

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Proyecto de investigación:

AGL2015-67349-P (MCIU-AEI/FEDER, UE)

MEIOSIS EN PLANTAS

POLIPLOIDES: ANALISIS DE LA RECOMBINACION EN ALOPOLIPLOIDES (TRIGO) Y

**AUTOPOLIPLOIDES (ARABIDOPSIS** 

Código de Plaza: PAIT19/19/2/2019/01



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

_			•		
Prα	/ecto	an	INVA	ctios	LION:
	,	uc	HIVC.	JUKU	

LIFE16 ENV/ES/000159. Innovative Tecniques for mine Restoration. LIFE TECMINE

Código de Plaza: PAIT19/19/2/2019/02



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Proyecto de investigación:

DIBAQ DIPROTEG, S.A. (180-2018). Desarrollo de un pienso antiparasitario e inmuno-estimulante intestinal para especies acuícolas con efectos beneficiosos en la calidad del pescado con principios activos obtenidos en algas

Código de Plaza: PAIT19/19/2/2019/03



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Proyecto de investigación:

DIBAQ DIPROTEG, S.A. (180-2018). Desarrollo de un pienso antiparasitario e inmuno-estimulante intestinal para especies acuícolas con efectos beneficiosos en la calidad del pescado con principios activos obtenidos en algas

Código de Plaza: PAIT19/19/2/2019/04



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Proyecto de investigación:

Art. 83 MAPAMA Tuberculosis (283-2016)

Apoyo técnico-científico entre el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA) y el Laboratorio Europeo de Referencia de Tuberculosis Bovina (EU-RL) del Centro de Vigilancia Sanitaria Veterinaria (VISAVET)

Código de Plaza: PAIT19/19/2/2019/05



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Proyecto de investigación:

PRUEBAS DIAGNÓSTICAS DE PCR, GAMMA INTERFERÓN Y OTRAS TÉCNICAS EN INSTALACIONES DE ALTA SEGURIDAD BIOLÓGICA SOBRE MUESTRAS PROCEDENTES DE ANIMALES Y DIAGNÓSTICO MICROBIOLÓGICO Y EPIDEMIOLÓGICO DE LOS ANIMALES SOMETIDOS A PROGRAMAS NACIONALES DE ERRADICACIÓN, CONTROL Y VIGILANCIA. ESTUDIO DE RESERVORIOS EN ANIMALES SILVESTRES Y DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDADES EMERGENTES EN LA

Código de Plaza: PAIT19/19/2/2019/06



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Proyecto de investigación:

LABORATORIOS SYVA (360-2018). Desarrollo y puesta a punto de técnicas analíticas para la evaluación de la calidad de las vacunas bacerianas inactivadas de Laboratorios Syva

Código de Plaza: PAIT19/19/2/2019/07



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Proyecto de investigación:	VISAVET

Código de Plaza: PAIT19/19/2/2019/08



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Proyecto de investigación:	DESARROLLO DE TÉCNICAS DE IMAGEN 3D EN ARQUEOMETRÍA

Código de Plaza: PAIT19/19/2/2019/09