAVARRO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; BERTA DE LOS SANTOS GARCÍA DE PAREDES; CARMEN BARRAU GARCÍA; MARÍA PORRAS; MARIA PORRAS GUILLEN; FERNANDO ROMERO MUÑOZ. "DEVELOPMENT OF COLLETOTRICHUM ACUTATUM IN THE FOLIAR TISSUE OF STRAWBERRY PLANTS".En: DISEASE RESISTANCE IN PLANT PATHOLOGY. BOOK OF ABSTRACTS. EFPP 2002. pp. 74 - 74.
- 9** **Título:** EFECTOS DE UN NUEVO COMPLEJO DE RUTENIO SOBRE CÉLULAS TUMORALES: DAÑO EN EL DNA Y MODIFICACIÓN DE PROTEÍNAS CON DOMINIO HMG
Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR (8.1999.GRANADA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Fecha de realización: 01/01/1999
FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; Delmani-, Fatima-Azzahra; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; Vilaplana-, R; González-Vilchez,F."EFECTOS DE UN NUEVO COMPLEJO DE RUTENIO SOBRE CÉLULAS TUMORALES: DAÑO EN EL DNA Y MODIFICACIÓN DE PROTEÍNAS CON DOMINIO HMG".En: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR. pp. 193 - 193.

- 10** **Título:** CHARACTERIZATION AND IMMUNOLOCALIZATION OF A NUCLEOLAR ANTIGEN WITH A HUMAN AUTOIMMUNE SERUM.
Nombre del congreso: COLLOQUIUM ON THE NUCLEOLUS () (.1994.PRAGA (CHECOSLOVAQUIA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: PRAGA (CHECOSLOVAQUIA),
Fecha de realización: 01/01/1994
FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; Rodrigo-, Rosa María; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO ABADÍA MOLINA; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "CHARACTERIZATION AND IMMUNOLOCALIZATION OF A NUCLEOLAR ANTIGEN WITH A HUMAN AUTOIMMUNE SERUM.".En: COLLOQUIUM ON THE NUCLEOLUS. pp. 0 - 0.
- 11** **Título:** VALORACIÓN DE LOS DISTINTOS COMPONENTES NUCLEOLARES EN CÉLULAS DE PLANTAS SUPERIORES.
Nombre del congreso: XVI REUNIÓN BIENAL DE LA S.E.M.E. () (.1990.CÁDIZ, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: CÁDIZ, ESPAÑA,
Fecha de realización: 01/01/1990
FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; Rodrigo-, Rosa María; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. "VALORACIÓN DE LOS DISTINTOS COMPONENTES NUCLEOLARES EN CÉLULAS DE PLANTAS SUPERIORES.".En: ACTAS DE LA XVI REUNIÓN BIENAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. pp. 67 - 67.
- 12** **Título:** ESTUDIO DEL EFECTO ANTIÚLCEROSO DE QUERCETINA Y NARINGENINA SOBRE UN TEST DE ÚLCERA CRÓNICA INDUCIDA EN RATA.
Nombre del congreso: REUNIÓN NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACOLOGÍA (14.1989.BADAJOS)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: BADAJOZ,
Fecha de realización: 13/11/1989
Motilva-, Virginia; Martín-, M^a Jose; CATALINA ALARCON DE LA LASTRA ROMERO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ. "ESTUDIO DEL EFECTO ANTIÚLCEROSO DE QUERCETINA Y NARINGENINA SOBRE UN TEST DE ÚLCERA CRÓNICA INDUCIDA EN RATA.".En: XIV^a REUNIÓN NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACOLOGÍA. pp. C 111 - C111.
- 13** **Título:** ESTUDIO MORFOLÓGICO Y CUANTITATIVO A MICROSCOPIA ÓPTICA Y ELECTRÓNICA DE LA ACCIÓN DE LA PIRENZEPINA EN ÚLCERAS GÁSTRICAS EN REGENERACIÓN.
Nombre del congreso: REUNION EXTRAORDINARIA DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE PATOLOGÍA DIGESTIVA (19.1988.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Fecha de realización: 01/01/1988
FRANCISCO IBAÑEZ DELGADO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. "ESTUDIO MORFOLÓGICO Y CUANTITATIVO A MICROSCOPIA ÓPTICA Y ELECTRÓNICA DE LA ACCIÓN DE LA PIRENZEPINA EN ÚLCERAS GÁSTRICAS EN REGENERACIÓN.".En: XIX REUNION EXTRAORDINARIA DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE PATOLOGIA DIGESTIVA. pp. 9 - 9.
- 14** **Título:** ESTUDIO CUANTITATIVO Y ULTRAESTRUCTURAL DE CÉLULAS PARIETALES EN MUCOSA GÁSTRICA DE RATA TRAS LA ADMINISTRACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE RANITIDINA.
Nombre del congreso: REUNION EXTRAORDINARIA DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE PATOLOGÍA DIGESTIVA (19.1988.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Fecha de realización: 01/01/1988

JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO IBAÑEZ DELGADO; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. "ESTUDIO CUANTITATIVO Y ULTRAESTRUCTURAL DE CÉLULAS PARIETALES EN MUCOSA GÁSTRICA DE RATA TRAS LA ADMINISTRACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE RANITIDINA." En: XIX REUNION EXTRAORDINARIA DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE PATOLOGÍA DIGESTIVA. pp. 8 - 8.

15 Título: CÉLULAS PARIETALES BAJO LA ACCIÓN DE FÁRMACOS ANTAGONISTAS DE RECEPTORES H₂.

Nombre del congreso: I CONGRESO DE LA FEDERACIÓN IBEROAMERICANA DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR () (.1987.BARCELONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Fecha de realización: 01/01/1987

FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; FRANCISCO IBAÑEZ DELGADO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "CÉLULAS PARIETALES BAJO LA ACCIÓN DE FÁRMACOS ANTAGONISTAS DE RECEPTORES H₂." En: I CONGRESO DE LA FEDERACIÓN IBEROAMERICANA DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR. pp. 141 - 141.

16 Título: ACCIÓN DE FÁRMACOS ANTIMUSCARÍNICOS SOBRE CÉLULAS PARIETALES.

Nombre del congreso: I CONGRESO DE LA FEDERACIÓN IBEROAMERICANA DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR () (.1987.BARCELONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Fecha de realización: 01/01/1987

FRANCISCO IBAÑEZ DELGADO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "ACCIÓN DE FÁRMACOS ANTIMUSCARÍNICOS SOBRE CÉLULAS PARIETALES." En: I CONGRESO DE LA FEDERACIÓN IBEROAMERICANA DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR. pp. 113 - 113.

17 Título: CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO MORFOLÓGICO Y CUANTITATIVO DE LOS ELEMENTOS PARIETALES DE RATAS TRATADAS CON ETANOL.

Nombre del congreso: IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA (1985)GRANADA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: Granada, España.,

Fecha de realización: 13/06/1985

JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO MORFOLÓGICO Y CUANTITATIVO DE LOS ELEMENTOS PARIETALES DE RATAS TRATADAS CON ETANOL." En: ACTAS DEL IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. pp. 200 - 200.

18 Título: CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO MORFOFUNCIONAL BAJO DIFERENTES CONDICIONES FISIOLÓGICAS DE LOS ELEMENTOS OXÍNTICOS EN RATAS RECIÉN NACIDAS.

Nombre del congreso: IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA (1985)GRANADA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: Granada, España.,

Fecha de realización: 13/06/1985

Luzón-, Esther; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO MORFOFUNCIONAL BAJO DIFERENTES CONDICIONES FISIOLÓGICAS DE LOS ELEMENTOS OXÍNTICOS EN RATAS RECIÉN NACIDAS." En: ACTAS DEL IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. pp. 203 - 203.

