

Nombre de la tecnología: **Parche con tecnología avanzada y compuestos bioactivos microencapsulados con impresión 3D**

Sector **Propiedad Intelectual** **Resumen**

Farmacéuticas, empresas que desarrollan gasas.

MX/a/2019/015192

Esta tecnología representa una oportunidad para los inversionistas interesados en la salud y la innovación. Se refiere a un parche bioactivo diseñado específicamente para cubrir y proteger heridas en la piel. Sus características clave son:

- 1) Protege la herida de factores externos perjudiciales.
- 2) Actúa de manera activa para mejorar el entorno de la herida y favorecer la cicatrización.
- 3) Evita infecciones que podrían retrasar la recuperación del paciente.

Posee la ventaja de utilizar bioimpresión tridimensional que permite personalizar el parche según las necesidades específicas de cada paciente. El mercado de cuidado de heridas es amplio y sigue creciendo debido al envejecimiento de la población y la mayor incidencia de enfermedades crónicas. Farmacéuticas, empresas que desarrollan gasas.

Aplicaciones **País e información de** **contacto** **TRL** **Imagen**

México, Dr. Nestor Emmanuel Díaz Martínez
ediaz@ciatej.mx

2

