



VII Encuentro Argentino de Materia Blanda

Ciencia de Materiales en Pandemia. Del éxito de mercado al tope de gama.

Goyanes, Silvia¹.

1. LP&MC-DF-FCEN-UBA. IFIBA-CONICET

La pandemia generada por el SARS-COV 2 generó un abanico de necesidades que debían ser respondidas por la investigación científica y tecnológica. El LP&MC-DF-FCEN-UBA tomó esa situación como una oportunidad para aplicar los conocimientos y experiencia previos y ponerlos a servicio de la sociedad, como correspondía en tal situación. El trabajo aquí presentado consiste en un grupo de desarrollos tecnológicos realizados total o parcialmente por integrantes del LP&MC, y transferidos a diferentes empresas, abordando algunas problemáticas de la actual pandemia.

En primer lugar, se desarrollará el trabajo realizado para lograr transferir con Licencia de Know How a la PyME Kovi SRL (Atom Protect), dos productos. Luego se presentará un nuevo producto licenciado a la empresa INDALTEX (ANTIVIR), el cual, a diferencia de los anteriores, tiene diseño ergonómico, activos naturales y una versión para hipoacúsicos y por último, el producto tope de gama, en desarrollo actual con la empresa Delta Plus. Finalmente se mostrará un nuevo producto, en licenciamiento a los Laboratorios Casasco, consistente en una crema antiviral, bactericida y fungicida.

