

**NOTA AUTORIZACIÓN DE DESEMBOLSO  
TRANSFORMAR SALUD 2025**

Tandil, 19 de noviembre de 2025

Estimada Directora UFA – SeCAT – UNCPBA

Cra. Daniela Carbonetti

S/D

De mi mayor consideración.

Por medio de la presente me dirijo a Ud. muy cordialmente a los efectos de solicitar el pago de becas de capacitación al Ing. Lucas Telesco, el Ing. Franco Arellano y el Técnico Agustín Carmusciano, por su trabajo formativo en el marco del programa Transformar Salud 2025.

En particular, el Ing. Franco Arellano y el Técnico Agustín Carmusciano (estudiante del último año de medicina en la Facultad de Ciencias de la Salud de la UNICEN) trabajarán implementando funcionalidades en el Backend y el Frontend de la plataforma Retinar, con el propósito de mejorarla para su utilización efectiva en el Centro de Enfermedades No Transmisibles “Julietta Lanteri” de la ciudad de Tandil. El Ing. Telesco, por su parte, realizará tareas de despliegue de los desarrollos del equipo en entornos de desarrollo y productivo, a los efectos de testear y hacer productivos estos cambios. Todas estas acciones forman parte del plan de implementación establecido en el marco del proyecto premiado por Transformar Salud 2025, la convocatoria organizada por Fundación Garrahan y Laboratorios Roche Argentina.

Para retribuir este trabajo es que solicito entonces se realicen los siguientes pagos, bajo la modalidad Beca de Capacitación, utilizando a tal fin los fondos correspondientes al premio de AR\$ 7.000.000 que oportunamente recibiera el proyecto y que son administrados por la UFA.

**Total Premio**      \$7,000,000.00

Fecha	Concepto	Beneficiario	Monto	Remanente
5/1/2026	DevOps	Lucas Telesco	\$304,762.00	\$6,695,238.00
	Desarrollo Frontend	Agustín Carmusciano	\$304,762.00	\$6,390,476.00
	Desarrollo Backend	Franco Arellano	\$304,762.00	\$6,085,714.00
5/2/2026	DevOps	Lucas Telesco	\$304,762.00	\$5,780,952.00
	Desarrollo Frontend	Agustín Carmusciano	\$304,762.00	\$5,476,190.00
	Desarrollo Backend	Franco Arellano	\$304,762.00	\$5,171,428.00
5/3/2026	DevOps	Lucas Telesco	\$304,762.00	\$4,866,666.00
	Desarrollo Frontend	Agustín Carmusciano	\$304,762.00	\$4,561,904.00
	Desarrollo Backend	Franco Arellano	\$304,762.00	\$4,257,142.00
5/4/2026	DevOps	Lucas Telesco	\$304,762.00	\$3,952,380.00
	Desarrollo Frontend	Agustín Carmusciano	\$304,762.00	\$3,647,618.00
	Desarrollo Backend	Franco Arellano	\$304,762.00	\$3,342,856.00
5/5/2026	DevOps	Lucas Telesco	\$304,762.00	\$3,038,094.00
	Desarrollo Frontend	Agustín Carmusciano	\$304,762.00	\$2,733,332.00
	Desarrollo Backend	Franco Arellano	\$304,762.00	\$2,428,570.00
5/6/2026	DevOps	Lucas Telesco	\$304,762.00	\$2,123,808.00
	Desarrollo Frontend	Agustín Carmusciano	\$304,762.00	\$1,819,046.00
	Desarrollo Backend	Franco Arellano	\$304,762.00	\$1,514,284.00
5/6/2026	DevOps	Lucas Telesco	\$304,762.00	\$1,209,522.00
	Desarrollo Frontend	Agustín Carmusciano	\$304,762.00	\$904,760.00
	Desarrollo Backend	Franco Arellano	\$304,762.00	\$599,998.00
A determinar	Viáticos	A determinar	\$599,998.00	\$0.00

Las actividades de las becas comenzarán en diciembre 2025 y se extenderán por 7 meses en total, hasta el mes de mayo de 2026 inclusive.



## **Instituto PLADEMA**

Facultad de Ciencias Exactas – UNICEN / CIC-PBA / CNEA

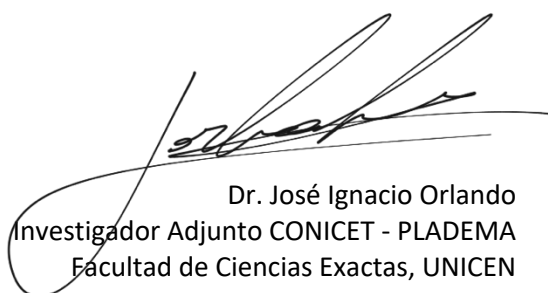
pladema@exa.unicen.edu.ar

+ 54 249 438 5690

---

El monto remanente del premio será utilizado para la cobertura de gastos corrientes del proyecto, tales como viáticos de sus participantes.

Sin otro particular, y agradeciendo desde ya tenga a bien ejecutar las acciones pertinentes, me despido atte.



Dr. José Ignacio Orlando  
Investigador Adjunto CONICET - PLADEMA  
Facultad de Ciencias Exactas, UNICEN