19 Título: VALORACIÓN CUANTITATIVA Y ULTRAESTRUCTURAL DE CÉLULAS OXÍNTICAS BAJO LA INFLUENCIA DE LA CIMETIDINA Y LA RANITIDINA.

Nombre del congreso: IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA (1985)GRANADA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: Granada, España.,

Fecha de realización: 13/06/1985

FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "VALORACIÓN CUANTITATIVA Y ULTRAESTRUCTURAL DE CÉLULAS OXÍNTICAS BAJO LA INFLUENCIA DE LA CIMETIDINA Y LA RANITIDINA.".En: ACTAS DEL IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. pp. 199 - 199.

20 Título: ACCIÓN DE LA PIRENZEPINA Y LA ATROPINA SOBRE LAS CÉLULAS PARIETALES DE LA MUCOSA GÁSTRICA DE RATA. ESTUDIO CUANTITATIVO Y ULTRAESTRUCTURAL.

Nombre del congreso: IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA (1985)GRANADA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: Granada, España.,

Fecha de realización: 13/06/1985

FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "ACCIÓN DE LA PIRENZEPINA Y LA ATROPINA SOBRE LAS CÉLULAS PARIETALES DE LA MUCOSA GÁSTRICA DE RATA. ESTUDIO CUANTITATIVO Y ULTRAESTRUCTURAL.".En: ACTAS DEL IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. pp. 198 - 198.

21 Título: ESTUDIO CUANTITATIVO Y ULTRAESTRUCTURAL DE LOS CAMBIOS DEL RER PRODUCIDOS POR EL ETANOL EN ELEMENTOS PESINÓGENOS.

Nombre del congreso: IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA (1985)GRANADA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: Granada, España.,

Fecha de realización: 13/06/1985

JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "ESTUDIO CUANTITATIVO Y ULTRAESTRUCTURAL DE LOS CAMBIOS DEL RER PRODUCIDOS POR EL ETANOL EN ELEMENTOS PESINÓGENOS.".En: ACTAS DEL IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. pp. 56 - 56.

22 Título: MORPHOFUNCTIONAL CHANGES IN THE PARIETAL CELLS AFTER ACUTE AND CHRONIC ETHANOL INJURY.

Nombre del congreso: THE 1ST CONGRESS OF THE SPANISH SOCIETY FOR CELL BIOLOGY () (.1985.MADRID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Fecha de realización: 01/01/1985

JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "MORPHOFUNCTIONAL CHANGES IN THE PARIETAL CELLS AFTER ACUTE AND CHRONIC ETHANOL INJURY.".En: THE 1ST CONGRESS OF DE SPANISH SOCIETY FOR CELL BIOLOGY. pp. 187 - 187.

23 Título: DETERMINATION OF GLYCOCONJUGATES IN GASTRIC MUCOSAE OF NEWBORN RATS.

Nombre del congreso: THE 1ST CONGRESS OF THE SPANISH SOCIETY FOR CELL BIOLOGY () (.1985.MADRID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Fecha de realización: 01/01/1985

Luzón-,Esther; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "DETERMINATION OF GLYCOCONJUGATES IN GASTRIC MUCOSAE OF NEWBORN RATS.".En: THE 1ST CONGRESS OF DE SPANISH SOCIETY FOR CELL BIOLOGY. pp. 159 - 159.

24 Título: CAMBIOS ULTRAESTRUCTURALES DEL EPITELIO DE REVESTIMIENTO DEL ENDOMETRIO DE LA RATA DURANTE EL ESTRO

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (3.1983.MURCIA (ESPAÑA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: MURCIA (ESPAÑA),

Fecha de realización: 15/09/1983

M^a VICTORIA HURTADO DE MENDOZA ACOSTA; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; RAFAEL COVEÑAS RODRIGUEZ; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "CAMBIOS ULTRAESTRUCTURALES DEL EPITELIO DE REVESTIMIENTO DEL ENDOMETRIO DE LA RATA DURANTE EL ESTRO". En: III CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. pp. 127 - 127.

