	Resumen no técnico	
Título del proyecto		
Duración del proyecto		
Palabras clave (máx. 5)		
Finalidad del proyecto (Artículo	Investigación básica	
5)	Investigación traslacional o aplicada Desarrollo y fabricación de prod. farmacéuticos, alimentos, piensos y otras sustancias o productos, así como la realización de pruebas para comprobar su calidad, eficacia y seguridad Protección del medio natural en interés de la salud o el	
	bienestar de los seres humanos o los animales	
	Investigación dirigida a la conservación de las especies Enseñanza superior o formación para la adquisición o mejora de las aptitudes profesionales Medicina legal y forense	
	Mantenimiento de colonias o animales genéticamente modificados, no utilizados en otros procedimientos	
Descripción de los objetivos (ej.: aclaración de cuestiones científicas o resolución de necesidades clínicas)		
¿Cuáles son los beneficios		
potenciales que se esperan de este proyecto? (avances científicos previstos o manera en		
que las personas/animales se pueden beneficiar del proyecto)		
¿Qué especies y nº aprox. se espera utilizar?		
Teniendo en cuenta lo que se va a hacer con los animales, ¿qué efectos adversos se esperan, qué grado de severidad es más probable y cuál será el destino de los animales?		
Application de las 3R		
1. Reemplazo Explique por qué se necesita el uso de animales y porqué no se pueden utilizar métodos alternativos		
2. Reducción Explique cómo se asegura la utilización de un nº mínimo de animales.		
3. Refinamiento		
Explique en función de qué se ha elegido el tipo de especies y porqué el modelo o modelos utilizado son los más adecuados en cuanto al Refinamiento, teniendo en cuenta los objetivos científicos. Explique también las		
medidas legales que se van a tomar para minimizar los daños al bienestar de los animales.		