

Subdirección General de Investigación Sanitaria		CURRÍCULUM NORMALIZADO				
Fondo de Investigación Sanitaria		Registro N°				
APELLIDOS: VARGAS PALOMARES						
NOMBRE: JOSÉ FÉLIX						
DNI:	FECHA DE NACIMIENTO (dd mm aaaa):		24	12	1956	
DIRECCION PARTICULAR:						
CIUDAD: GRANADA		DISTRITO POSTAL: 18013		TELÉFONO:		
FORMACIÓN ACADÉMICA						
LICENCIATURA/ INGENIERIA		CENTRO			FECHA	
MEDICINA Y CIRUGÍA		F. DE MEDICINA. UNIV. DE GRANADA			11	07 1979
DOCTORADO						
MEDICINA Y CIRUGÍA		F. DE MEDICINA. UNIV. DE GRANADA			02	10 1984
SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL Y FECHA DE INICIO:						
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD 20 12 2000						
ORGANISMO:						
UNIVERSIDAD DE GRANADA						
CENTRO/FACULTAD/ESCUELA/INSTITUTO:						
FACULTAD DE MEDICINA						
DEPT./SECC./UNIDAD ESTR.: FISIOLÓGIA						
DIRECCIÓN POSTAL: AVDA. DE MADRID S/N 18012-GRANADA						
TELÉFONO (indicar extensión): 958243520				FAX: 958246179		
CORREO ELECTRÓNICO: fvargas@ugr.es						
SITUACION LABORAL		CONTRATO:		OTRAS SITUACIONES:		
		PLANTILLA:		DEDICACIÓN:	a) A TIEMPO COMPLETO	
		INTERINO:			b) A TIEMPO PARCIAL	
		BECARIO:				
ACTIVIDADES ANTERIORES DE CARÁCTER CIENTÍFICO O PROFESIONAL						
FECHA		PUESTO			INSTITUCIÓN	
19 11 1980		PROF. AYUDANTE			F. MEDICINA. UNIV. DE GRANADA	
01 12 1982		PROF. COLABORADOR			F. MEDICINA. UNIV. DE GRANADA	
01 10 1987		PROF. TITULAR INT.			F. MEDICINA. UNIV. DE GRANADA	
20 12 1987		PROF. TITULAR UNIV.			F. MEDICINA. UNIV. DE GRANADA	
20 12 2000		CATEDRÁTICO UNIV.			F. MEDICINA. UNIV. DE GRANADA	
FECHA DE CUMPLIMENTACIÓN (dd mm aaaa)						
01	01	2012				
					Firma original	

Registro N°				
Nombre: JOSÉ FÉLIX VARGAS PALOMARES				
PUBLICACIONES MAS RELEVANTES EN LOS ULTIMOS AÑOS POR ORDEN CRONOLÓGICO				
(No incluir resúmenes de comunicaciones ni ponencias a Congresos)				
AUTORES (por orden de firma):				
TITULO:				
REVISTA/LIBRO:				

