

Ministerio de Educación y Cultura
Secretaría de Estado de Universidades, Investigación y Desarrollo
Dirección General de Enseñanza Superior

Plan Nacional de I+D

Currículum vitae **Impreso normalizado nº 3**

Número de hojas que contiene: _____

Nombre: MERCEDES CASTILLO TELLO

Fecha: 16-abril-2006

Firma:

El arriba firmante declara que son ciertos los datos que figuran en este currículum, asumiendo en caso contrario las responsabilidades que pudieran derivarse de las inexactitudes que consten en el mismo.

- No olvide que es necesario firmar al margen cada una de las hojas.
- Este currículum no excluye que en el proceso de evaluación se le requiera para ampliar la información aquí contenida.

APELLIDOS: Castillo Tello

NOMBRE: Mercedes

SEXO: M

FECHA DE NACIMIENTO: 14-11-1955

Nº FUNCIONARIO: nº registro personal 5105977324A0504

ESPECIALIZACION (Código UNESCO):

FORMACION ACADEMICA

LICENCIATURA/INGENIERIA

CENTRO

FECHA

Farmacia

Universidad Complutense

Junio 1977

DOCTORADO

Farmacia

Universidad de Granada

Sept. 1986

DIRECTOR(ES) DE TESIS: D. Eduardo García-Peregrín y D^a M^a Flor Zafra Ortega

SITUACION PROFESIONAL ACTUAL

ORGANISMO: Universidad de Granada

FACULTAD, ESCUELA o INSTITUTO: Facultad de Farmacia

DEPT./SECC./ UNIDAD ESTR.: Departamento de Bioquímica y Biología Molecular

CATEGORIA PROFESIONAL Y FECHA DE INICIO: Profesor Titular de Universidad.

Fecha de nombramiento 23-10-98. Fecha de toma de posesión 18-11-98

DIRECCION POSTAL: Campus Universitario de la Cartuja

TELEFONO (indicar prefijo, número y extensión): 958243838

PLANTILLA

CONTRATADO

DEDICACION: A TIEMPO COMPLETO

BECARIO

A TIEMPO PARCIAL

INTERINO

ACTIVIDADES ANTERIORES DE CARACTER CIENTIFICO O PROFESIONAL

FECHAS

PUESTO

INSTITUCION

17-2-92

Ayudante L.R.U.

Fac. Farmacia de Granada

01-10-97

Prof. Asociado (tipo 3)

Fac. Farmacia de Granada

01-12-98

Prof. Titular Interino

Fac. Farmacia de Granada

IDIOMAS DE INTERES CIENTIFICO (R=regular,B=bien,C=correctamente)

IDIOMA

HABLA

LEE

ESCRIBE

Inglés

B

B

B

Francés

R

B

B

PARTICIPACION EN PROYECTOS DE INVESTIGACION FINANCIADOS

TITULO DEL PROYECTO: Aspectos bioquímicos del proceso de mielinización. Alteraciones químicas y patológicas en individuos fenilcetonúricos.

ENTIDAD FINANCIADORA: CAICYT 4113-79

DURACION DESDE: *HASTA:*

INVESTIGADOR PRINCIPAL: E. García-Peregrín.

TITULO DEL PROYECTO: Evolución de la Biosíntesis del colesterol a lo largo del desarrollo.

ENTIDAD FINANCIADORA: CAICYT 4089-79

DURACION DESDE: *HASTA:*

INVESTIGADOR PRINCIPAL: E. García-Peregrín.

TITULO DEL PROYECTO: Regulación de la Biosíntesis del Colesterol

ENTIDAD FINANCIADORA: CAICYT (Ref. 1219-84)

DURACION DESDE: 24-9-85 *HASTA:* 24-9-88

INVESTIGADOR PRINCIPAL: E. García-Peregrín.

TITULO: Repercusiones Metabólicas de la sustitución energética de proteína por grasas en la dieta para anguilas.

ENTIDAD FINANCIADORA: CAICIT (Ref. 0012-84)

DURACION DESDE: 9-85 *HASTA:* 9-89

INVESTIGADOR PRINCIPAL: E.E. Garcia-Peregrin

TITULO: Regulación del Metabolismo del Colesterol por los Acidos Grasos de diferentes aceites de Pescado y otros orígenes.

