



M^a DEL PILAR TERRON SANCHEZ

Generado desde: Junta de Extremadura

Fecha del documento: 24/07/2023

v 1.3.0

661c2e5a57cf4170b6b1b8711bc4c6a3

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://cvn.fecyt.es/>

**M^a DEL PILAR TERRON SANCHEZ**

Apellidos: **TERRON SANCHEZ**
 Nombre: **M^a DEL PILAR**
 DNI: **80055609S**
 Fecha de nacimiento: **13/09/1975**
 Sexo: **Mujer**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 C. Autón./Reg. de nacimiento: **Extremadura**
 Provincia de contacto: **Badajoz**
 Ciudad de nacimiento: **Monesterio**
 Dirección de contacto: **Avd de la Independencia, 22, 1ºD**
 Código postal: **6009**
 País de contacto: **España**
 C. Autón./Reg. de contacto: **Extremadura**
 Ciudad de contacto: **Badajoz**
 Teléfono fijo: **924289300 - 89825**
 Correo electrónico: **pilarts@unex.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Extremadura
Categoría profesional: PROFESOR TITULAR **Gestión docente (Sí/No):** Si
 DE UNIVERSIDAD
Fecha de inicio: 13/09/2019
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 241100 - Fisiología humana

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Extremadura	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR	01/04/2012
2	Universidad de Extremadura	PROFESOR Ayudante DOCTOR	01/10/2009
3	Universidad de Extremadura	CONTRATO REINCORPORACIÓN	01/12/2007
4	Universidad de Extremadura	BECARIO CONTRATADO POSTDOCTORAL	01/12/2005
5	Universidad de Extremadura	BECARIO ASOCIADO A UN PROYECTO	01/05/2005
6	JUNTA EXTREMADURA	BECARIO PREDOCTORAL	01/09/2000

1 Entidad empleadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR CONTRATADO DOCTOR
Fecha de inicio-fin: 01/04/2012 - 12/09/2019



Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido

- 2 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR Ayudante DOCTOR **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/10/2009 - 31/03/2012
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 3 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura
Categoría profesional: CONTRATO REINCORPORACIÓN
Fecha de inicio: 01/12/2007
- 4 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura
Categoría profesional: BECARIO CONTRATADO POSTDOCTORAL
Fecha de inicio: 01/12/2005
- 5 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura
Categoría profesional: BECARIO ASOCIADO A UN PROYECTO
Fecha de inicio: 01/05/2005
- 6 Entidad empleadora:** JUNTA EXTREMADURA
Categoría profesional: BECARIO PREDOCTORAL
Fecha de inicio: 01/09/2000



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Titulación universitaria: Titulado Superior
Nombre del título: LICENCIADA EN CIENCIAS BIOLÓGICAS
Entidad de titulación: Facultad de Ciencias
Fecha de titulación: 18/06/1998

Doctorados

Programa de doctorado: FISILOGÍA
Entidad de titulación: Facultad de Ciencias **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad titulación: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de titulación: 17/12/2004
Entidad de titulación DEA: Universidad de Extremadura
Fecha de obtención DEA: 17/12/2001
Doctorado Europeo: Si **Fecha de mención:** 17/12/2004
Título de la tesis: Melatonina: fagocitosis y metabolismo oxidativo en heterófilos de *Streptopelia risoria*.
Variaciones con la edad.
Calificación obtenida: 10
Premio extraordinario doctor: Si **Fecha de obtención :** 17/01/2006

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:** Mendeley mas que un gestor bibliográfico
Entidad organizadora: SODF **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Universidad de Extremadura
Duración en horas: 6 horas
Fecha de inicio-fin: 02/11/2021 - 02/11/2021 **Duración:** 1 día
- Título del curso/seminario:** GAME OVER A LA METODOLOGÍA TRADICIONAL
Objetivos del curso/seminario: FORMACION DEL PROFESORADO
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 14 horas
Fecha de inicio-fin: 12/03/2019 - 14/03/2019
- Título del curso/seminario:** HERRAMIENTAS PARA LA DETECCIÓN DEL PLAGIO ACADÉMICO EN TRABAJOS UNIVERSITARIOS Y DOCUMENTOS CIENTÍFI
Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO
Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España



Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 15 horas

Fecha de inicio-fin: 09/06/2014 - 11/06/2014

4 Título del curso/seminario: COMO Y CUANDO PROTEGER LOS RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 4 horas

Fecha de inicio-fin: 18/02/2014 - 18/02/2014

5 Título del curso/seminario: ABP EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 20 horas

Fecha de inicio-fin: 29/01/2013 - 31/01/2013

6 Título del curso/seminario: DISEÑO Y ELABORACIÓN DE UN CURSO VIRTUAL CON MOODLE

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 34 horas

Fecha de inicio-fin: 06/06/2011 - 16/06/2011

7 Título del curso/seminario: LA ACTIVIDAD EXPOSITIVA EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR. ESTRATEGIAS PARA EXPLICAR MEJOR

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 20 horas

Fecha de inicio-fin: 05/04/2011 - 14/04/2011

8 Título del curso/seminario: PRESENTACIONES MULTIMEDIA PARA LA DOCENCIA UNIVERSITARIA CON OPENOFFICE.ORG IMPRESS

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 30 horas

Fecha de inicio-fin: 08/03/2011 - 26/03/2011

9 Título del curso/seminario: ELABORACIÓN DE MATERIALES MULTIMEDIA PARA LA DOCENCIA

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 30 horas

Fecha de inicio-fin: 14/03/2011 - 16/03/2011

10 Título del curso/seminario: LA IGUALDAD ENTRE HOMBRES Y MUJERES: PLANES DE IGUALDAD

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España



Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 30 horas

Fecha de inicio-fin: 18/11/2010 - 01/12/2010

11 Título del curso/seminario: DISEÑO CURSO PRÁCTICO DE INGLÉS EN CONTEXTOS SOCIALES Y PROFESIONALES

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 40 horas

Fecha de inicio-fin: 13/10/2010 - 24/11/2010

12 Título del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESOR TUTOR PARA EL EEES

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 50 horas

Fecha de inicio-fin: 15/11/2010 - 23/11/2010

13 Título del curso/seminario: HABILIDADES DOCENTES PARA EL MANEJO DE SITUACIONES CONFLICTIVAS CON ALUMNOS UNIVERSITARIOS

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 30 horas

Fecha de inicio-fin: 27/10/2010 - 15/11/2010

14 Título del curso/seminario: FORMACIÓN INICIAL DE PROFESORES NOVELES PARA LA DOCENCIA UNIVERSITARIA

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 70 horas

Fecha de inicio-fin: 03/02/2010 - 07/04/2010

15 Título del curso/seminario: USO DE LA PIZARRA DIGITAL EN LA DOCENCIA

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DOCENTE

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 4 horas

Fecha de inicio-fin: 11/02/2010 - 11/02/2010

16 Título del curso/seminario: EL INGLÉS ACADÉMICO EN PONENCIAS Y CLASES UNIVERSITARIAS (NIVEL AVANZADO)

Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España

Entidad organizadora: SOFD

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

Duración en horas: 20 horas

Fecha de inicio-fin: 20/04/2009 - 22/04/2009



- 17** **Título del curso/seminario:** CURSO DE APOYO A LA ENSEÑANZA DE MATERIAS OPTATIVAS EN INGLÉS
Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO
Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España
Entidad organizadora: SOFD **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 11/11/2008 - 13/11/2008
- 18** **Título del curso/seminario:** DISEÑO DEL PLAN DOCENTE EN EL EEES
Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO
Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España
Entidad organizadora: SOFD **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE
Duración en horas: 40 horas
Fecha de inicio-fin: 15/01/2008 - 03/03/2008
- 19** **Título del curso/seminario:** PREPARACION DEL PROFESORADO EN NUEVAS METODOLOGÍAS DIDÁCTICAS PARA EL EEES
Objetivos del curso/seminario: FORMACIÓN DEL PROFESORADO
Ciudad entidad organizadora: BADAJOZ, Extremadura, España
Entidad organizadora: SOFD **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: SERVICIO DE ORIENTACION Y FORMACION DOCENTE
Duración en horas: 50 horas
Fecha de inicio-fin: 17/01/2008 - 01/02/2008
Objetivo de la estancia: Otros

Conocimiento de idiomas

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Inglés	Bien	Bien	Bien

Actividad docente

Formación académica impartida

- 1** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: FISIOLÓGÍA
Titulación universitaria: Ingeniero Agrónomo
Fecha de inicio: 01/09/2009 **Fecha de finalización :** 31/05/2013
Facultad, instituto, centro: ESCUELA DE INGENIEROS AGRÓNOMOS- BADAJOZ
- 2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PSICOLOGÍA FISIOLÓGICA
Titulación universitaria: GRADO EN PSICOLOGÍA
Fecha de inicio: 02/02/2021
Fecha de finalización: 04/04/2021
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad



Facultad, instituto, centro: Facultad de Educación
Ciudad entidad realización: Extremadura, España