- 1.- AUTORES: Acuña D., García-Torres L., Vargas F., Soler A., Sánchez-Cantalejo E., García del Río C.
TITULO: Papel de la glándula pineal en la función suprarrenal de las ratas ovariectomizadas.
RF. REV/LB: Laboratorio, 72: 207-216 (1981). CLAVE: Ar
- 2.- AUTORES: Acuña D., García-Torres L., Soler A., Vargas F., Martín A. A., García del Río C., Osorio C.
TITULO: Calcium and renin release: inhibition of low sodium induced renin secretion by high calcium concentration in rat kidney perfusion.
RF. REV/LB: Rev. Esp. Fisiol., 38: 167-170 (1982). CLAVE: Ar
- 3.- AUTORES: Acuña D., Soler A., García-Torres L., Vargas F., García del Río C.
TITULO: Inhibition of the renin angiotensin system by pinealectomy in female rats.
RF. REV/LB: Rev. Esp. Fisiol., 38: 251-256 (1982).
CLAVE: Ar
- 5.- AUTORES: Vargas F., Salas A., Hervas C., García-Torres L., Soler A., García del Río C.
TITULO: Marcaje de la angiotensina II con I125: procedimiento y control mediante electroforesis y bioensayo.
RF. REV/LB: Laboratorio, 74: 379-405 (1982). CLAVE: Ar
- 6.- AUTORES: Soler A., García del Río C., García-Torres L., Vargas F., Martín-Andrés A., Osorio C.
TITULO: Effects of changes in circulating volume and in arterial pressure on plasma renin activity in the intact rat.
RF. REV/LB: Rev. Esp. Fisiol., 41: 107-116 (1985).
CLAVE: Ar
- 7.- AUTORES: Vargas F.
TITULO: Estudio de la reactividad beta-adrenérgica y de la función tiroidea en la hipertensión arterial experimental de la rata.
RF. REV/LB: Laboratorio, 81: 207-288 (1986). CLAVE: Ar
- 8.- AUTORES: Vargas F., Casanova I., Fernández M.A., Soler A., García del Río C.
TITULO: Ingesta de agua inducida por isoprenalina en la hipertensión arterial experimental.
RF. REV/LB: Rev. Esp. Fisiol. 43:395-400 (1987). CLAVE: Ar
- 9.- AUTORES: Vargas F., Haro J.M., Fernández M.A., García del Río C.
TITULO: La glándula tiroidea en la hipertensión arterial experimental.
RF. REV/LB: Hipertensión 4: 301-306 (1987). CLAVE: Rev
- 10.- AUTORES: Vargas F., García del Río C., Luna J.D., Haro J.M., Osorio C.
TITULO: Studies on thyroid activity in deoxycorticosterone-salt and Goldblatt two kidneys, one-clip hypertensive rats. RF. REV/LB: Acta Endocrinol.(Copenh), 118: 22-30 (1988). CLAVE: Ar
- 11.- AUTORES: Vargas F., Casanova I., Haro J.M., Luna J.D., García del Río C.
TITULO: The handling of NaCl load in rats during DOCA-salt and Goldblatt 2-kidney 1-clip hypertensive development.
RF. REV/LB: Rev. Esp. Fisiol., 44: 185-190 (1988).
CLAVE: Ar
- 12.- AUTORES: Haro J.M., Vargas F., Castillo M.A., García-Torres L., Acuña D.
TITULO: Effects of selective and non-selective beta-1 blockade on renin secretion in the isolated rat kidney.
RF. REV/LB: Rev. Esp. Fisiol. 45: 195-198 (1989). CLAVE: Ar
- 13.- AUTORES: Vargas F., García-Torres L., Soler A., García del Río C.
TITULO: Beta adrenergic reactivity in conscious DOCA-salt hypertensive rats.
RF. REV/LB: Pharmacology, 38: 69-77 (1989). CLAVE: Ar
- 14.- AUTORES: Vargas F., Haro J.M., Jodar E., Soler A., García del Río C.
TITULO: Effects of K-canrenoate on the development of DOCA-salt hypertension.
RF. REV/LB: J. Pharm. Pharmacol. 41: 335-338 (1989). CLAVE: Ar
- 15.- AUTORES: García del Río C., Haro J.M., Vargas F.
TITULO: Papel de los sistemas vasopresores en la regulación de la presión arterial y en la hipertensión.
RF. REV/LB: Fisiopatogenia. Problemas clínicos y tratamiento de la hipertensión arterial, 1: 65-86 (1989)
- 16.- AUTORES: Baz M.J., Vargas F., Haro J.M., Castillo M.A., Jodar E., Andrade J., García del Río C.
TITULO: Desarrollo y control de calidad de un RIA para la medida de digoxina endógena.
RF. REV/LB: Rev. Esp. Fisiol., 46: 385-392 (1990).
CLAVE: Ar
- 17.- AUTORES: Duarte J., Andrade J., Vargas F.
TITULO: Vascular reactivity in chronic Goldblatt two kidney-one clip hypertensive rats.
RF. REV/LB: Experientia 46: 385-392 (1990). CLAVE: Ar
- 18.- AUTORES: Vargas F., Casanova I., Haro J.M., Luna J.D., García del Río C.
TITULO: Urinary excretion of digoxin-like factor and ADH during DPCA-salt and Goldblatt 2-kidney 1-clip hypertension development.
RF. REV/LB: Horm. Met. Res., 22: 352-355 (1990). CLAVE: Ar