- 25 Título:** ESTUDIO DE MUCOSUSTANCIAS EN ESTÓMAGO DE RATAS SOMETIDAS A RESECCIÓN INTESTINAL DE DISTINTA LONGITUD.

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (3.1983.MURCIA (ESPAÑA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: MURCIA (ESPAÑA),

Fecha de realización: 15/09/1983

Delgado-,M.J.; JOSEFINA HIDALGO JIMENEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "ESTUDIO DE MUCOSUSTANCIAS EN ESTÓMAGO DE RATAS SOMETIDAS A RESECCIÓN INTESTINAL DE DISTINTA LONGITUD.". En: III CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. pp. 93 - 93.

- 26 Título:** CÉLULAS DEL SISTEMA APUD EN LAS GLÁNDULAS GÁSTRICAS DE LA RANA COMÚN.

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (3.1983.MURCIA (ESPAÑA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: MURCIA (ESPAÑA),

Fecha de realización: 15/09/1983

ANTONIO LUIS GONZALEZ UTOR; JOSEFINA HIDALGO JIMENEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "CÉLULAS DEL SISTEMA APUD EN LAS GLÁNDULAS GÁSTRICAS DE LA RANA COMÚN.". En: III CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. pp. 4 - 4.

- 27 Título:** TÉCNICAS HISTOQUÍMICAS DE CÉLULAS ENDOCRINAS DE LAS GLÁNDULAS GÁSTRICAS DEL GATO EN CORTES SEMIFINOS.

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (3.1983.MURCIA (ESPAÑA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: MURCIA (ESPAÑA),

Fecha de realización: 15/09/1983

ANTONIO LUIS GONZALEZ UTOR; JOSEFINA HIDALGO JIMENEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "TÉCNICAS HISTOQUÍMICAS DE CÉLULAS ENDOCRINAS DE LAS GLÁNDULAS GÁSTRICAS DEL GATO EN CORTES SEMIFINOS.". En: III CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. pp. 7 - 7.

- 28 Título:** ALTERACIONES ULTRAESTRUCTURALES DE LAS CÉLULAS PEPSINÓGENAS TRAS LA ADMINISTRACIÓN DE ALCOHOL.

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (3.1983.MURCIA (ESPAÑA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: MURCIA (ESPAÑA),

Fecha de realización: 15/09/1983

JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; MARÍA ROSA JIMÉNEZ-CASTELLANOS BALLESTEROS; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "ALTERACIONES ULTRAESTRUCTURALES DE LAS CÉLULAS PEPSINÓGENAS TRAS LA ADMINISTRACIÓN DE ALCOHOL.". En: III CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. pp. 98 - 98.

