

Montevideo, 31 de marzo de 2020.

VISTO: **1)** Que el Área de Operaciones ha elevado el informe del Comité del Desafío ANII: Kit Diagnóstico COVID-19, correspondiente a la solución presentada por: Institut Pasteur de Montevideo, Facultad de Ciencias – UDELAR, AT GEN S.R.L

RESULTANDO: Que el proyecto cumple con el objetivo de la ventanilla en la cual fue presentado: “Desafío ANII: Kit Diagnóstico COVID-19”.

CONSIDERANDO: **1)** Que a través del presente proyecto se busca desarrollar, producir y suministrar al Ministerio de Salud Pública en el corto plazo un Kit diagnóstico para COVID-19 producido localmente. **2)** Que el proyecto tiene el informe favorable del Comité del Desafío ANII: Kit Diagnóstico COVID-19.

ATENTO: A lo expuesto,

**EL DIRECTORIO DE LA
AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN**

RESUELVE: **1)** Aprobar el proyecto de la empresa: Institut Pasteur de Montevideo, Facultad de Ciencias – UDELAR, AT GEN S.R.L, identificado con el código FSI_S_2020_1_161265, con un subsidio del 80%, lo que significa un aporte de la ANII de hasta UYU 6.000.000 (seis millones pesos uruguayos). **2)** Comuníquese a los interesados, al Gabinete Ministerial de Transformación Productiva y Competitividad y al CONICyT.