ENTIDAD FINANCIADORA: DGICYT (Ref. PB87-0876)

DURACION DESDE: 20-20-88 *HASTA:* 20-10-91

INVESTIGADOR PRINCIPAL: E. Garcia-Peregrin

TITULO: Hipercolesterolemia neonatal y respuesta adulta. Efecto del consumo de grasas saturadas e insaturadas".

ENTIDAD FINANCIADORA: DGICYT (Ref. PB91-0723)

DURACION DESDE: 22-6-92 *HASTA:* 22-6-95

INVESTIGADOR PRINCIPAL: E. Garcia- Peregrín.

TITULO: Regulación molecular de las alteraciones en la diferenciación de células de músculo liso arterial de pollo

ENTIDAD FINANCIADORA: DGICYT (Ref. PB98-1332)

DURACION DESDE: 99 *HASTA:* 2000

INVESTIGADOR PRINCIPAL: A. Linares Gil

PUBLICACIONES

Indicar volumen, páginas inicial y final (año) y clave.

CLAVE: L= libro completo, CL.= capítulo de libro, A= artículo, R= revista, E=editor

AUTORES: - M.F. Zafra, **M. Castillo**, S. Riquelme y E. García-Peregrín.

TITULO: Effect of clofibrate on mevalonate-activating enzymes from chick liver.

REF. REVISTA/LIBRO: IRCS Med. Sci. 13, 1249-1250 (1985).

AUTORES: M.F. Zafra, **M. Castillo**, D. Gonzalez-Pacanowska y E. García-Peregrín.

TITULO: Kinetics properties on mevalonate-5-pyrophosphate decar-boxylase from neonatal chick liver and brain.

REF. REVISTA/LIBRO: IRCS Med. Sci. 13, 1251-1252 (1985).

AUTORES: M.F.Zafra, S. Riquelme, **M. Castillo** y E. García-Peregrín.

TITULO: Effect of clofibrate on brain mevalonate-5-pyrophosphate decarboxylase.

REF. REVISTA/LIBRO: Neurochem. Res. 12, 783-786 (1987).

AUTORES: **M. Castillo**, M.F. Zafra y E. García-Peregrín.

TITULO: Effect of experimental hyperphenylalaninemia induced by dietary phenylalanine plus α -methylphenylalanine administration aminoacid concentration in neonatal chick brain, plasma and liver.

REF. REVISTA/LIBRO: Neurochem. Res. 13, 547-550 (1988).

AUTORES: **M. Castillo**, M.F. Zafra y E. García-Peregrín.

TITULO: Inhibition of brain and liver 3-hydroxy-3-methyl-glutaryl-CoA reductase and mevalonate-5-pyrophosphate decarboxylase in experimental hiperphenylalaninemia

REF. REVISTA/LIBRO: Neurochem. Res. 13, 551-555 (1988).

AUTORES: .- C. Burgos, **M. Castillo**, M.F. Zafra y E. García-Peregrín.

TITULO: Influence of protein content of diet on growth and lipid composition of European eel muscle and liver.

REF. REVISTA/LIBRO: Arch. Int. Physiol. Biochim. 97, 117-121 (1989).

AUTORES: .- J.Iglesias, D. Gonzalez-Pacanowska, **M. Castillo** y García-Peregrín.

TITULO: Localization of Acyl-CoA: Cholesterol acyltransferase in villus and cript cells of chick intestine.

REF. REVISTA/LIBRO: Biochem. Cell. Biol. 67, 93-97 (1989).

AUTORES: .- **M. Castillo**, C. Burgos, F. Rodriguez Vico, M.F. Zafra y E. García-Peregrín.

TITULO: Effects of clofibrate on the main regulatory enzymes of cholesterologenesis.

REF. REVISTA/LIBRO: Life Sciencies. 46, 397-403 (1990).

AUTORES: C. Burgos, **M. Castillo**, M.F. Zafra y E. García-Peregrín.

TITULO: Influence of fatty acid composition of diet on cholesterol content of eel liver and muscle.

REF. REVISTA/LIBRO: Arch. Int. Physiol. Biochim. 98, 1-6 (1990).

AUTORES: .- **M. Castillo**, M. Martinez-Cayuela, M.F. Zafra y E. García-Peregrín.