	Registro N°
Nombre: JOSÉ FÉLIX VARGAS PALOMARES	
CONGRESOS NACIONALES E INTERNACIONALES	
Reseñar solamente contribuciones relevantes (conferencias invitadas, ponencias invitadas y comunicaciones orales)	
TIPO DE PARTICIPACION:	
CONGRESO:	
LUGAR DE CELEBRACION:	
AÑO:	
TIPO DE PARTICIPACION: Moderador de la sesión "Riñon y electrolitos"	
CONGRESO: XXIV de la Sociedad Española de Ciencias Fisiologicas.	
LUGAR DE CELEBRACION: Madrid	
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Conferencia	
TITULO: Papel de la glandula tiroides en la hipertensión experimental.	
ACTO: Seminarios de hipertensión	
LUGAR DE PRESENTACION: Murcia.	
	AÑO:1992
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Conferencia	
TITULO: Mecanismos de vasodilatación renal.	
ACTO: I Seminario hepatorenal.	
LUGAR DE PRESENTACION: Murcia.	
	AÑO:1993
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Conferencia	
TÍTULO: Óxido nítrico y función renal.	
ACTO. Unidad Mixta de Investigaciones Médicas.	
LUGAR DE PRESENTACIÓN: Granada	
	AÑO: 1998
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral. De Gracia, M. C., Wangensteen, R., Lorente, O., Álvarez, G., Vargas, F., Osuna, A. La administración de DOCA suprime el efecto hipotensor del losartan en la hipertensión L-NAME.	
CONGRESO: Nefrología.	
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Valencia.	
AÑO: 1999.	
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral. Osuna, A., Álvarez, G., de Gracia, C., Wangensteen, R., Lorente, O., O'Valle, F., García del Moral, R., Vargas, F. Interacción entre óxido nítrico y mineralcorticoides sobre el control de la presión arterial y morfología renal.	
CONGRESO: Nefrología.	
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Valencia.	
AÑO: 1999.	
TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral. De Gracia M.C., Wangensteen R., Sainz J., Garcia del Rio C., Vargas F., Osuna A.: Deoxycorticosterone (DOCA suppresses the preventive effects of losartan in L-NAME hypertension.	
CONGRESO: JRAAS 1:96	
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Londres.	
AÑO: 2000.	

	Registro N°
Nombre: JOSÉ FÉLIX VARGAS PALOMARES	
PATENTES Y MODELOS DE UTILIDAD	
(que estén en explotación)	
AUTORES (por orden de firma):	
TITULO:	
N° REGISTRO:	
ENTIDAD TITULAR:	
FECHA DE PRIORIDAD:	
PAISES:	
AUTORES:Wangensteen R., Llamas, L., Osuna , A., Vargas F., Ramirez M.	
TITULO:Amino peptidasas como marcadores de riesgo de infarto para la industria de Analcol	
N de solicitud:P201031699. de prioridad: FeEspa de prioridad: 18 noviembre	
Entidad titular: Universidad de en. Ja	
Países a los que se ña ha extendido: Espa	

2010.

ESTANCIAS EN CENTROS EXTRANJEROS (superiores a seis meses)

CENTRO: LOCALIDAD: TEMA:	PAIS	AÑO:	MESES:
CENTRO: MRC Blood Pressure Unit. Western Infirmary LOCALIDAD: Glasgow TEMA: Péptidos Vasoactivos	PAIS: Reino Unido	AÑO: 1986	MESES: 12
CENTRO: Universidad de Murcia LOCALIDAD: Murcia TEMA: Fenómeno presión natriuresis	PAIS: España	AÑO: 1992	MESES: 3
CENTRO: Inserm. Unite 400. Faculte de Medicine. LOCALIDAD: París TEMA: Factor inhibidor del cotransporte.	PAIS: Francia	AÑO: 1994	MESES: 9
			Registro N°
Nombre: JOSÉ FÉLIX VARGAS PALOMARES			
ACTIVIDADES CIENTÍFICAS / TÉCNICAS			
LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN O DESARROLLO EN QUE HA TRABAJADO			
LÍNEA: CENTRO: LUGAR DE CELEBRACION:		FECHA:	
	AÑO:		

