



FICHA DE RETO PLASTINOVO

RETO

Identificar reactivos apropiados para ser incorporados, con las dosificaciones precisas y específicas, en un consumible plástico de laboratorio para diagnóstico In vitro con el objetivo de ejecutar los análisis correspondientes.

OBJETIVO ESTRATÉGICO

(¿A qué le apuesta la Compañía? ¿Cuál es el objetivo estratégico que enmarca el reto?: Ampliar portafolio de nuevos productos, aumentar el margen operativo, incrementar clientes, generar nuevos ingresos, etc. ¿Cómo se alinea con la estrategia empresarial?)

Entregar dispositivos especializados de diagnóstico In Vitro a distribuidores en el campo de laboratorio y diagnóstico en Colombia con ventajas comparativas, con respecto a productos importados

ANTECEDENTES

*(¿Qué ha sucedido que se está generando un problema?
¿Qué se ha realizado previamente en la compañía, hay algún proyecto en curso?
Detalla las iniciativas ya realizadas que dan información de éxitos y fracasos)*

Se desarrollaron dispositivos de diagnóstico In Vitro, sin embargo, no se han identificado ni testeados apropiadamente los reactivos para ser incorporados al dispositivo con las dosificaciones precisas y específicas.

DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA U OPORTUNIDAD

(Explicar con detalles la situación, para que sea muy evidente que el problema realmente es un problema y que hay una gran oportunidad si se soluciona. Datos, cifras, porcentajes, que le dan relevancia para invertir en la situación.)

El problema es que el dispositivo ya está desarrollado pero se debe añadir el componente apropiado que reacciona para el adecuado análisis de muestra de laboratorio

PÚBLICO OBJETIVO

¿Quién es el destinatario de la solución?

1.Producción
2.Distribuidores en el campo de laboratorio y diagnóstico

IMPACTO ESPERADO CON LA SOLUCIÓN

(Qué resultados espero obtener?, datos cuantitativos y cualitativos que ayuden a entender lo que se espera para el público objetivo y para la empresa)

Integrar los reactivos a los dispositivos de diagnóstico In vitro apropiados para el análisis adecuado de las muestras, con impacto social y económico

RESTRICCIONES

(En la implementación de la solución cuáles barreras que se puedan identificar para el desarrollo e i)

Falta de conocimiento del proceso para la incorporación del reactivo

REQUISITOS

(Aspectos mínimos a tener en cuenta en la solución: Técnicos, económicos, de uso, entre otros.). ¿Cuál es el alcance de la solución? Define lo que está incluido en el proyecto .

1.Tipo de reactivos apropiados
2.capacitaciones del personal
3.conocimiento de los reactivos