TITULO: Effect of phenylalanine derivatives on the main regulatory enzymes of hepatic cholesterologenesis.

REF. REVISTA/LIBRO: Mol. Cell. Biochem. 105, 21-25 (1991).

AUTORES: .- **M. Castillo**, J. Iglesias, M.F. Zafra and E. García- Peregrín.

TITULO: Effect of phenylpyruvate on mevalonate-activating enzymes from chick brain and liver.

REF. REVISTA/LIBRO: Arch. Int. Physiol. Biochim. Biophys. 99, 165-168 (1991).

AUTORES: **M. Castillo**, C. Burgos, F. Rodriguez-Vico, M.F. Zafra y E. García-Peregrín.

TITULO: Acyl-CoA: cholesterol acyltransferase in ell (*Anguilla anguilla*) liver. Effect of lipid content of diet.

REF. REVISTA/LIBRO: Comp. Biochem. Physiol. 98B, 143-146 (1991).

AUTORES: **M. Castillo**, J. Iglesias. M.F. Zafra and E. García-Peregrín.

TITULO: Inhibition of chick brain cholesterologenic enzymes by phenyl and phenolic derivatives of phenylalanine.

REF. REVISTA/LIBRO: Neurochem. Int. 18,171-174 (1991)

AUTORES: M.F. Zafra, M. Fernandez Becerra,**M. Castillo**, C. Burgos and E. García-Peregrín.

TITULO: Hypolipidemic activity of dipiridamole: Effects on the main regulatory enzymes of cholesterologenesis.

REF.REVISTA/LIBRO: Life Sciences 49, 15-21 (1991)

AUTORES: F. Rodríguez Vico, J.M. López, **M. Castillo**, M.F. Zafra, and E. García-Peregrín.
TITULO: Characterization of chick serum lipoproteins isolated by density gradient ultracentrifugation.
REF. REVISTA/LIBRO: *Arch. Int. Physiol. Biochim. Biophys.* 100, 19-22 (1992).

AUTORES: M.F. Zafra, **M. Castillo**, F. Rodríguez Vico, and E. García-Peregrín.
TITULO: Induction in *Gallus domesticus* of experimental hypercholesterolemia by saturated fat. Effects on cholesterogenic enzyme activity.
REF. REVISTA/LIBRO: *Arch. Int. Physiol. Biochim. Biophys.* 133-136 (1992).

AUTORES: **M. Castillo**, M.F. Zafra, F. Rodríguez-Vico, J.M. López y E. García-Peregrín.
TITULO: Changes in the chick Lipoprotein profile during postnatal development.
REF. REVISTA/LIBRO: *Biochemical Archives* 8, 183-190.(1992).

AUTORES: C. Burgos, **M. Castillo**, F. Rodríguez-Vico, M.F. Zafra and E. García-Peregrín.
TITULO: Influence of protein/lipid ratio of diet on cholesterol synthesis and esterification in eel liver.
REF. REVISTA/LIBRO: *Arch. Int. Physiol. Biochim. Biophys.* 101, 53-55 (1993).

AUTORES: F. Rodríguez-Vico, J.M. López, **M. Castillo**, M.F. Zafra and E. García-Peregrín.
TITULO: Effect of dietary coconut oil on lipoprotein composition.
REF. REVISTA/LIBRO: *Comp. Biochem. Physiol.* 106A, 700-802 (1993)

AUTORES: C. Burgos, M.F. Zafra, **M. Castillo**, and E. García-Peregrín.
TITULO: Effect of lipid content of diet of cholesterol content and cholesterogenic enzymes of European Eel liver.
REF. REVISTA/LIBRO: *Lipids* 28, 913-916 (1993).

AUTORES: **M. Castillo**, J.H. Hortal., J.A. Aguilera, M.F. Zafra and E. García-Peregrín.
TITULO: Different hypercholesterolemic effects of cholesterol and saturated fat on neonatal and adult chicks.
REF. REVISTA/LIBRO: *Comp. Biochem. Physiol.* 107A, 209-213 (1994)

AUTORES: **M. Castillo**., J.H. Hortal., E. Garcia Fuentes . M.F. zafra and E. García-Peregrín.
TITULO: Coconut oil affects lipoprotein composition and structure of neonatal chicks.
REF. REVISTA/LIBRO: *J. Biochem.* 119, 610-616 (1996)

AUTORES: R. Hermoso, **M. Castillo**., A. Chueca, J.J. Lázaro, M. Sahrawy y J. López Gorgé.