INVESTIGADOR PRINCIPAL: F. Vargas
TITULO DEL PROYECTO: Efectos del tratamiento crónico con indometacina sobre la presión arterial: Estudio del fenómeno presión-natriuresis.
ENTIDAD FINANCIADORA: DGICYT (PB93-1098)
DURACION DESDE: 1994 HASTA: 1997 N° DE INVESTIGADORES: 4

INVESTIGADOR PRINCIPAL: F. Vargas
TITULO DEL PROYECTO: Papel de los P2-purinorreceptores en la función renal. Estudio del flujo sanguíneo papilar y del fenómeno presión-natriuresis.
ENTIDAD FINANCIADORA: CICYT (SAF97-0194)
DURACION, DESDE: 1997 HASTA: 2000 N° DE INVESTIGADORES: 6

INVESTIGADOR PRINCIPAL: F. Vargas
TITULO DEL PROYECTO: Papel de las hormonas tiroideas en la regulación de la NO-sintasa endotelial y sus efectos sobre la reactividad vascular.
ENTIDAD FINANCIADORA: Fondo de Investigación Sanitaria (01/0933)
DURACION, DESDE: 2001 HASTA: 2003 N° DE INVESTIGADORES: 5

INVESTIGADOR PRINCIPAL: F. Vargas
TITULO DEL PROYECTO: Papel de las hormonas tiroideas como moduladores del estrés oxidativo en la función cardiovascular y renal.
ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Educación y Ciencia (SAF2005-06997)
DURACION, DESDE: 2005 HASTA: 2008 N° DE INVESTIGADORES: 3

INVESTIGADOR PRINCIPAL: F. Vargas
TITULO DEL PROYECTO: Estudio del estrés oxidativo como factor desencadenante de hipertensión arterial y de disfunción renal.
ENTIDAD FINANCIADORA: Proyecto de excelencia; Junta de Andalucía (CTS-1659)
DURACION, DESDE: 2007 HASTA: 2010 N° DE INVESTIGADORES: 5

INVESTIGADOR PRINCIPAL: F. Vargas
TITULO DEL PROYECTO: PAPEL MODULADOR DE LAS HORMONAS TIROIDEAS SOBRE LA ANGIOGENESIS, CURACION DE HERIDAS Y DESARROLLO DE TUMORES SÓLIDOS.
ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Innovación y Ciencia (SAF2009-12294)
DURACION, DESDE: 2009 HASTA: 2012 N° DE INVESTIGADORES: 5

INVESTIGADOR PRINCIPAL: F. Vargas
TITULO DEL PROYECTO: PAPEL DE LAS HORMONAS TIROIDEAS EN LA REGULACIÓN DE LA SÍNTESIS DE ÓXIDO NÍTRICO Y OTROS METABOLITOS BIOLÓGICAMENTE ACTIVOS DERIVADOS DE LA ARGININA. IMPLICACIONES CARDIOVASCULARES Y RENALES.
ENTIDAD FINANCIADORA: Proyecto de Excelencia, Junta de Andalucía (CTS-6704)
DURACION, DESDE: 2011 HASTA: 2015 N° DE INVESTIGADORES: 5

		Registro N°
Nombre: JOSÉ FÉLIX VARGAS PALOMARES		
TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS		
TÍTULO:		
DOCTORANDO:		
UNIVERSIDAD:		FACULTAD / ESCUELA:
AÑO:		CALIFICACIÓN:

TITULO: Importancia patogénica del factor natriurético (digoxin-like) en el desarrollo de la hipertensión experimental en la rata.
DOCTNDO: Casanova, I.
UNIVERS: Granada
FAC/ESC: F. Medicina (Dpto. Bioquímica y Biol. Molecular).
AÑO: 1986
CALIFCN: Apto "cum laude" por unanimidad.