- 3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: FISIOLÓGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO Y ENDOCRINO
Tipo de docencia: Teórica presencial
Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Biología
Fecha de inicio: 01/09/2016
Fecha de finalización: 31/07/2023
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias - Badajoz
- 4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: NEUROINMUNOLOGIA
Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Biología
Fecha de inicio: 01/09/2016
Fecha de finalización: 31/07/2018
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
- 5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: FISIOLÓGÍA ANIMAL
Tipo de docencia: Teórica presencial
Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Biotecnología
Fecha de inicio: 01/09/2016
Fecha de finalización: 31/07/2017
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
- 6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: FISIOLÓGÍA DE LAS FUNCIONES VEGETATIVAS Y REPRODUCTIVAS
Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Biología
Fecha de inicio: 01/06/2016
Fecha de finalización: 30/04/2021
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: FUNDAMENTOS DE FISIOLÓGÍA
Titulación universitaria: MÁSTER EN INGENIERÍA BIOMEDICA
Fecha de inicio: 01/06/2015
Fecha de finalización: 31/05/2017
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: FISIOLÓGÍA HUMANA BASICA
Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Enfermería
Fecha de inicio: 01/09/2012
Fecha de finalización: 31/05/2016



Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

9 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: FISIOLÓGÍA HUMANA BASICA

Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Fisioterapia

Fecha de inicio: 01/09/2010

Fecha de finalización: 31/07/2023

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: FACULTAD DE MEDICINA- BADAJOZ

10 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: FISIOLÓGÍA MEDICA II

Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Medicina

Fecha de inicio: 01/09/2010

Fecha de finalización: 31/07/2023

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

11 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: AVANCES EN FISIOLÓGÍA HUMANA

Titulación universitaria: MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOMEDICINA

Fecha de inicio: 01/09/2009

Fecha de finalización: 31/05/2023

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

12 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: FISIOLÓGÍA HUMANA BÁSICA

Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Medicina

Fecha de inicio: 01/09/2009

Fecha de finalización: 28/02/2020

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

13 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: FISIOLÓGÍA GENERAL Y ESPECIAL

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Licenciado en Medicina y Cirugía

Curso que se imparte: SEGUNDO

Fecha de finalización: 29/05/2009

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: FACULTAD DE MEDICINA- BADAJOZ

Ciudad entidad realización: BADAJOZ, Extremadura, España

14 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: FISIOLÓGÍA ENDOCRINOLÓGICA Y DE LA NUTRICIÓN

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Licenciado en Medicina y Cirugía

Curso que se imparte: SEGUNDO



Fecha de finalización: 29/05/2009

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: FACULTAD DE MEDICINA- BADAJOZ

Departamento: FISIOLÓGÍA

Ciudad entidad realización: BADAJOZ, Extremadura, España

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

1 Título del trabajo: DEFICIT DE VITAMINA D Y OBESIDAD EN NIÑOS

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

Alumno/a: CRISTINA NUÑEZ

Fecha de defensa: 09/06/2023

2 Título del trabajo: MELATONINA Y SALUD INTESTINAL

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

Alumno/a: ANTONIO PEDRO REIS COSTA

Fecha de defensa: 09/06/2023

3 Título del trabajo: ABORDAJE NUTRICIONAL EN PACIENTES CON CANCER

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

Alumno/a: MARIA TERESA TREVIJANO

Fecha de defensa: 09/06/2023

4 Título del trabajo: PAPEL DE LA ADIPONECTINA Y LA LEPTINA EN LA OBESIDAD

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE E

Alumno/a: ALICIA GIL

Fecha de defensa: 20/07/2022

5 Título del trabajo: EFECTO DE LA CRONODISRUCCIÓN EN LA OBESIDAD

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE E

Alumno/a: SANDRA DÁVILA

Fecha de defensa: 20/07/2022

6 Título del trabajo: INFLUENCIA DE HABITOS POCO SALUDABLES SOBRE LA FERTILIDAD

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

Alumno/a: JUAN ANTONIO PEREZ

Fecha de defensa: 20/07/2022

7 Título del trabajo: PAPEL DE LA NUTRICIÓN SOBRE FUNCIONES COGNITIVIAS Y ENFERMEDAD DE ALZHEIMER.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

Alumno/a: MANUEL MIÑO

Fecha de defensa: 14/07/2022



- 8 Título del trabajo:** Asociación entre las horas de sueño y el IMC en jóvenes universitarios extremeños.
Tipo de proyecto: TRABAJO FINAL DE MASTER
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA
Alumno/a: SANDRA DAVILA
Fecha de defensa: 23/06/2022
- 9 Título del trabajo:** INGESTA DE AZÚCAR EN NIÑOS DE EDUCACIÓN PRIMARIA DE EXTREMADURA
Tipo de proyecto: TRABAJO FINAL DE MASTER
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA
Alumno/a: JUAN ANTONIO PEREZ
Fecha de defensa: 23/06/2022
- 10 Título del trabajo:** USO POTENCIAL DE LA MELATONINA EN EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE PIEL
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: NOELIA CABANILLAS
Fecha de defensa: 24/09/2020
- 11 Título del trabajo:** EFECTO DE LA ALTERACIÓN DEL CICLO SUEÑO-VIGILIA SOBRE LA FERTILIDAD
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: ELENA CERRADA
Fecha de defensa: 17/07/2020
- 12 Título del trabajo:** Fisiología y fisiopatología de las vías de conexión de los núcleos y neuropéptidos hipotalámicos en el control de la conducta alimentaria.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: CLAUDIA FERNANDEZ SANCHEZ-AREVALO
Fecha de defensa: 22/06/2020
- 13 Título del trabajo:** PAPEL NEROPROTECTOR DE LA MELATONINA EN DESÓRDENES NEUROLÓGICOS
Tipo de proyecto: TRABAJO FIN DE MASTER
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: CARMEN RAMIREZ
Fecha de defensa: 25/11/2019
- 14 Título del trabajo:** VALORACION DEL PERFIL NUTRICIONAL Y CALIDAD DE LA DIETA DE JOVENES UNIVERSITARIOS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: M^a LOURDES VARA
Fecha de defensa: 30/07/2019
- 15 Título del trabajo:** DOLOR, ANSIEDAD, SUEÑO Y ALIMENTACIÓN EN DEPORTISTAS
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: MARTA SOLÍS
Fecha de defensa: 11/07/2017



- 16** **Título del trabajo:** MELATONINA Y REPRODUCCIÓN
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: LORENA BENÍTEZ
Fecha de defensa: 19/06/2017
- 17** **Título del trabajo:** Melatonina y sistema inmune
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: José Antonio Gamero Preciados
Fecha de defensa: 13/07/2016
- 18** **Título del trabajo:** Uso de la melatonina en niños con trastornos del ritmo circadiano
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María Canelas Guerrero
Fecha de defensa: 22/06/2016
- 19** **Título del trabajo:** Obesidad infantil y trastornos del sueño
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Maria Valiente Mateos
Fecha de defensa: 21/06/2016
- 20** **Título del trabajo:** VALORACION NUTRICIONAL DEL PACIENTE GERIATRICO INSTITUCIONALIZADO:MINI NUTRITIONAL ASSESSMENT
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Susana Martín Clavo
Fecha de defensa: 02/02/2016
- 21** **Título del trabajo:** Anemia ferropénica en edad pediátrica
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Marcos Portillo Lucas
Fecha de defensa: 23/07/2015
- 22** **Título del trabajo:** Melatonina, contaminación lumínica e incidencia de cáncer
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Inmaculada Carrascal Sánchez
Calificación obtenida: 9.00
Fecha de defensa: 10/09/2014
- 23** **Título del trabajo:** Efectos de los fitoesteroles sobre los niveles plasmáticos de lípidos
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María Natividad Serrano Cablagante
Fecha de defensa: 16/07/2014



- 24** **Título del trabajo:** Diabetes y obesidad
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Ana María Viera Gimeno
Fecha de defensa: 12/06/2014
- 25** **Título del trabajo:** Efectos beneficiosos de alimentos ricos y enriquecidos en melatonina sobre la salud.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Master
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: M^a del Rocio Pérez Palacio
Calificación obtenida: 9.50
Fecha de defensa: 18/10/2013
- 26** **Título del trabajo:** Aplicación de la dieta mediterranea a pacientes con síndrome metabólico.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Roberto Lanza Román
Calificación obtenida: 7.00
Fecha de defensa: 15/07/2013
- 27** **Título del trabajo:** Diabetes y obesidad. Cirugía bariátrica como alternativa de tratamiento.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Damián Moreras del Pino
Calificación obtenida: 10.00
Fecha de defensa: 15/07/2013
- 28** **Título del trabajo:** EFECTO DE LA ADMINISTRACIÓN DE UN PRODUCTO NUTRACEUTICO A BASE DE CEREZAS DEL VALLE DEL JERTE, SOBRE RITMOS DE ACTIVIDAD-REPOSO, ESTRES OXIDATIVO E INFLAMACIÓN EN ANIMALES DE HABITOS DIURNOS Y NOCTURNOS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: EXTREMADURA
Alumno/a: JONATHAN DELGADO ADAMEZ
Fecha de defensa: 19/10/2011
- 29** **Título del trabajo:** Ensayo de un producto nutracéutico a base de cerezas del Valle del Jerte sobre parámetro inflamatorios.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Master
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Lourdes Vara Solana
Calificación obtenida: 10.00
Fecha de defensa: 12/07/2011
- 30** **Título del trabajo:** Efecto de la melatonina sobre la progresión de una leucemia experimental
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jonathan Delgado Adámez
Fecha de defensa: 17/12/2009



