

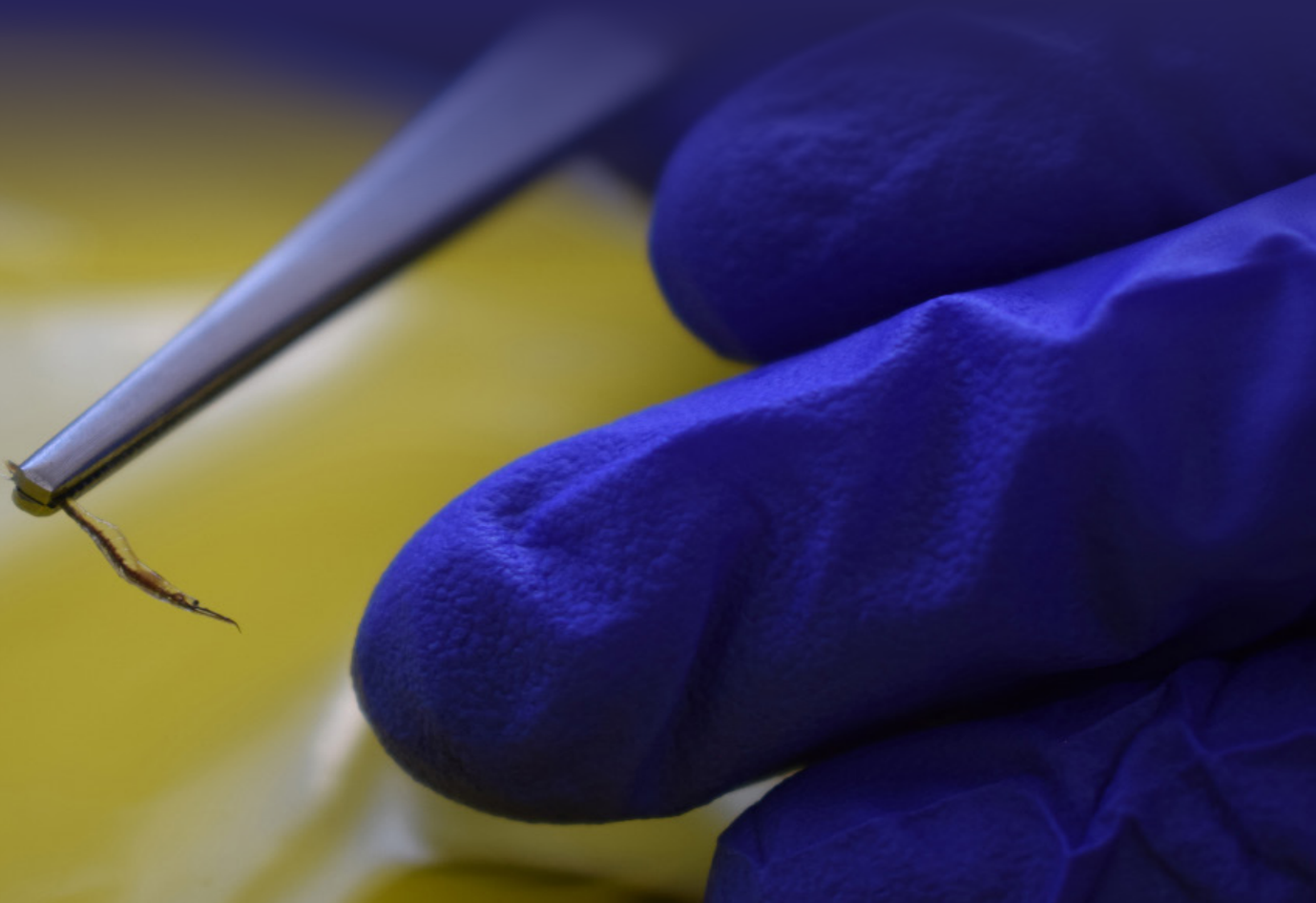


# GENICS

## KIT DE INICIO

Todo lo que necesita para su primer chequeo de patógenos

[www.genics.com/kitdeinicio](http://www.genics.com/kitdeinicio)





# KIT DE INICIO

Pruebas de patógenos es de mucha importancia para implementar decisiones de manejo que optimicen el desempeño del cultivo y maximice ganancias. Shrimp Multipath ayuda a los productores chequeando 13 patógenos, significa que si camarón tiene patógenos, usted lo sabrá con semanas de anticipación antes de ver los síntomas físicos de la enfermedad. se enfoca en la detección temprana antes de notar los primeros signos de enfermedad.



Shrimp MultiPatch es el último sistema de detección temprana contra los patógenos



Detecta 13 patógenos incluyendo todos los que impactan severamente en camarón de cultivo en un sólo análisis



Identifica diferentes variantes genéticas en patógenos relevantes



Incluye controles para validarcada resultado de análisis, y cuantificar severidad de la infección



Incluye analisis de control para validar RNA y/o integridad de la muestra de DNA



Genera aceleradamente resultados de gran número de muestras, con tiempos de respuesta rápidos

El camarón raramente hospeda solo uno patógeno y los camaroneros usualmente no saben cuáles son. Shrimp Multipath analiza 13 patógenos ofreciendo a nuestros clientes tranquilidad con una detección temprana, control de calidad y un manejo de cultivo informado .

La tecnología Mutlipath no ha sido superada en su habilidad para co-detectar múltiples patógenos de camarón. Su sensibilidad y especificidad son iguales o superiores a los actuales métodos de análisis estandar conocidos que típicamente detectan un sólo patógeno en un análisis único.

## Qué contiene el Kit de Inicio gratis?

- 1x caja de tubos Genics con 48 tubos numerdos y con condigo de barras listos para sus muestras de tejido
- Tijeras y pinzas de grado laboratorio
- Paño absorbente
- Lápiz y formularios para recolección de información y registro
- USB con instrucciones y video explicativos

Necesitará un 70% de etonal de grado de laboratorio.

La prueba de muestras tiene un costo adicional. Tanto las tijeras como las pinzas son suyas y pueden esterilizarse para su uso continuo. Vea nuestro vídeo explicativo sobre cómo esterilizar [aquí](#).

**Dr. Melony Sellars**

CEO & MD

[melony.sellars@genics.com](mailto:melony.sellars@genics.com)

**Wendy Moscoso**

Customer Sales & Support Ecuador

m/WhatsApp + 593 99 735 6367

[farmerhelp@genics.com](mailto:farmerhelp@genics.com)

**Genics**

Su sistema de alerta temprana contra patógenos