TITULO: Binding site on pea chloroplast fructose 1-6-bisphosphatase involved on the interaction with thioredoxin.

REF: REVISTA/LIBRO: Plant Mol. Biol. 30, 455-465 (1996).

AUTORES: **M. Castillo**, A. Gil-Villarino, F. Amalik, E. García-Fuentes, M.F. zafra and E. García-Pergrín.

TITULO: Effects of diet on chick plasma and lipoprotein composition. Influence of age.

REF: REVISTA/LIBRO: Abstract de la VII Reunión de Bioquímica Perinatal de la SEB. Ars Pharm. 37, 841-852 (1996).

AUTORES: A. Gil-Villarino, **M. Castillo**, P. Luque, P. Iglesias and E. García-Pergrín.

TITULO: Changes induced by cholesterol and fatty acids on the perinatal evolution of chick HMG-CoA reductase.

REF: REVISTA/LIBRO: Abstract de la VII Reunión de Bioquímica Perinatal de la SEB. Ars Pharm. 37, 853-862 (1996).

AUTORES: A. Nuñez, **M. Castillo**, J. Iglesias M. Martinez-Cayuela and E. Garcia-Peregrin

TITULO: Regulation of mevalonate 5-pyrophosphate decarboxylase in hela cells. Inhibition of enzymatic protein synthesis by serum lipoproteins.

REF: REVISTA/LIBRO: Int. J. Biochem. Cell Biol. 29,1037-1041 (1997)

AUTORES: A. Carazo., M.J. Alejandro, R. Diaz., A. Rios, **M. Castillo** and A. Linares.

TITULO: Changes in cultured arterial smooth muscle cells isolated from chicks upon cholesterol feeding.

REF: REVISTA/LIBRO: Lipids 33, 181-190 (1998)

AUTORES: **M. Castillo**, J.H. Hortal, J.A. Aguilera, A. Linares and E. García-Peregrin.

TITULO: Sinergism between the effects of dietary cholesterol and coconut oil on plasma, liver and lipoprotein composition of neonatal chick.

REF: REVISTA/LIBRO: Int. J. Biochem. Cell Biol. 30,707-718 (1998).

AUTORES: **M. Castillo**, J.H. Hortal, A. Gil-Villarino, P. Luque, J. Iglesias and E. García-Peregrin.

TITULO: Differential effects of dietary fat on chick plasma and liver composition and HMG-CoA reductase activity.

REF: REVISTA/LIBRO: J. Nutr. Biochem 10, 198-204 (1999).

AUTORES: **M. Castillo**, F. Amalik, A. Linares and E. García-Peregrin.

TITULO: Dietary fish oil reduces cholesterol and arachidonic acid levels in chick plasma and very low density lipoprotein.

REF: REVISTA/LIBRO: Mol. Cell. Biochem. 200, 59-67 (1999)

AUTORES: **M. Castillo**, F. Amalik, A. Linares and E. García-Peregrin.

TITULO: Fish oil reduces cholesterol and arachidonic acid levels in plasma and lipoproteins from hypercholesterolemic chicks.

REF: REVISTA/LIBRO: Mol. Cell. Biochem. 210, 121-130, (2000)

AUTORES: Linares, A., Perales, S., Palomino-Morales R.J., Castillo, M. and Alejandre, M.J.

TITULO: Nutritional Control, Gene regulation, and Transformation of vascular Smooth Muscle Cells in Atherosclerosis.

REF: Cardiovascular & Haematological Disorders-Drug Targets, 6 (2006)

CONGRESOS

(reseñar hasta un máximo de cinco contribuciones producidas en los últimos 10 años)

AUTORES: C. Burgos, **M.Castillo**, M.F. Zafra y E. Garcia-Pergrin.

TITULO: Effect of protein replacement by fat in thr diet on triacylglycerol and cholesterol content in eel muscle and liver.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación

CONGRESO: Simposio sobre "Cultivo intensivo de peces continentales".

PUBLICACIÓN:

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Madrid.

AÑO: 1988

AUTORES: C. Burgos, **M.Castillo**, M.F. Zafra y E. Garcia-Pergrin.

