



PÍA GARAT pertenece a la segunda generación de graduados de la carrera Ingeniería en Biotecnología de la Universidad ORT. Eligió este camino interesada por la salud humana y ya pisa fuerte en su área. Por definición, los biotecnólogos se encargan de estudiar y utilizar a los seres vivos y sus mecanismos biológicos para crear nuevos productos o técnicas. Dichos hallazgos se utilizan en el campo de la industria médica, farmacéutica, cosmética y medioambiental. Para eso nació Eolo Pharma, "una empresa que se dedica al diseño racional y desarrollo de nuevos compuestos para el tratamiento de enfermedades crónicas no transmisibles. Es decir, que no son causadas por una infección, tal el caso, de las enfermedades cardiovasculares y la diabetes entre otras". El equipo está constituido por los fundadores, Carlos Escande, Carlos Batthyány, Virginia López y Pia Garat, junto a los investigadores Williams Porcal, Jorge Rodríguez, Rosina Dapuetto, Mariana Bresque, Paulina Invernizzi, Lucía Collela, Mariana Ingold, Germán Galliusi y Alejandro Leyva. Con el presente ya consolidado, Pia, sus socios y el resto del equipo trazan sus objetivos de futuro. "Me gustaría ver a Eolo Pharma en Estados Unidos. La meta más ambiciosa es ver a estos compuestos y fármacos en el mercado. Para ello hay un largo recorrido por delante."