Tutorías académicas de estudiantes

Nombre del programa: Doctorado/a
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad realización: Extremadura, España
Nº de alumnos/as tutelados/as: 4

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** PROFESORA DIFUSORA EN LA IX FERIA EDUCATIVA DE LA UEX
Ciudad de realización: BADAJOZ, España
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 16/11/2017
- 2 Descripción de la actividad:** PROFESORA DEL MASTER EN LA REUNIÓN CON EL PANEL 40 DE LA ANECA
Identificar palabras clave: Biomedicina
Ciudad de realización: BADAJOZ, España
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 04/02/2015

Aportaciones más relevantes de su CV de docencia

Descripción: Accesit a la Excelencia Docente conseguido en la evaluación "Programa de Evaluación de la Actividad Docente del profesorado de la Universidad de Extremadura (Programa DOCENTIA-UEx) en el año 2015.
Ciudad de realización: BADAJOZ, Extremadura, España
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 25/11/2016

Actividad sanitaria

Tutorías/supervisión de actividades de atención de salud

Nombre del programa: PRÁCTICAS EXTRACURRICULARES
Tipo de programa: Programa clínico
Descripción del programa: TUTOR ACADÉMICO
Nº de profesionales tutelados/as: 25
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Extremadura, España



Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

1 **Nombre del proyecto:** AYUDAS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE EXTREMADURA

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): A.B. RODRIGUEZ MORATINOS

Nº de investigadores/as: 14

Entidad/es financiadora/s:

Consejería Economía, Competitividad e Innovación

Cód. según financiadora: GR15051

Fecha de inicio-fin: 06/02/2015 - 31/12/2017

Cuantía total: 7.791,72

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

2 **Nombre del proyecto:** AYUDA DEL PROGRAMA PROPIO DE LA UEX PARA EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN "NEUROINMUNOLOGÍA Y CRONONUTRICIÓN"

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): A.B. RODRIGUEZ MORATINOS

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Extremadura

Cód. según financiadora: PPGRUA6L2

Fecha de inicio-fin: 28/10/2016 - 27/10/2017

Cuantía total: 4.756,84

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

3 **Nombre del proyecto:** Papel de las proteínas de choque térmico (Heat Shock Proteins, HSP) en la apoptosis inducida por la melatonina.

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DR. JOSÉ A. PARIENTE LLANOS

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Empleo, Empresa e Innovación



Cód. según financiadora: IB13072

Fecha de inicio-fin: 31/07/2014 - 30/07/2016

Cuantía total: 26.070

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

4 Nombre del proyecto: AYUDA DEL PROGRAMA PROPIO DE LA UEX PARA EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN "NEUROINMUNOLOGÍA Y CRONONUTRICIÓN"

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): A.B. RODRIGUEZ MORATINOS

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Extremadura

Cód. según financiadora: PPGRU15L2

Fecha de inicio-fin: 01/07/2015 - 30/06/2016

Cuantía total: 3.922,38

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

5 Nombre del proyecto: APOYOS A LOS PLANES DE ACTUACIÓN DE LOS GRUPOS CATALOGADOS GRUPO NEUROINMUNOFISIOLOGIA Y CRONONUTRICIÓN (NIFCRO)

Identificar palabras clave: Bioinstrumentación

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): A.B. RODRIGUEZ MORATINOS

Nº de investigadores/as: 14

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Cód. según financiadora: GR10003

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 01/01/2014

Cuantía total: 136.297

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

6 Nombre del proyecto: ESTRES OXIDATIVO, APOPTOSIS Y CANCER. IMPLICACIONES DE LA MELATONINA EN LOS MECANISMOS DE APOPTOSIS EN CELULAS NORMALES Y TUMORALES.

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANA BEATRIZ RODRIGUEZ MORATINOS

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación

Cód. según financiadora: BFU2010-15049

Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2013

Cuantía total: 121.000

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

7 Nombre del proyecto: AYUDA DEL PROGRAMA PROPIO DE LA UEX PARA EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN NEUROINMUNOFISIOLOGIA Y CRONONUTRICIÓN

Identificar palabras clave: Bioinstrumentación

Ámbito geográfico: Autonómica



Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): A.B. RODRIGUEZ MORATINOS

Nº de investigadores/as: 13

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Extremadura

Cód. según financiadora: PPGRU12L2

Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2012

Cuantía total: 6.365

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

8 Nombre del proyecto: ENSAYO DE UN PRODUCTO NUTRACEUTICO A BASE DE CEREZAS DEL VALLE DEL JERTE SOBRE PARAMETROS INFLAMATORIOS

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M. DEL PILAR TERRON SANCHEZ

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Extremadura

Cód. según financiadora: ACCVII-02

Fecha de inicio-fin: 15/07/2010 - 15/07/2011

Cuantía total: 6.000

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

9 Nombre del proyecto: LAS CEREZAS DEL VALLE DEL JERTE COMO FUENTE DE TRIPTOFANO, SEROTONINA Y MELATONINA. POTENCIALES BENEFICIOS CONTRA EL ENVEJECIMIENTO CELULAR POR ESTRÉS OXIDATIVO, LA DEPRESIÓN Y EL INSOMNIO.

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANA B. RODRÍGUEZ MORATINOS

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

JUNTA DE EXTREMADURA. CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, COMERCIO E INNOVACIÓN

Cód. según financiadora: PDT08A008

Fecha de inicio-fin: 07/08/2008 - 07/08/2010

Cuantía total: 81.400

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

10 Nombre del proyecto: Efectos de la melatonina sobre la apoptosis inducida por especies reactivas de oxígeno y calcio.

Identificar palabras clave: Cultivo celular

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DR. JOSÉ A. PARIENTE LLANOS

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia.

Cód. según financiadora: BFU2007-60091



Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 01/01/2010

Cuantía total: 145.200

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

11 Nombre del proyecto: LA HORMONA MELATONINA COMO AGENTE ANTIOXIDANTE Y ANTIAPOPTOTICO FRENTE AL ESTRES OXIDATIVO Y LA INMUNOSENESCENCIA

Identificar palabras clave: Animales de laboratorio

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANA B. ROGRIGUEZ MORATINOS

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

DIRRECCION GENERAL DE UNIVERSIDAD Y TECNOLOGIA-JUNTA EXTREMADURA

Cód. según financiadora: PRIO7A024

Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 01/01/2010

Cuantía total: 23.540

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

12 Nombre del proyecto: NEUROINMUNOFISIOLOGIA Y CRONONUTRICION

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CARMEN BARRIGA IBARS

Nº de investigadores/as: 16

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Cód. según financiadora: GRU09120

Fecha de inicio-fin: 15/05/2009 - 31/12/2009

Cuantía total: 8.800

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

13 Nombre del proyecto: APOYOS A LOS PLANES DE ACTUACIÓN DE LOS GRUPOS CATALOGADOS-GRUPO NEUROINMUNIFISIOLOGIA (NIF)

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: BADAJOZ, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CARMEN BARRIGA IBARS

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Extremadura

Cód. según financiadora: PPGRU09L2

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2009

Cuantía total: 13.929

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

14 Nombre del proyecto: AYUDA PARA LA CONSOLIDACION Y APOYO AL GRUPO DE INVESTIGACION DEL CATALOGO DE LA JUNTA DE EXTREMADURA NEUROINMUNOFISIOLOGIA

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud



Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CARMEN BARRIGA IBARS
Nº de investigadores/as: 17
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: GRU08002
Fecha de inicio-fin: 11/06/2008 - 11/06/2009
Cuantía total: 12.271 **Cuantía subproyecto:** 0
Régimen de dedicación: Tiempo completo

15 Nombre del proyecto: AYUDA GRUPO DE INVESTIGACIÓN NEUROINMUNOFISIOLOGIA PROGRAMA INTENSIFICACION 2007
Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CARMEN BARRIGA IBARS
Nº de investigadores/as: 16
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Extremadura
Cód. según financiadora: PPGRU08L2
Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2008
Cuantía total: 409.314 **Cuantía subproyecto:** 0
Régimen de dedicación: Tiempo completo

16 Nombre del proyecto: Grupo Neuroinmunofisiología.
Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DRA. CARMEN BARRIGA IBARS
Nº de investigadores/as: 14
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Extremadura. Convocatoria de Consolidación y Apoyo a los Grupos
Cód. según financiadora: GRU07016
Fecha de inicio-fin: 11/07/2007 - 11/07/2008
Cuantía total: 8.800 **Cuantía subproyecto:** 0
Régimen de dedicación: Tiempo completo

17 Nombre del proyecto: Determinación del contenido de melatonina y triptófano en distintas variedades de cerezas del Valle del Jerte (D.O. Protegida).
Identificar palabras clave: Fruta fresca
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DRA. ANA B. RODRÍGUEZ MORATINOS
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
Agrupación de Cooperativas "Valle del Jerte".
Cód. según financiadora: 067/07
Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 01/01/2008



Cuantía total: 12.000

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

18 Nombre del proyecto: Neuroinmunofisiología.

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DRA. CARMEN BARRIGA IBARS

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Extremadura.