TITULO: Metabolismo hidrosalino y respuesta presora a las sustancias vasoactivas en el hiper e hipotiroidismo experimental.
DOCTNDO: Baz, MJ.
UNIVERS: Granada
FAC/ESC: F. Medicina (Dpto. Bioquímica y Biol. Molecular).
AÑO: 1989
CALIFCN: Apto "cum laude", P. Extraordinario.

TITULO: Caracterización del receptor beta-adrenérgico. Regulación en membrana de miocardio y riñón por las hormonas tiroideas.
DOCTNDO: Haro, JM.
UNIVERS: Granada
FAC/ESC: F. Medicina (Dpto. Bioquímica y Biol. Molecular).
AÑO: 1989
CALIFCN: Apto "cum laude", P. Extraordinario.

TITULO: Efectos del metimazol sobre la hipertensión arterial por reducida masa renal.
DOCTNDO: López Andrade, J.
UNIVERS: Granada
FAC/ESC: F. Medicina (Dpto. Bioquímica y Biol. Molecular).
AÑO: 1991
CALIFCN: Apto "cum laude", P. Extraordinario.

TITULO: Metabolismo hidrosalino, diuresis de presión y reactividad cardiovascular en el hiper e hipotiroidismo experimentales.
DOCTNDO: Sabio, JM.
UNIVERS: Granada
FAC/ESC: F. Medicina (Dpto. Bioquímica y Biol. Molecular).
AÑO: 1993
CALIFCN: Apto "cum laude", P. Extraordinario.

TITULO: Papel de los mediadores endoteliales en la respuesta a agentes vasoactivos y curva flujo-presión.
DOCTNDO: Osuna, A.
UNIVERS: Granada.
FAC/ESC: F. Medicina (Dpto. de Fisiología).
AÑO:1996. CALIFCN: Apto "cum laude" por unanimidad.

TITULO: Hipertensión inducida por la inhibición crónica de la biosíntesis de óxido nítrico. Estudio del efecto de la ingesta de sal e hipotiroidismo. Respuesta a agentes vasoactivos.
DOCTNDO: Fernandez-Rivas, A.
UNIVERS: Granada.
FAC/ESC: F. Medicina (Dpto. de Fisiología).
AÑO: 1997. CALIFCN: Apto "cum laude", P. Extraordinario.

TITULO: Interacción óxido nítrico-mineralcorticoides. Efectos sobre el control de la presión arterial a largo plazo y morfología renal.
DOCTNDO: Alvarez, G.
UNIVERS: Granada.
FAC/ESC: F. Medicina (Dpto. de Fisiología).
AÑO: 2000. CALIFCN: Sobresaliente "cum laude". P- Extraordinario.

TITULO: Interacción del sistema nervioso simpático y sistema renina-angiotensina en el mantenimiento de la HTA por inhibición crónica de la biosíntesis de óxido nítrico.
DOCTNDO: De Gracia, M.C.
UNIVERS: Granada.
FAC/ESC: F. Medicina (Dpto. de Fisiología).
AÑO: 2001. CALIFCN: Sobresaliente "cum laude".

TITULO: Papel de las hormonas sexuales en el desarrollo de la HTA por inhibición crónica de la biosíntesis de óxido nítrico.
DOCTNDO: Sainz J.
UNIVERS: Granada.
FAC/ESC: F. Medicina (Dpto. de Fisiología).
AÑO: 2002. CALIFCN: Sobresaliente "cum laude".

TITULO: Interacción óxido nítrico-sistema nervioso simpático y papel de la óxido nítrico sintasa neuronal en el control de la presión arterial a largo plazo.
DOCTNDO: Wangenstein, R.
UNIVERS: Granada.
FAC/ESC: F. Medicina (Dpto. de Fisiología).
AÑO: 2002. CALIFCN: Sobresaliente "cum laude".

TITULO: Efectos de la quercetina sobre la hipertension renovascular y la hipertension inducida por mineralcorticoides.
DOCTNDO: Garcia Saura MF
UNIVERS: Granada.
FAC/ESC: F. Farmacia (Dpto. de Farmacología).
AÑO: 2003. CALIFCN: Sobresaliente "cum laude".