- 29** **Título:** ALTERACIONES PRODUCIDAS POR LA ADMINISTRACIÓN DE ALCOHOL EN LAS CÉLULAS MUCOSAS SUPERFICIALES DEL EPITELIO FÚNDICO.
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (3.1983.MURCIA (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: MURCIA (ESPAÑA),
Fecha de realización: 15/09/1983
JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; Jimenez-Castellano-,R.; López-, J.L."ALTERACIONES PRODUCIDAS POR LA ADMINISTRACIÓN DE ALCOHOL EN LAS CÉLULAS MUCOSAS SUPERFICIALES DEL EPITELIO FÚNDICO".En: III CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. pp. 99 - 99.
- 30** **Título:** ELEMENTOS CELULARES DEL TEJIDO CONJUNTIVO DE VARIOS ÓRGANOS DE HELIX ASPERSA MÜLLER (GASTROPODA, PULMONATA)
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (3.1983.MURCIA (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: MURCIA (ESPAÑA),
Fecha de realización: 15/09/1983
FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; ANTONIO MEDINA GUERRERO; Torres-,Y.; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. "ELEMENTOS CELULARES DEL TEJIDO CONJUNTIVO DE VARIOS ÓRGANOS DE HELIX ASPERSA MÜLLER (GASTROPODA, PULMONATA)".En: III CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. pp. 59 - 59.
- 31** **Título:** COMPORTAMIENTO DEL ÓRGANO LOCOMOTOR DE HELIX ASPERSA
Nombre del congreso: CONGRESO IBEROAMERICANO DE HISTOQUÍMICA Y CITOQUÍMICA (1.1982.MADRID)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: MADRID,
Fecha de realización: 31/03/1982
JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; JOSEFINA HIDALGO JIMENEZ; INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; López-, J.L."COMPORTAMIENTO DEL ÓRGANO LOCOMOTOR DE HELIX ASPERSA".En: I CONGRESO IBEROAMERICANO DE HISTOQUÍMICA Y CITOQUÍMICA. pp. 87 - 87.
- 32** **Título:** EFFECTS OF SELECTIVA AND NON SELECTIVA COX-2 INHIBITORS ON CHRONIC GASTRIC ULCER HEALING. ROLE OF PROSTAGLANDINS AND COX EXPRESSION
Nombre del congreso: NUEVAS PERSPECTIVAS EN LA INTERVENCION PSICOPEDAGOGICA: II. ORIENTACION, EDUCACION ESPECIAL Y FORMACION DEL PROFESORADO (.2002.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "EFFECTS OF SELECTIVA AND NON SELECTIVA COX-2 INHIBITORS ON CHRONIC GASTRIC ULCER HEALING. ROLE OF PROSTAGLANDINS AND COX EXPRESSION".En: XXV Reunión de la Asociación Española de Ciencia Regional.. pp. 0 - 0. ISBN 84-95217-06-6
- 33** **Título:** EFECTO PLEIOTROPICO DE UNA MUTACION EN EL PLASMIDO SIMBIONTICO DE SINORHIZOBIUM FREDII HH103
Nombre del congreso: NUEVAS PERSPECTIVAS EN LA INTERVENCION PSICOPEDAGOGICA: II. ORIENTACION, EDUCACION ESPECIAL Y FORMACION DEL PROFESORADO (.2002.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "EFECTO PLEIOTROPICO DE UNA MUTACION EN EL PLASMIDO SIMBIONTICO DE SINORHIZOBIUM FREDII HH103".En: XXV Reunión de la Asociación Española de Ciencia Regional.. pp. 0 - 0. ISBN 84-95217-06-6

- 34** **Título:** CHARACTERIZATIUN OF A PURINE AUXOTROPHIC MUTANTE OF SINORHIZOBIUM FREDII HH103
Nombre del congreso: NUEVAS PERSPECTIVAS EN LA INTERVENCION PSICOPEDAGOGICA: II. ORIENTACION, EDUCAION ESPECIAL Y FORMACION DEL PROFESORADO (.2002.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "CHARACTERIZATIUN OF A PURINE AUXOTROPHIC MUTANTE OF SINORHIZOBIUM FREDII HH103".En: XXV Reunión de la Asociación Española de Ciencia Regional.. pp. 0 - 0. ISBN 84-95217-06-6
- 35** **Título:** AN URACIL AUXOTROPH (PYRF) MUTANT OF SINORHIZOBIUM FREDII HH103 IS SEVERELY IMPAIRED FOR NODULATION AND NITROGEN FIXATION ABILITY
Nombre del congreso: NUEVAS PERSPECTIVAS EN LA INTERVENCION PSICOPEDAGOGICA: II. ORIENTACION, EDUCAION ESPECIAL Y FORMACION DEL PROFESORADO (.2002.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO; GREGORIO GARCÍA HERDUGO. "AN URACIL AUXOTROPH (PYRF) MUTANT OF SINORHIZOBIUM FREDII HH103 IS SEVERELY IMPAIRED FOR NODULATION AND NITROGEN FIXATION ABILITY".En: XXV Reunión de la Asociación Española de Ciencia Regional.. pp. 0 - 0. ISBN 84-95217-06-6
- 36** **Título:** INMUNOLOCALIZACIÓN DE PROTEÍNAS AG-NOR EN CÉLULAS ANIMALES.
Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR (5.1993.BADAJOS)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: BADAJOZ,
Rodrigo-, Rosa María; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; GREGORIO GARCÍA HERDUGO; FRANCISCO JAVIER MORENO ONORATO. "INMUNOLOCALIZACIÓN DE PROTEÍNAS AG-NOR EN CÉLULAS ANIMALES.".En: V CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGÍA CELULAR. pp. 90 - 91.