Cód. según financiadora: PPGRU07L2

Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2007

Cuantía total: 473.034

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

19 Nombre del proyecto: Cambios con la edad en el sistema inmune y el sueño. Melatonina y triptófano en el tratamiento de la inmunosenescencia y el insomnio.

Identificar palabras clave: Mecanismos moleculares de enfermedad

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DRA. ANA B. RODRÍGUEZ MORATINOS

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura, Consejería de Infraestructura y Desarrollo Tecnológico

Cód. según financiadora: 3PR05A053

Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 01/01/2007

Cuantía total: 34.650

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

20 Nombre del proyecto: APOYOS A LOS PLANES DE ACTUACIÓN DE LOS GRUPOS CATALOGADOS-GRUPO NEUROINMUNOFISIOLOGIA (NIF)

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: BADAJOZ, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CARMEN BARRIGA IBARS

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Extremadura

Cód. según financiadora: PPGRU06L2

Fecha de inicio-fin: 01/01/2006 - 31/12/2006

Cuantía total: 2.397

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

21 Nombre del proyecto: DISEÑO DE DIETAS INFANTILES ENRIQUECIDAS Y ANALISIS DE SUS EFECTOS SOBRE EL SISTEMA INMUNE Y EL SUEÑO

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Nacional



Grado de contribución: Técnico/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CARMEN BARRIGA IBARS

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

LABORATORIOS ORDESA

Cód. según financiadora: 002/05

Fecha de inicio-fin: 01/05/2005 - 30/11/2005

Cuantía total: 61.600

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

22 Nombre del proyecto: Melatonina, triptófano y edad: modulación del sistema inmune y ritmos de actividad-inactividad.

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DRA. ANA B. RODRÍGUEZ MORATINOS

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología. Proyecto Coordinado. Plan Nacional I+

Cód. según financiadora: BFI2002-04583-C02-01

Fecha de inicio-fin: 19/11/2002 - 19/11/2005

Cuantía total: 64.900

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

23 Nombre del proyecto: Respuesta inmune y estrés oxidativo: papel regulador del ión calcio.

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DRA. ANA BEATRIZ RODRÍGUEZ MORATINOS

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

CONSEJERÍA DE SANIDAD Y CONSUMO - JUNTA DE EXTREMADURA

Cód. según financiadora: 03/47

Fecha de inicio-fin: 01/08/2003 - 01/08/2004

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Cuantía total: 3.757

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

24 Nombre del proyecto: Estrés y su influencia sobre el ritmo circadiano de glucocorticoides, melatonina y sistema inmune.

Identificar palabras clave: Biomedicina

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DRA. CARMEN BARRIGA IBARS

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

CONSEJERÍA DE SANIDAD Y CONSUMO - JUNTA EXTREMADURA

Cód. según financiadora: 02/0009

Fecha de inicio-fin: 06/10/2002 - 06/10/2003



Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Cuantía total: 5.625

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

25 Nombre del proyecto: Significado del triptófano proveniente de la dieta sobre los ciclos sueño-vigilia y el sistema inmune.

Identificar palabras clave: Animales de laboratorio

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DRA. CARMEN BARRIGA IBARS

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

CONSEJERÍA DE SANIDAD Y CONSUMO - JUNTA DE EXTREMADURA

Cód. según financiadora: 01/09

Fecha de inicio-fin: 05/12/2001 - 05/12/2002

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Cuantía total: 450.759

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

26 Nombre del proyecto: Conexión funcional de la melatonina y el sistema inmune. Papel antioxidante y modificaciones con la edad.

Identificar palabras clave: Animales de laboratorio

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DRA. CARMEN BARRIGA IBARS

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA (MEC. PM98-0032)

Cód. según financiadora: MEC. PM98-0032

Fecha de inicio-fin: 01/01/1999 - 01/01/2002

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Cuantía total: 6.000

Cuantía subproyecto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo completo

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

1 Nombre del proyecto: DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE MELATONIN Y TRIPTOFANO EN DISTINTAS VARIETADES DE CEREZAS DEL VALLE DEL JERTE (D.O. PROTEGIDA)

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANA B. RODRÍGUEZ MORATINOS

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es participante/s: AGRUPACION DE COOPERATIVAS VALLE DEL JERTE, S.C.L.; Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

AGRUPACION DE COOPERATIVAS VALLE DEL JERTE, S.C.L.

Cód. según financiadora: 067/07



Fecha de inicio: 01/07/2007
Cuantía total: 10.440

Duración: 1 año - 6 meses
Cuantía subproyecto: 193.334

2 Nombre del proyecto: Light-at night, melatonin and experimental leukaemia progression.(Contrato Postdoctoral).

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Grado de contribución: Titulado/a universitario/a en formación

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Russel J. Reiter

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: University of Texas, Health Science Center at San Antonio (USA)

Entidad/es financiadora/s:

Children with leukaemia Foundation.

Cód. según financiadora: POSDOCT

Fecha de inicio: 01/12/2005

Cuantía total: 0

Cuantía subproyecto: 0

3 Nombre del proyecto: Diseño de dietas infantiles enriquecidas y análisis de sus efectos sobre el sistema inmune y el sueño.(Becario asociado a proyecto.).

Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Técnico/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dra. Carmen Barriga Ibars

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es participante/s: UEX-UIB

Entidad/es financiadora/s:

Laboratorios Ordesa S.L.

Cód. según financiadora: 002/05

Fecha de inicio: 01/05/2005

Cuantía total: 6.000

Cuantía subproyecto: 0

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: COMPOSICIÓN NUTRACEÚTICA CONTRA TRANSTORNOS DEL ESTADO ANÍMICO Y EL INSOMNIO.

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtentores: RODRIGUEZ AB. PAREDES SD. BARRIGA C. CUBERO J. GARRIDO M. TERRON MP. FERNANDEZ MC. PARIENTE JA. HERNANDEZ T. LOZANO M. GONZALEZ D.

Entidad titular de derechos: Universidad de Extremadura

Cód. de referencia/registro: ES 2 342 141 B1

Nº de solicitud: P200803761

País de inscripción: España

Fecha de registro: 30/12/2008

Patente española: Si

Patente UE: Si

Patente internacional no UE: No

Patente PCT: No

Licencias: Si

Empresas: AGRUPACIÓN DE COOPERATIVAS VALLE DEL JERTE.



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Role of Oxidative Stress on the Etiology and Pathophysiology of Amyotrophic Lateral Sclerosis (ALS) and Its Relation with the Enteric Nervous System. *Curr Issues Mol Biol* .07/04/2023.
Tipo de producción: Artículo
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2,976
- 2** Lourdes Franco; N SERRANO; MP TERRON; MA GOMEZ; AB RODRIGUEZ. Human milk: benefits, composition and evolution. *Medical Research Archives*. 9 (8), pp. 1 - 13. 22/04/2021.
Tipo de producción: Revistas de difusión General
- 3** CHANGES IN MEDITERRANEAN DIETARY PATTERN OF UNIVERSITY STUDENTS: A COMPARATIVE STUDY BETWEEN SPAIN AND ALGERIA. *NUTRICION CLINICA Y DIETETICA HOSPITALARIA*. 2019.
Tipo de producción: Artículo
- 4** M GARRIDO; MP TERRON; AB RODRIGUEZ. TRYPTOPHAN AND MELATONIN-ENRICHED FOODSTUFFS TO IMPROVE ANTIOXIDANT STATUS AGEING. *OXIDATIVE STRESS AND DIETARY ANTIOXIDANTS*. pp. 129 - 136. *OXIDATIVE STRESS AND DIETARY ANTIOXIDANTS*, 2014. ISBN 978-0-12-405933-7
Tipo de producción: Capítulos de libros
- 5** Delgado J. Terron MP. Garrido M. Pariente JA. Barriga C. Rodriguez AB. Paredes SD. Diets enriched with a Jerte Valley cherry-based nutraceutical product reinforce nocturnal behaviour in young and old animals of nocturnal (*Rattus norvegicus*) and diurnal (*Streptopelia risoria*) chronotypes. *J. Anim Physiol Anim Nutr (Berl)*. pp. 0 - 0. 2013.
Tipo de producción: Artículo
- 6** MP TERRON; J DELGADO; JA PARIENTE; C BARRIGA; AB RODRIGUEZ. Melatonin reduces body weight gain and increases nocturnal activity in male Wistar rats. *Physiology and Behavior*. pp. 8 - 3. 2013.
Tipo de producción: Artículo
- 7** MP TERRON; M GARRIDO; AB RODRIGUEZ. BENEFICIAL EFFECTS OF MELATONIN RICH AND MELATONIN ENRICHED FOODS ON HEALTH. *INTERNATIONAL JOURNAL OF HEALTH AND NUTRITION*. pp. 1 - 14. 2013.
Tipo de producción: Artículo
- 8** Delgado J. Terron MP. Garrido M. Pariente JA. Barriga C. Rodriguez AB. Paredes SD. A cherry nutraceutical modulates melatonin, serotonin, corticosterone and total antioxidant capacity levels: effect on ageing and chronotype. *Journal of Applied Biomedicine*. pp. 109 - 117. 2012.
Tipo de producción: Artículo
- 9** Delgado J. Terron MP. Garrido M. Barriga C. Espino J. Paredes SD. Rodriguez AB. Jerte Valley cherry-based product modulates serum inflammatory markers in rats and ringdove. *Journal of Applied Biomedicine*. pp. 41 - 50. 2012.
Tipo de producción: Artículo



