

Universidad CURRICULUM VITAE ABREVIADO

DATOS PERSONALES

APELLIDOS	NEEF
NOMBRE	ALEXANDER

DATOS ACADÉMICOS

ESTUDIOS CURSADOS (Licenciatura; Grado; Máster)

TITULACIÓN	CENTRO	FECHA	
Licenciatura en Biología	Universidad Técnica de Munich	1989	
Máster en Bioinformática	Universitat de València	2020	

TESIS DOCTORAL

TÍTULO	CENTRO	FECHA
Biología	Universidad Técnica de Munich	1997

EXPERIENCIA DOCENTE

AÑOS DE EXPERIENCIA Y PERFIL ASIGNATURAS

3 años como Docente Universitario, 1 año en la UCV impartiendo las asignaturas de Bioestadística y Bioinformática.

EXPERIENCIA INVESTIGADORA

LÍNEA/S DE INVESTIGACIÓN y SEXENIOS

Doctor en microbiología y bioinformático, con más de 20 años de experiencia profesional, en el área de Taxonomía, Genómica y Mibrobiología de la evolución y Ecología. En los últimos 15 años especializado en análisis estadístico y bioinformático, en concreto en el tratamiento de datos genómicos como análisis de metagenómicos de WGS, ensamblaje y anotación, estudios comparativos de genómica bacteriana y análisis de SNP y de variantes en paneles de exomas y cáncer.

Acreditaciones:

- Profesor Ayudante Doctor 2011
- Profesor Contratado Doctor 2020

3 PUBLICACIONES MÁS RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS

AUTORES	Belloch C, Neef A, Salafa C, López-Diez JJ, Flores M.		
TITULO	Microbiota and volatlome of drycured pork loins manufactured with paprika and reduced concentraton		
	of nitrite and nitrate.		
REVISTA/LIBE	EVISTA/LIBRO Food Res Int 149 Elsevier htps://doi.org/10.1016/j.foodres.2021.110691.		
VOLUMEN	PÁG. INICIAL Y FINAL AÑO 2021 CLAVE ⁽¹⁾		

(1) L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo

AUTORES	Ibáñez M, Such E, Onecha E, Gomez-Segui I, Liquori A, Sellés J, Hervas-Marin D, Barragán E, Ayala R, Llop			
	M, López-Pavia M, Rapado I, Neef A, Sanjuan-Pla A, Sargas C, Gonzalez-Romero E, Boluda-Navarro M,			
	Andreu R, Senent L, Montesinos, MartnezLopez J, Sanz MA, Sanz G, Cervera J.			
TITULO	Analysis of SNP array abnormalites in patents with de novo acute myeloid 3 leukemia with normal			
karyotype. Scientfc Reports.				
REVISTA/LIB	BRO Nature Publishing. ISSN 2045-2322 10.1038/s41598-020-61589-9.			
VOLUMEN	LUMEN PÁG. INICIAL Y FINAL AÑO 2020 CLAVE ⁽¹⁾			

(1) L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo



AUTORES	Adema V, Palomo L, Toma A, Kosminder O, Fuster-Tormo F, Benito R, Salgado R, Such E, Larrayoz MJ,			
	Xicoy B, Hernandez-Sanchez JM, Maieta P, Neef A, Fontenay M, Ibáñez M, Diez Campelo M, Alvarez S,			
	Maciejewski JP, Fenaux P, Sole F.			
TITULO	District mutational patern of Myelodysplastc syndromes with and without 5q- treated with			
	lenalidomide.			
REVISTA/LIBI	RO Britsh Journal of Haematology. ISSN 1365-2141 10.1111/bjh.16558.			
VOLUMEN	PÁG. INICIAL Y FINAL AÑO 2020 CLAVE ⁽¹⁾			

(1) L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo

Nº PUBLICACIONES TOTALES (LIBROS Y ARTÍCULOS)	Libros: 4
	Artículos: 28
Nº PROYECTOS FINANCIADOS A NIVEL COMPETITIVO	4
Nº CONGRESOS (PARTICIPACIÓN: ponencia; comunicación o poster)	60
Nº TFMs DIRIGIDOS:	3
Nº TESIS DIRIGIDAS:	3

OTRAS ACTIVIDADES DE INTERÉS CIENTÍFICO O ACADÉMICO RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS (*)

ACTIVIDAD	AÑO