	Registro N°
Nombre: JOSÉ FÉLIX VARGAS PALOMARES	
OTRAS ACTIVIDADES O MÉRITOS RELEVANTES DE INTERÉS CIENTÍFICO, TÉCNICO O ACADÉMICO	
AÑO	ACTIVIDAD

- 120 comunicaciones a congresos nacionales e internacionales.
- Investigador responsable del grupo de investigación CTS-251 de la Junta de Andalucía
- Miembro de la Red de Investigación Renal REDinREN RD16/0009/0033
- Ganador del Premio Searle de Investigación en Hipertensión. 1986
- Miembro del comité organizador del XV Congreso de la Sociedad Española de Hipertensión. 1988
- Referee de las siguientes revistas e instituciones:

Atherosclerosis
 Acta Pharmacologica Sinica
 Regulatory Peptides.
 European Journal of Endocrinology.
 Hormone and Metabolic Research.
 American Journal of Hypertension.
 The Wellcome Trust (Londres).
 Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva.
 FISS
 American Journal of Physiology.
 Medical Science Monitor
 Experimental Physiology
 European Journal Pharmacology
 Life Sciences Recent
 Patents on Cardiovascular Drug Discovery
 Pharmacological Research
 Neuropharmacology
 Nitric Oxide
 Journal of Physiology and Pharmacology
 Journal of Pharmacy and Pharmacology
 Journal of Thyroid Research
 Archives of Industrial Hygiene and Toxicology
 Endocrine
 Int. J. Mol. Sci
 J Vasc Res
 Experimental Biology and Medicine
 Cellular Physiology and Biochemistry
 Therapeutic Advances in Cardiovascular Diseases

Miembro del Comité Editorial de:

- The Open Hypertension Journal
- American Journal of Cardiovascular Diseases
- ISRN Hypertension
- WebmedCentral
- World Journal of Cardiovascular Diseases (WJCD),
 - Científica as part of the journal's nephrology subject area.
- Journals of the International Association of Scientific Innovation and Research (IASIR)
- Review Board for the Journal of Pharmacological Sciences
- Becario de la Junta de Andalucía para estancias breves en el extranjero. 1986. 07/PG/MG
- Becario del Plan Propio de la Universidad de Granada. 1985.
- Becario del Plan Propio de la Universidad de Granada. 1992.
- Becario de la DGICYT para estancia en Paris. 1994. PR94-072.
- Concesión de seis tramos docentes.
- Valoración positiva de cuatro tramos de investigación.
- Concesión de 5 tramos autonómicos (máximo nivel)

Instrucciones de cumplimentación del modelo normalizado de curriculum vitae

El presente curriculum vitae es un formulario generado con el procesador de textos Word de Microsoft y ha sido diseñado para poder ser cumplimentado utilizando el ordenador. Presenta partes protegidas que el usuario no puede modificar y espacios habilitados para la escritura.

Al abrir el documento el cursor se encuentra situado en el primero de los campos a cumplimentar. Para moverse a

los siguientes utilice el ratón o bien la tecla de tabulación.

Los campos de fecha no imponen un formato concreto, pero se recomienda utilizar “dd-mm-aaaa” (dos dígitos para día y mes, y cuatro para el año);
p.e. “20 de enero de 1966” se expresará como 20 01 1966.

Los campos abiertos para escritura admiten cualquier carácter del teclado, pero no puede modificarse el tipo, tamaño y formato de la fuente.

Cada uno de los epígrafes del documento ofrece un espacio mínimo para la escritura lo que significa que, a medida que lo precise, se irán generando automáticamente hojas adicionales.

El formulario no impone restricciones en cuanto al orden en que deben rellenarse los campos, no presenta campos obligatorios ni exige que todos los apartados estén cumplimentados, por tanto debe asegurarse de que no omite información que pueda ser de interés para la convocatoria.

Recuerde que **debe presentar el curriculum vitae en disquete** y no en papel. Para evitar perder la información que nos remite, ponga una etiqueta en el disquete con el título “Registro de Investigadores Biomédicos”, y haga constar en ella su NIF, NOMBRE y APELLIDOS.