- 10** Delgado J. Terron MP. Garrido M. Barriga C. Espino J. Paredes SD. Rodriguez AB. Systemic inflammatory load in young and old ringdoves is modulated by consumption of a jerte valley cherry-based product. *Journal of Medical Food*. pp. 707 - 712. 2012.
Tipo de producción: Artículo
- 11** J DELGADO; MP TERRON; V GARCIA-MARTINEZ; C LOPEZ-SANCHEZ; C BARRIGA; JA PARIENTE; AB RODRIGUEZ. Oral melatonin administration and programmed cell death of neutrophils, lymphocytes, and other cell types from rats injected with HL-60 cells. *Journal of Applied Biomedicine*. pp. 197 - 207. 2011.
Tipo de producción: Artículo
- 12** MP TERRON; J DELGADO; SD PAREDES; CARMEN BARRIGA IBARS; RJ REITER; ANA B. RODRÍGUEZ MORATINOS. Effect of melatonin and tryptophan on humoral immunity in young and old ringdoves (*Streptopelia risoria*). *Experimental Gerontology*. pp. 653 - 658. 2009.
Tipo de producción: Artículo
- 13** Paredes SD. Bejarano I. Terron MP. Barriga C. Reiter RJ. Rodriguez AB. Melatonin and tryptophan counteract lipid peroxidation and modulate superoxide dismutase activity in ringdove heterophils in vivo. Effect of antigen-induced activation and age. *AGE*. pp. 179 - 188. 2009.
Tipo de producción: Artículo
- 14** Garrido M. Espino J. Gonzales D. Lozano M. Cubero J. Toribio-Delgado AF. Maynar JI. Terron MP. Munoz JL. Pariente JA. Barriga C. Paredes SD. Rodriguez AB. A nutraceutical product based on Jerte Valley cherries improves sleep and augments the antioxidant status in humans. *e-SPEN*. pp. 321 - 323. 2009.
Tipo de producción: Artículo
- 15** CARMEN BARRIGA IBARS; J CUBERO; D NARCISO; MP TERRON; R RIAL; M RIVERO; ANA B. RODRÍGUEZ MORATINOS. Crononutrición: uso de leches disociadas para mejorar los ritmos sueño/vigilia en lactantes. *Acta Científica y Tecnológica*. pp. 27 - 30. MADRID ASOCIACION ESPAÑOLA DE CIENTIFICA, 2008.
Tipo de producción: Artículo
- 16** S. Tengattini R.J. Reiter D.X. Tan M.P. Terron L.F. Rodella R. Rezzani. Cardiovascular diseases: protective effects of melatonin. *Journal Pineal Research*. pp. 16 - 25. ESTADOS UNIDOS BACKWELL PUBLISHING, 2008.
Tipo de producción: REVIEW
- 17** Koppiseti S Jenigiri B Terron M.P Tangettani S Tamura H Flores LJ Tan DX Reiter RJ. Reactive oxygen species and the hypomotility of gall bladder as the new targets for the treatment of gall stones with melatonin. *Digestive Diseases and Sciences*. pp. 2592 - 2603. Estados Unidos. SPRINGER, 2008.
Tipo de producción: REVIEW
- 18** RJ Reiter DX Tan H Tamura LC Manchester MP Terron. Melatonin mitigates the damaging effects of ionizing radiation. *HERBAL RADIOMODULATORS*. pp. 87 - 100. Londres (Reino Unido) CABI Publisher London, 2008. ISBN 978-1845933951
Tipo de producción: Capítulos de libros
- 19** Tamura H Nakamura Y Terron M.P. Flores L.J. Tan D.X. Reiter R.J. Melatonin and pregnancy in human. *J Soc Gynecol Invest (Reproductive Sciences)*. pp. 16 - 25. Estados Unidos. ELSEVIER INC., 2008.
Tipo de producción: REVIEW
- 20** C. Barriga M.P. Terrón H. Parvez J. Cubero D. Narciso S.D. Paredes S. Sánchez A.B. Rodríguez. Oxidative stress in phagocytic cells: Changes with age and effect of melatonin. *Oxidative stress and neurological disorders*. pp. 737 - 761. Holland (ISBN: 987-0-444-52809-4). Elsevier Publications Company., 2007. ISBN 978-0-444-52809-4
Tipo de producción: Capítulos de libros



- 21** Russel J. Reiter Dun-Xian Tan Lucien C. Manchester Artemis Simopoulos Maria D. Maldonado Luis J. Flores M.P. Terrón. Melatonin in edible plants (Phytomelatonin): identification, concentrations, bioavailability and proposed function. More on Mediterranean Diets. World Rev Nutr Diet. pp. 211 - 230. Washington D.C-ESTADOS UNIDOS (ISBN 3805582196) Simopoulos AP, Visioli F (eds.), 2007. ISBN 978-3-8055-8219-3
Tipo de producción: Capítulos de libros
- 22** M.D. Maldonado F. Murillo-Cabezas M.P. Terrón Luis J. Flores Dun-xian Tan Lucien C. Manchester Russel J. Reiter. The potencial of melatonin in reducing morbidity-mortality after craniocerebral trauma. Journal of Pineal Research. pp. 1 - 11. 2007.
Tipo de producción: REVIEW
- 23** D.X Tan L.C Manchester M.P Terrón L.J Flores R.J Reiter. One molecule, many derivatives: a never-ending interaction of melatonin with reactive oxygen and nitrogen species?. Journal of Pineal Research. pp. 28 - 42. 2007.
Tipo de producción: review
- 24** I. Bejarano M.P. Terrón S.D. Paredes C. Barriga A.B. Rodríguez J.A. Pariente. Hydrogen peroxide increases the phagocytic function of human neutrophils by calcium mobilisation. Molecular and Cellular Biochemistry. pp. 77 - 84. Holanda 2007.
Tipo de producción: Artículo
- 25** S.D. Paredes M.P. Terrón V. Valero C. Barriga R.J. Reiter A.B. Rodríguez. Orally administered melatonin improves the nocturnal rest in young and old ring dove (*Streptopelia risoria*). Basics and Clinical Pharmacology and Toxicology. pp. 258 - 268. 2007.
Tipo de producción: Artículo
- 26** S.D Paredes M.P Terrón A.M Marchena C. Barriga J.A Pariente R.J Reiter A.B Rodríguez. Tryptophan modulates cell viability, phagocytosis and oxidative metabolism in old ring dove. Basics and Clinical Pharmacology and Toxicology. pp. 56 - 62. 2007.
Tipo de producción: Artículo
- 27** S.D Paredes M.P Terrón J. Cubero V. Valero C. Barriga R.J Reiter A.B Rodríguez. Tryptophan increases nocturnal rest and affects melatonin and serotonin serum levels in old ring doves. Physiological and Behavior. pp. 576 - 582. 2007.
Tipo de producción: Artículo
- 28** R.J Reiter D.X Tan M.P Terrón L.J Flores Z. Czarnocki. Melatonin and its metabolites: new findings regarding their production and their radical scavenging actions. Acta Biochimica Polonica. pp. 1 - 9. 2007.
Tipo de producción: REVIEW
- 29** Tan DX Manchester LC Terrón MP Flores LJ Tamura H Reiter RJ. Melatonin as a naturally-occurring co-substrate of quinone reductase-2 the putative MT3 melatonin membrane receptor: hypothesis and significance. Journal Pineal Research. pp. 317 - 320. 2007.
Tipo de producción: REVIEW
- 30** CARMEN BARRIGA IBARS; M. DEL PILAR TERRON SANCHEZ; SH PARVEZ; J CUBERO; D NARCISO; SD PAREDES; S SANCHEZ; A.B. RODRIGUEZ MORATINOS. Oxidative stress in phagocytic cells: changes with age and effect of melatonin. Oxidative stress and neurological disorders. pp. 737 - 761. HOLLANDAELSERVIER PUBLICATION COMPANY, 2007. ISBN 0-444-52809-1
Tipo de producción: Capítulos de libros