TITULO: Influencia de la composición de las dietas sobre el contenido en triglicéridos y lesterol de músculo e hígado de anguilla.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación

CONGRESO: XVI Congreso Nacional de la SEB.

PUBLICACIÓN:

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Alicante.

AÑO: 1989

AUTORES: C. Burgos, **M.Castillo**, M.F. Zafra y E. Garcia-Pergrin.

TITULO: Influencia de la composición de las dietas sobre el contenido en triglicéridos y lesterol de músculo e hígado de anguilla.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación

CONGRESO: XVI Congreso Nacional de la SEB.

PUBLICACIÓN:

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Alicante.

AÑO: 1989

AUTORES: C. Burgos, **M.Castillo**, F. Rodriguez Vico, M.F. Zafra y E. Garcia-Pergrin.

TITULO: Metabolismo del colesterol en Anguilla anguilla: Influencia del tipo de dieta sobre las principales enzimas reguladoras.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación

CONGRESO: XVI Congreso Nacional de la SEB.

PUBLICACIÓN:

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Alicante.

AÑO: 1989

AUTORES: C. Burgos, M.F. Zafra, **M.Castillo** y E. Garcia-Pergrin.

TITULO: Mevalonate-5-pyrophosphate decarboxylase as regulatory enzyme of cholesterologenesis in eel liver. .

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación

CONGRESO: *30 th Int. Conf. Biochemistry of Lipids.*
PUBLICACIÓN:
LUGAR DE CELEBRACIÓN: *Stresa (Italia).*
AÑO: 1989

AUTORES: *C. Burgos, , M.Castillo, M. F. Zafra y E. Garcia-Pergrin.*
TITULO: *Influence of protein replacement by fat in eel diets on growth and body composition .*
TIPO DE PARTICIPACIÓN: *Comunicación*
CONGRESO: *Acuaculture Europe 89 International Conference.*
PUBLICACIÓN:
LUGAR DE CELEBRACIÓN: *Burdeos (Francia).*
AÑO: 1989

AUTORES: *M.F. Zafra , M.Castillo, F. Rodrigez Vico y E. Garcia-Pergrin.*
TITULO: *Induccion de hipercolesterolemia experimental con colesterol o con grasa saturadas: consecuencia sobre la colesteroénesis. . .*
TIPO DE PARTICIPACIÓN: *Comunicación*
CONGRESO: *I Congreso Internacional de Alimentacion, Nutricion y Dietética.*
PUBLICACIÓN:
LUGAR DE CELEBRACIÓN: *Toledo.*
AÑO: 1991

AUTORES: *M.F. Zafra , M.Castillo, F. Rodrigez Vico y E. Garcia-Pergrin.*
TITULO: *Efecto de la suplementación a la dieta con grasas saturadas sobre la composición de las lipoproteínas del suero. . .*
TIPO DE PARTICIPACIÓN: *Comunicación*
CONGRESO: *I Congreso Internacional de Alimentacion, Nutricion y Dietética.*
PUBLICACIÓN:
LUGAR DE CELEBRACIÓN: *Toledo.*
AÑO: 1991

AUTORES: *M.F. Zafra , M.Castillo, J. M. López, F. Rodriguez Vico y E. Garcia-Pergrin.*
TITULO: *Influence of dietary coconut oil on chick serum cholesterol and lipoprotein composition. . .*
TIPO DE PARTICIPACIÓN: *Comunicación*
CONGRESO: *32nd International Conference on the Biochemistry of Lipids.*
PUBLICACIÓN:
LUGAR DE CELEBRACIÓN: *Granada.*
AÑO: 1991

AUTORES: *M.Castillo, M. F. Zafra, J. M. López, F. Rodriguez Vico y E. Garcia-Pergrin.*
TITULO: *Postnatal development of chick serum lipoproteins. . .*
TIPO DE PARTICIPACIÓN: *Comunicación*
CONGRESO: *32nd International Conference on the Biochemistry of Lipids.*
PUBLICACIÓN:

