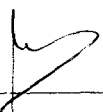


FONDO DE PROMOCION DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA
ADDENDA AL CONVENIO DE VINCULACION TECNOLOGICA

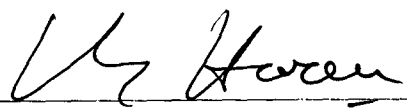
En Montevideo, el 27 de septiembre de 2010, por una parte el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (en adelante INIA), con domicilio a estos efectos en Ruta 50, Km. 11, en el Departamento de Colonia, representado en este acto por el Ing. Agr. Enzo Benech en su calidad de Presidente, y por otra parte la Universidad de la República a través de la Facultad de Química (en adelante, el Ejecutor), con domicilio en Gral. Flores 2124, Montevideo, representado en este acto por el Dr. Rodrigo Arocena, en su calidad de Rector, convienen lo siguiente:

1. **Antecedentes.** En fecha 13 de marzo de 2009, se firmó un Convenio de Vinculación Tecnológica entre el INIA y el Ejecutor con el propósito de llevar a cabo un Proyecto conjunto cuyo título es *“Evaluación del crecimiento potencial de bacterias patógenas sobre la superficie de las medias reses vacunas debido a las condiciones de maduración requeridas por el USDA a partir del 2003 y propuesta de condiciones alternativas que garanticen la inocuidad de la carne uruguaya sin aumentar el riesgo de sobre vivencia del virus de la aftosa”*. Dicho contrato establecía en su cláusula tercera un plazo de vigencia de **18** meses a partir de la fecha 1ro. Abril de 2009.
2. **Objeto.** Por la presente las partes acuerdan modificar la cláusula tercera del contrato de referencia la cual quedará redactada de la siguiente manera: *“El presente Convenio tendrá una vigencia de **24 meses** a partir de la fecha 1ro. de Abril de 2009. El plazo final para efectuar desembolsos por parte de INIA vence a los 25 meses de la fecha 1ro. de abril de 2009”*.
3. Esta modificación de contrato no altera los fondos comprometidos, ni las demás cláusulas oportunamente otorgadas en el contrato de referencia.

Para constancia se otorga y firma la presente addenda en dos ejemplares de igual tenor.



Ing. Agr. Enzo Benech
Presidente
INIA



Dr. Rodrigo Arocena
Rector
UDELAR