- 31** SD PAREDES; AM MARCHENA; I BEJARANO; M. DEL PILAR TERRON SANCHEZ; CARMEN BARRIGA IBARS; A.B. RODRIGUEZ MORATINOS. Correlation study of the rhythms of activity-rest, temperature and serum melatonin and serotonin in young and old ring dove (*Streptopelia risoria*) before and after tryptophan and melatonin administration. *AVANCES EN ENDOCRINOLOGIA COMPARADA*. pp. 319 - 322. ESPAÑASERVICIO DE PUBLICACIONES DE LA UNIVERSIDAD DE CADIZ., 2007. ISBN 978-84-9828-152-1
Tipo de producción: Capítulos de libros
- 32** SD PAREDES; M. DEL PILAR TERRON SANCHEZ; AM MARCHENA; CARMEN BARRIGA IBARS; DR. JOSÉ A. PARIENTE LLANOS; RJ REITER; A.B. RODRIGUEZ MORATINOS. Effect of exogenous melatonin on viability, ingestion capacity and free radical scavenging in heterophils from young and old ringdoves (*Streptopelia risoria*). *Molecular and Cellular Biochemistry*. pp. 305 - 314. NORUEGASPRINGER, 2007.
Tipo de producción: Artículo
- 33** RJ REITER; DX TAN; LC MANCHESTER; MP TERRON; LJ FLORES; S KOPPISEPI. Medical implications of melatonin: receptor-mediated and receptor-independent actions. *Advances in Medical Sciences*. pp. 11 - 28. PolandUniversity of Bialyostok, 2007.
Tipo de producción: Artículo
- 34** SD PAREDES; MP TERRON; V VALERO; CARMEN BARRIGA IBARS; A.B. RODRIGUEZ MORATINOS. Correlaciones entre los ritmos circadianos de melatonina, serotonina y actividad/reposo en tórtolas collarizas (*Streptopelia roseogrisea*) jóvenes y viejas. *Avances en Endocrinología Comparativa*. pp. 203 - 206. PORTUGALASSOCICAO IBERICA ENDOCRINOLOGIA COMPARATIVA (AIEC) DO ALVERGE, 2007. ISBN 978-989-95587-0-0
Tipo de producción: Capítulos de libros
- 35** SD PAREDES; MP TERRON; V VALERO; CARMEN BARRIGA IBARS; ANA B. RODRÍGUEZ MORATINOS. Efecto de la edad sobre el ritmo circadiano del neurotransmisor serotonina en la tórtola collariza (*Streptopelia roseogrisea*). *Avances en Endocrinología Comparativa*. pp. 199 - 202. PORTUGALASSOCICAO IBERICA ENDOCRINOLOGIA COMPARATIVA (AIEC) DO ALGARVE (PORTUGAL, 2007. ISBN 978-989-95587-0-0
Tipo de producción: Capítulos de libros
- 36** J CUBERO; D NARCISO; MP TERRON; R RIAL; M RIVERO; SH PARVEZ; ANA B. ROGRIGUEZ MORATINOS; CARMEN BARRIGA IBARS. Chrononutrition applied to formula milks to consolidate infants' sleep/wake cycle. *Neuroendocrinology Letters*. pp. 360 - 366. SUIZAMAGHIRA Y MAAS PUBLICATIONS, 2007.
Tipo de producción: Artículo
- 37** C. Barriga J. Cubero D. Narciso S.D. Paredes M.P. Terrón A.B. Rodríguez. Ritmos biológicos en hematología e Inmunología (Capítulo 18). *Manual of Chronobiology: Principles and applicatio*. pp. 576 - 595. Múrcia-España (ISBN: 84-9345-10-37). Editec@Red, 2006. ISBN 84-9345-10-37
Tipo de producción: Capítulos de libros
- 38** S.D. Paredes M.P. Terrón J. Cubero V. Valero C. Barriga R.J. Reiter A.B. Rodríguez. Comparative study of the activity/rest rhythms in young and old ring dove (*Streptopelia risoria*): correlation with the serum levels of melatonin and serotonin. *Chronobiology International*. pp. 779 - 793. Estados Unidos2006.
Tipo de producción: Artículo
- 39** Reiter R.J. Gultekin F Flores L.J. Terrón M.P. Tan D.X. Melatonin: potential utility for improving public health. *Preventive Medicine Bulletin*. pp. 131 - 158. Turkey2006.
Tipo de producción: REVIEW
- 40** M.P. Terrón S.D. Paredes C. Barriga E. Ortega R. Reiter A.B. Rodríguez. Oral administration of melatonin to old ring doves (*Streptopelia risoria*) increases plasma levels of melatonin and heterophil phagocytic activity. *J. Gerontol. A Biol. Sci. Med.* pp. 44 - 50. Washington2005.
Tipo de producción: Artículo



- 41** C. Barriga J.A. Madrid M.P. Terrón R.V. Rial J. Cubero S.D. Paredes S. Sánchez A.B. Rodríguez. The pineal gland: Functional connection between melatonin and immune system in birds. *Advances in Neuroregulation and Neuroprotection*. pp. 239 - 268. Boston ISBN-90-6764-412-9VSP, 2005. ISBN 90-6764-412-9
Tipo de producción: Capítulos de libros
- 42** A.B. Rodríguez C. Barriga S.D. Paredes M.P. Terrón. Age, melatonin and the immune system. *Recent Research Developments Molecular & Cell Bio*. pp. 255 - 287. Spain ISBN-81-7736-294-1 Research Signpost, 2005. ISBN 81-7736-294-1
Tipo de producción: Capítulos de libros
- 43** M.P. Terrón S.D. Paredes C. Barriga E. Ortega R.J. Reiter A.B. Rodríguez. Melatonin, lipid peroxidation and age in heterophils from the ring dove (*Streptopelia risoria*). *Free Radical Research*. pp. 613 - 619. 2005.
Tipo de producción: Artículo
- 44** M.P. Terrón C. Barriga E. Ortega A.B. Rodríguez. Comparative study of the heterophil phagocytic function in young and old ring doves (*Streptopelia risoria*) and its relationship with melatonin levels. *J. Comparative Physiology B*. pp. 421 - 427. New York 2004.
Tipo de producción: Artículo
- 45** C. Barriga J.A. Madrid M.P. Terrón R.V. Rial J. Cubero S.D. Paredes S. Sánchez A.B. Rodríguez. The pineal gland: Functional connection between melatonin and immune system in birds. *Biogenic Amines*. pp. 147 - 176. Holanda 2004.
Tipo de producción: Artículo
- 46** M.P. Terrón J. Cubero C. Barriga E. Ortega A.B. Rodríguez. Phagocytosis of *Candida albicans* and superoxide anion levels in ring dove (*Streptopelia risoria*) heterophils: effect of melatonin. *Journal of Neuroendocrinology*. pp. 1111 - 1115. 2003.
Tipo de producción: Artículo
- 47** M.P. Terrón J. Cubero J.M. Marchena C. Barriga A.B. Rodríguez. Melatonin and aging in vitro effect of young and mature ring dove physiological concentrations of melatonin on the phagocytic function of heterophils from old ring dove. *Experimental Gerontology*. pp. 421 - 426. Inglaterra 2002.
Tipo de producción: Artículo
- 48** A.B. Rodríguez M.P. Terrón J. Durán E. Ortega C. Barriga. Physiological concentrations of melatonin and corticosterone affect phagocytosis and oxidative metabolism of ring dove heterophils. *Journal of Pineal Research*. pp. 31 - 38. 2001.
Tipo de producción: Artículo
- 49** M.P. Terrón J.M. Marchena F. Shadi S. Harlry R.W. Lea A.B. Rodríguez. Melatonin: an antioxidant at physiological concentrations. *Journal of Pineal Research*. pp. 95 - 96. 2001.
Tipo de producción: Artículo

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Ingesta de azúcar en niños de educación primaria de Extremadura
Nombre del congreso: XL CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 19/09/2022
Fecha de finalización: 22/09/2022
Entidad organizadora: SECF **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Ciudad entidad organizadora: España
Juan A. Pérez; Cristina Carrasco; Ana B. Rodríguez; M. Pilar Terrón.
- 2** **Título del trabajo:** Asociación entre las horas de sueño y el índice de masa corporal en jóvenes universitarios extremeños.
Nombre del congreso: XL Congreso de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Fecha de celebración: 19/09/2022
Fecha de finalización: 22/09/2022
Entidad organizadora: SECF
Sandra Dávila; Cristina Carrasco; Ana B. Rodríguez; M. Pilar Terrón.
- 3** **Título del trabajo:** Quality of sleep and anxiety in different sporting categories
Nombre del congreso: XXXIX Congreso de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Cádiz, Andalucía, España
Fecha de celebración: 18/09/2018
Fecha de finalización: 21/09/2018
Lourdes Franco; Marta Solís; A.B. RODRIGUEZ MORATINOS; M. DEL PILAR TERRON SANCHEZ.
- 4** **Título del trabajo:** VALORACIÓN DEL ESTADO NUTRICIONAL EN ADULTOS MAYORES INSTITUCIONALIZADOS MEDIANTE DETERMINACIÓN DEL PORCENTAJE DE GRASA CORPORAL
Nombre del congreso: 13 Congreso de la Sociedad Andaluza de Farmacéuticos de Hospitales y Centros Sociosanitarios
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de celebración: 20/04/2016
Fecha de finalización: 22/04/2016
- 5** **Título del trabajo:** LYCOPENE AND MELATONIN AS ANTIOXIDANT COMPOUNDS IN COSMETIC FORMULATIONS
Nombre del congreso: XXXVII CONGRESO DE LA SECF
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: GRANADA, Andalucía, España
Fecha de celebración: 24/09/2014
Fecha de finalización: 26/09/2014