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Granada.
AÑO: 1991

AUTORES: **M.Castillo**, M. F. Zafra, J.H. Hortal, A. Soler y E. Garcia-Pergrin.
TITULO: Efecto de la suplementación oral de colesterol o grasa saturada sobre la colesterolemia en animales recién nacidos. . .
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación
CONGRESO: II Congreso Internacional de Química de la Anque.
PUBLICACIÓN:
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Burgos.
AÑO: 1992

AUTORES: M. F. Zafra, **M.Castillo**, A. Praena, A. Soler y E. Garcia-Pergrin.
TITULO: Efecto de la alimentación con grasa saturada sobre los niveles de lípidos en suero.
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación
CONGRESO: II Congreso Internacional de Química de la Anque.
PUBLICACIÓN:
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Burgos.
AÑO: 1992

AUTORES: F. Rodriguez Vico, **M.Castillo**, J.M. Lopez, M.F. Zafra y E. Garcia-Pergrin.
TITULO: Induction of neonatal Hypercholesterolemia by saturated fat: changes in lipoprotein profile.
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación
CONGRESO: International Symposium Physiologic Basis of perinatal care.
PUBLICACIÓN:
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Salamanca.
AÑO: 1992

AUTORES: R. Hermoso, **M.Castillo**, A. Chueca, J.J. Lazaro, M. Sahrawy y J. Lopez Gorgé .
TITULO: Fructose 1,6-Bisphosphatase binding site in the enzyme-thioredoxin interaction.
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación
CONGRESO: International Conference of thioredoxins and related proteins.
PUBLICACIÓN:
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Witzenhausen (Alemania).
AÑO: 1995

AUTORES: **M.Castillo**, A. Gil-Villarino, F. Amalik, E. Garcia Fuentes y M.F. Zafra .
TITULO: Efecto de la dieta sobre la composición lipídica del plasma y de las lipoproteínas plasmáticas de pollo recién nacido. Influencia de la edad.
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación
CONGRESO: VII Reunión de Bioquímica Perinatal. SEB.
PUBLICACIÓN:
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Granada.
AÑO: 1996

AUTORES: F. Amalik, M.Castillo y E. Garcia-Peregrin.

TITULO: Efecto hipolipemiente del aceite de pescado en animales normo e hipocolesterogénicos. Estudio a nivel de las lipoproteínas plasmáticas.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación

CONGRESO: XX Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular. SEB.

PUBLICACIÓN:

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Madrid.

AÑO: 1997

OTROS MERITOS O ACLARACIONES QUE SE DESEE HACER CONSTAR
(utilice únicamente el espacio de este impreso)

Proyectos ECTS:

Participación como profesora de Bioquímica en la experiencia piloto para la implantación del crédito europeo (ECTS) en la Facultad de Farmacia curso 2006-2007.

Actividades de formación Docente en Centros, Titulaciones y Departamentos del Vicerrectorado para la Garantía de la Calidad en la Universidad de Granada:

Curso Formación para el empleo de las TICs en la docencia de la Facultad de Farmacia (50 horas de duración) 19 de octubre al 30 de noviembre de 2010.

Curso de Desarrollo cooperativo de capacidades pedagógicas del profesorado aplicables a la docencia y evaluación de los grados que se imparten en la facultad de Farmacia (30 horas de duración) 25-29 de junio de 2012.

Proyectos de mejora de la calidad docente vinculados a Contratos-Programa:

Autora de material docente puesto a libre disposición de los alumnos por Internet y otros medios electrónicos. Material docente on-line en plataforma SWAD.

Puestos Docentes desempeñados en la universidad de Granada.

Profesora de Bioquímica Clínica en la Escuela de Análisis Clínicos de la Universidad de Granada durante los cursos 1990-1991 y 1991-1992.

Profesor Ayudante L.R.U con dedicación T. Completo desde 17/02/1992.

Profesor Ayudante L.R.U-2 con dedicación T. Completo desde 01/10/1993 hasta 31/12/1995

Profesor Asociado Tipo 3 con dedicación T. Completo desde 01/01/1996 hasta 30/11/1997

Profesor Titular Interino de Universidad con dedicación T. Completo desde 01/01/1997 hasta 17/11/1998.

Profesor Titular de Universidad con dedicación T. Completo desde 18/11/1998 hasta la actualidad.

SEIS tramos docentes concedidos por la universidad de Granada. El próximo periodo periodo de cinco años se computará a partir de 01/03 / 2008.