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** Verificación de un sistema de evaluación on line
Nombre del evento: IV JORNADAS DE INNOVACIÓN DOCENTE
Tipo de evento: Jornada
Ciudad de realización: . FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA,
Fecha de realización: 19/05/2014
JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; INMACULADA DOMÍNGUEZ GARCÍA; PETRA AMORES FERRERAS; INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; ANTONIO LUIS GONZALEZ UTOR.
- 2** **Título:** RENOVACIÓN DE LA METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA MEDIANTE LA CREACIÓN Y UTILIZACIÓN DE SOFTWARE DE ASISTENCIA A LA DOCENCIA
Nombre del evento: VII JORNADAS INTERNACIONALES DE INNOVACIÓN UNIVERSITARIA
Tipo de evento: Jornada
Ámbito del evento: Internacional no UE
Ciudad de realización: MADRID,
Fecha de realización: 06/09/2010
JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ; ANTONIO ARIZA GARCÍA; PAULA DAZA NAVARRO; INMACULADA SANCHEZ AGUAYO.



- 3 Título:** ANÁLISIS DE LA POSICIÓN DE LOS ITEM EN RELACIÓN CON LOS ÍNDICES DE DIFICULTAD DE LOS MISMOS
Nombre del evento: VII JORNADAS INTERNACIONALES DE INNOVACIÓN UNIVERSITARIA
Tipo de evento: Jornada
Ámbito del evento: Internacional no UE
Ciudad de realización: MADRID,
Fecha de realización: 06/09/2010
INMACULADA SANCHEZ AGUAYO; ANTONIO ARIZA GARCÍA; Dominguez-, Inmaculada; Amores-, Petra; ANGEL VELASCO LOPEZ; JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ.

Otras actividades de divulgación

Título u objeto: Bases Biológicas del Envejecimiento Humano
Nombre del evento: Curso de Monitor de actividad física para personas mayores
Tipo de evento: Conferencias impartidas
Ciudad de realización: Centro Cívico de Arahal,
Fecha de realización: 10/06/2011
JOSÉ TORREBLANCA LÓPEZ.

Experiencias en gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Experiencia en evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1 Denominación actividad:** IMPARTICIÓN DEL CURSO DISEÑO Y APLICACIÓN DE NUEVOS SISTEMAS DE EVALUACIÓN EN EL MARCO DEL EEES.
Responsabilidad desempeñada: Otros
Ámbito: Autonómica
- 2 Denominación actividad:** IMPARTICIÓN DE "LA UTILIZACIÓN DE PRUEBAS OBJETIVAS CON SOPORTE INFORMÁTICO COMO SISTEMA DE EVALUACIÓN Y APRENDIZAJE DEL ALUMNO" I JORNADA DE INNOVACIÓN DOCENTE EN CIENCIAS DE LA SALUD.
Responsabilidad desempeñada: Otros
Ámbito: Autonómica

Otros méritos

Ayudas y becas obtenidas

Denominación de la ayuda: BECA DEL INSTITUTO NACIONAL DE ASISTENCIA Y PROMOCIÓN DEL ESTUDIANTE.
Entidad que la concede: INSTITUTO NACIONAL DE ASISTENCIA Y PROMOCIÓN DEL ESTUDIANTE.