- 6** **Título del trabajo:** EL CONSUMO DE UN PRODUCTO NEUTRCEUTICO DE CEREZAS DEL VALLE DEL JERTE FAVORECE EL DESCANSO NOCTURNO Y POTENCIA LAS DEFENSAS ANTIOXIDANTES
Nombre del congreso: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN BÁSICA Y APLICADA.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: CÓRDOBA,
Fecha de celebración: 25/03/2009
Fecha de finalización: 27/03/2009
Garrido M. Espino J. González D. Lozano M. Toribio F. Maynar JI. Terrón MP. Muñoz JL. Pariente JA Barriga C. Paredes SD. Rodriguez AB.
- 7** **Título del trabajo:** MELATONIN REDUCES CASPASE ACTIVITY INDUCED BY CALCIUM SIGNAL IN NEUTROPHILS AND LYMPHOCYTES FROM LEUKEMIA RATS
Nombre del congreso: XXXV Congress of the SPANISH SOCIETY OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: VALENCIA,
Fecha de celebración: 17/02/2009
Fecha de finalización: 20/02/2009
Delgado J. Bejarano I. Barriga C. Pariente JA. Rodriguez AB. Terrón MP.
- 8** **Título del trabajo:** EFFECT OF THE ORAL ADMINISTRATION OF MELATONIN AND TRYPTOPHAN ON HUMORAL IMMUNITY RESPONSE IN YOUNG AND OLD RINGDOVES
Nombre del congreso: XXXV Congress of the SPANISH SOCIETY OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: VALENCIA,
Fecha de celebración: 17/02/2009
Fecha de finalización: 20/02/2009
Terrón MP. Delgado J. Paredes SD. Barriga C. Duran J. Rodriguez AB.
- 9** **Título del trabajo:** A JERTE VALLEY CHERRY-ENRICHED DIET IMPROVES NOCTURNAL REST IN MIDDLE-AGED AND OLD INDIVIDUALS
Nombre del congreso: XXXV Congress of the SPANISH SOCIETY OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: VALENCIA,
Fecha de celebración: 17/02/2009
Fecha de finalización: 20/02/2009
Garrido M. Paredes SD. Cubero J. Bejarano I. Muñoz JL. Terron MP. Barriga C. Rodriguez AB.
- 10** **Título del trabajo:** EFFECT OF MELATONIN AND TRYPTOPHAN ON LIPOPEROXIDATION AND SUPEROXIDE DISMUTASE ACTIVITY IN YOUNG AND OLS RINGDOVES
Nombre del congreso: XXXV Congress of the SPANISH SOCIETY OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: VALENCIA,
Fecha de celebración: 17/02/2009
Fecha de finalización: 20/02/2009
Paredes SD. Bejarano I. Terron MP. Barriga C. Rodriguez AB.



- 11 Título del trabajo:** CORRELATION STUDY OF THE RHYTHMS OF ACTIVITY-REST, TEMPERATURE AND SERUM MELATONIN AND SEROTONIN IN YOUNG AND OLD RINGDOVE
Nombre del congreso: 6º Congreso de la Sociedad Ibérica de Endocrinología Comparada.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Cádiz,
Fecha de celebración: 10/09/2007
Fecha de finalización: 13/09/2007
S.D Paredes A.M Marchena I. Bejarano M.P Terrón C. Barriga A.B Rodríguez.
- 12 Título del trabajo:** CHRONONUTRITION APPLIED TO FORMULA MILKS TO IMPROVED CIRCADIAN SLEEP-WAKE CYCLE IN INFANTS.
Nombre del congreso: 40TH ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY FOR PAEDIATRIC GASTROENTEROLOGY, HEPATOLOGY AND NUTRITIO
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Fecha de celebración: 09/05/2007
Fecha de finalización: 12/05/2007
- 13 Título del trabajo:** APLICACION DE LA CRONONUTRICIÓN AL DESARROLLO DE FORMULAS INFANTILES PARA MEJORAR LOS CICLOS CIRCADINAOS DE SUEÑO-VIGILIA EN LACTANTES
Nombre del congreso: INFARMA 2007.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Barcelona.,
Fecha de celebración: 28/02/2007
Fecha de finalización: 02/03/2007
M. Rivero J. Cubero D. Narciso M.P Terrón R.V Rial S. Esteban A.B Rodríguez C. Barriga.
- 14 Título del trabajo:** FORMULAS INFANTILES DISOCIADAS EN SUS COMPONENTES NUTRICIONALES DIA/NOCHE MEJORAN EL RITMO CIRCADIANO SUEÑO/VIGILIA EN NIÑOS LACTANTES
Nombre del congreso: III Congreso de la Asociación Española de Dietistas-Nutricionistas.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Madrid.,
Fecha de celebración: 19/10/2006
Fecha de finalización: 21/10/2006
J. Cubero D. Narciso M.P. Terrón A.B. Rodríguez R.V. Rial S. Esteban. M. Rivero C. Barriga.
- 15 Título del trabajo:** MELATONIN AS A FREE RADICAL SCAVENGER: IMPLICATIONS FOR EXPERIMENTAL MEDICINE
Nombre del congreso: 41ST MEETING OF THE POLISH BIOCHEMICAL SOCIETY
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia invitada
Ciudad de celebración: BIAYSTOK, POLONIA,
Fecha de celebración: 12/09/2006
Fecha de finalización: 15/09/2006
R.J. REITER D.X. TAN M. MALDONADO M.P. TERRÓN L.J. FLORES.



- 16 Título del trabajo:** EXOGENOUS MELATONIN ENHANCES PHAGOCITOSIS AND FREE RADICAL SCAVENGING IN YOUNG AND OLD TINGDOVE
Nombre del congreso: 1st Joint Meeting of European National Societies of Immunology.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Paris-Francia.,
Fecha de celebración: 06/09/2006
Fecha de finalización: 09/09/2006
- 17 Título del trabajo:** EFFECT OF TRYPTOPHAM ON PHAGOCYtic FUNCTION AND OXIDATIVE METABOLISM IN OLD RINGDOVE
Nombre del congreso: 1st Joint Meeting of European National Societies of Immunolgy. 16th Europ
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: París-Francia,
Fecha de celebración: 06/09/2006
Fecha de finalización: 09/09/2006
S.D. Paredes M.P. Terrón C. Barriga A.B. Rodríguez.
- 18 Título del trabajo:** TRYPTOPHAN INCREASES NOCTURNAL REST IN OLD RINGDOVES: RELATIONSHIP WITH MELATONIN AND SEROTONIN
Nombre del congreso: 23rd Conference of European Comparative Endocrinologists.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Manchester-Reino Unido.,
Fecha de celebración: 29/08/2006
Fecha de finalización: 02/09/2006
S.D. Paredes M.P. Terrón J.Cubero V. Valero C. Barriga R.J Reiter A.B Rodríguez.
- 19 Título del trabajo:** ORALLY DAMINISTERED MELATONIN IMPROVES NOCTURNAL REST IN YOUNG AND OLD RINGDOVE
Nombre del congreso: 23rd Conference of European Comparative Endocrinologists.
Tipo evento: Jornada **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Manchester-Reino Unido.,
Fecha de celebración: 29/08/2006
Fecha de finalización: 02/09/2006
S.D. Paredes M.P. Terrón V. Valero C. Barriga R.J Reiter A.B Rodríguez.
- 20 Título del trabajo:** HABITOS ALIMENTARIOS EN UN COLECTIVO URBANO DE MADRES DURANTE LA LACTANCIA EXCLUSIVA
Nombre del congreso: XI Reunión Científica de la Sociedad Española de Nutrición.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Vitoria-Gasteiz,
Fecha de celebración: 25/05/2006
Fecha de finalización: 27/05/2006
Cubero D. Narciso V. Valero M.P. Terrón A.B. Rodríguez M. Rivero C. Barriga.



- 21 Título del trabajo:** EFECTO DE LA EDAD SOBRE EL RITMO CIRCADIANO DEL NEUROTRANSMISOR SEROTONINA EN LA TORTOLA COLLARIZA
Nombre del congreso: V Congreso de la Asociación Ibérica de Endocrinología Comparada.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Faro (Portugal),
Fecha de celebración: 08/09/2005
Fecha de finalización: 10/09/2005
S.D. Paredes M.P. Terrón V. Valero C. Barriga A.B. Rodríguez.
- 22 Título del trabajo:** CORRELACIONES ENTRE LOS RITMOS CIRCADIANOS DE MELATONINA, SEROTONINA Y LA ACTIVIDAD/REPOSO EN TORTOLAS COLLARIZAS
Nombre del congreso: V Congreso de la Asociación Ibérica de Endocrinología Comparada
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Faro (Portugal),
Fecha de celebración: 08/09/2005
Fecha de finalización: 10/09/2005
S.D. Paredes M.P. Terrón V. Valero C. Barriga A.B. Rodríguez.
- 23 Título del trabajo:** AGE, MELATONIN AND LIPID PEROXIDATION IN HETEROPHILS FROM RING DOVE
Nombre del congreso: XXIII Congress of SECF
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de celebración: 10/02/2005
Fecha de finalización: 13/02/2005
M.P. Terrón S.D. Paredes C. Barriga E. Ortega R.J. Reiter A.B. Rodríguez.
- 24 Título del trabajo:** MELATONIN AND ACTIVITY/REST RHYTHMS IN YOUNG AND OLD RING DOVE
Nombre del congreso: XXIII Congress of SECF
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de celebración: 10/02/2005
Fecha de finalización: 13/02/2005
S.D. Paredes M.P. Terrón J. Cubero V. Valero C. Barriga A.B. Rodríguez.
- 25 Título del trabajo:** PHAGOCYTOSIS AND SOPEROXIDE ANION LEVELS IN YOUNG AND OLD RINGDOVE: CORRELATION WITH MELATONIN LEVELS
Nombre del congreso: XXIII Congress of SECF
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de celebración: 10/02/2005
Fecha de finalización: 13/02/2005
S.D. Paredes M.P. Terrón C. Barriga A.B. Rodríguez.
- 26 Título del trabajo:** H2O2 ENHANCES THE PHAGOCYtic FUNCTION OF HUMAN NEUTROPHILS BY CALCIUM MOBILISATION
Nombre del congreso: XXIII Congress of SECF



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Póster

Ciudad de celebración: Sevilla,

Fecha de celebración: 10/02/2005

Fecha de finalización: 13/02/2005

I. Bejarano M.J. Figueredo M.P. Terrón S.D. Paredes J. Cubero V. Valero C. Barriga A.B. Rodríguez J.A. Pariente.

27 Título del trabajo: EFFECT OF ORAL MELATONIN ADMINISTRATION ON PLASMA LEVELS OF THIS HORMONE IN OLD RING DOVE (STREPTOPELIA RISORIA)

Nombre del congreso: 9th International Congress of International Society Developmental immuno

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Póster

Ciudad de celebración: St. Andrews (Scotland) U.K.,

Fecha de celebración: 26/06/2003

Fecha de finalización: 29/06/2003

M.P. Terrón S.D. Paredes E. Ortega C. Barriga A.B. Rodríguez.

28 Título del trabajo: COMPARATIVE STUDY OF HETEROPHILS PHAGOCYTOSIS IN YOUNG AND OLD RING DOVE (STREPTOPELIA RISORIA) CORRELATION WITH MELATONIN LEVELS

Nombre del congreso: 9th International Congress of International Society Developmental Immuno

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Póster

Ciudad de celebración: St. Andrews (Scotland) U.K.,

Fecha de celebración: 26/06/2003

Fecha de finalización: 29/03/2003

M.P. Terrón E. Ortega C. Barriga A.B. Rodríguez.

29 Título del trabajo: ADMINISTRACION ORAL DE TRIPTOFANO Y SU REPERCUSION EN EL RITMO CIRCADIANO DE LA FUNCION FAGOCITICA DE STREPTOPELIA RISORIA.

Nombre del congreso: VII Reunión del grupo español de Radicales Libre III Reunión Iberoamerica

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Póster

Ciudad de celebración: Cáceres,

Fecha de celebración: 26/09/2002

Fecha de finalización: 28/09/2002

J. Cubero J.M. Marchena M.P. Terrón A.B. Rodríguez V. Valero R. Rial C. Barriga.

30 Título del trabajo: PHYSIOLOGICAL CONCENTRATIONS OF MELATONIN REDUCE LIPID PEROXIDATION IN PHAGOCYtic CELLS.

Nombre del congreso: Immunology and Ageing in Europe, 2nd Conference on Basic Biology and Cli.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Póster

Ciudad de celebración: Córdoba,

Fecha de celebración: 22/03/2001

Fecha de finalización: 26/03/2002

31 Título del trabajo: MELATONIN AND AGE: IN VITRO EFFECT OF YOUNG AND MATURE ANIMALS PHYSIOLOGICAL CONCENTRATIONS ON THE PHAGOCYtic FUNCTION OF HETEROPHILS FROM OLD ANIMALS.

Nombre del congreso: Immunology and Ageing in Europe, 2nd Conference on Basic Biology and Cli.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea



Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Córdoba,
Fecha de celebración: 22/03/2001
Fecha de finalización: 26/03/2001

- 32** **Título del trabajo:** EFECTO DE LA MELATONINA SOBRE EL METABOLISMO OXIDATIVO ASOCIADO A LA FAGOCITOSIS DE CANDIDA ALBICANS POR HETEROFILOS DE STREPTOPELIA RISORIA
Nombre del congreso: 3º Congreso de la Federación Española de Sociedades de Biología Experimenten
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Alicante,
Fecha de celebración: 07/12/2000
Fecha de finalización: 09/12/2000
M.P. Terrón J. Cubero C. Barriga E. Ortega A.B. Rodríguez.

- 33** **Título del trabajo:** EFECTO DE CONCENTRACIONES FISIOLÓGICAS DE MELATONINA Y CORTICOSTERONA SOBRE LA FUNCIÓN FAGOCITICA DE HETEROFILOS DE STREPTOPELIA RISORIA
Nombre del congreso: XXX Congreso de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Cáceres,
Fecha de celebración: 28/09/1999
Fecha de finalización: 02/10/1999
M.P. Terrón E. Ortega C. Barriga J. Cubero J.M. Marchena R.W. Lea A.B. Rodríguez.

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1** **Entidad de realización:** DEPARTMENT OF CELLULAR AND STRUCTURAL BIOLOGY, HEALTH SCIENCE CENTER
Ciudad entidad realización: SAN ANTONIO, Estados Unidos de América
Fecha de inicio-fin: 01/12/2005 - 31/12/2007 **Duración:** 24 meses
Entidad financiadora: Junta de Extremadura
Nombre del programa: MELATONINA Y LEUCEMIA
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
- 2** **Entidad de realización:** DEPARTMENT OF BIOLOGICAL SCIENCES, UNIVERSITY OF CENTRAL LANCASHIRE
Ciudad entidad realización: PRESTON, Reino Unido
Fecha de inicio-fin: 15/06/2003 - 15/09/2003 **Duración:** 3 meses
Entidad financiadora: Junta de Extremadura
Nombre del programa: CANCER DE MAMA
Objetivos de la estancia: Doctorado/a



Ayudas y becas obtenidas

- 1 Nombre de la ayuda:** CONTRATO POSTDOCTORAL
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** GOBIERNO DE EXTREMADURA
Fecha de concesión: 01/12/2005
Fecha de finalización: 30/11/2007
Entidad de realización: UNIVERSITY OF TEXAS-SA-USA
- 2 Nombre de la ayuda:** BECA ASOCIADA A PROYECTO
Finalidad: BECARIO PROYECTO
Entidad concesionaria: Laboratorios Ordesa, S.L. - Sant Boi de Llobregat **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Fecha de concesión: 01/05/2005
Fecha de finalización: 30/11/2005
Entidad de realización: Laboratorios Ordesa, S.L. - Sant Boi de Llobregat
- 3 Nombre de la ayuda:** BECA PREDOCTORAL
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** GOBIERNO AUTONÓMICO
Fecha de concesión: 01/09/2000
Fecha de finalización: 31/08/2004
Entidad de realización: Consejería de Sanidad y Consumo de la Junta de Extremadura
- 4 Nombre de la ayuda:** ESTANCIAS BREVES
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** GOBIERNO DE EXTREMADURA
Fecha de concesión: 15/06/2003
Fecha de finalización: 15/09/2003
Entidad de realización: FACULTY OF SCIENCES- REINO UNIDO

Premios, menciones y distinciones

Descripción: PREMIO EXTRAORDINARIO DE LICENCIATURA
Entidad concesionaria: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad concesionaria: BADAJOZ, Extremadura, España
Fecha de concesión: 24/01/2001

Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 2
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad acreditante: CNEAI - ANECA **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad acreditante: BADAJOZ, Extremadura, España
Fecha de obtención: 05/12/2016