

# ¿CÓMO SE IMPLEMENTAN LOS SISTEMAS DE REDUCCIÓN DE RIESGOS DE CONTAMINACIÓN (SRRC)?

## PLANEACIÓN

Realiza un diagnóstico de tus unidades de producción

Analiza los peligros que pudieran presentarse

Elabora un Plan Técnico de cómo se llevan a cabo las actividades

No olvides registrar todo lo que realices



1

## IMPLEMENTACIÓN

Adapta o construye áreas

Crea tu propio Manual de Procedimientos

Capacítate y asesórate en temas de inocuidad

No olvides verificar y registrar todo lo que realices



2

## VIGILANCIA Y VALIDACIÓN

Para constatar que lo realizado en los pasos 1 y 2 debes:

Realizar un análisis de residuos de plaguicidas y un análisis microbiológicos de agua, superficies de contacto vivas (manos de personal que tiene contacto con los vegetales), no vivas (herramienta, charolas, guantes, otros) y producto vegetal, con ello podrás constatar que las acciones implementadas para reducir los riesgos de contaminación son eficaces



3

## EVALUACIÓN

Lleva a cabo una auditoría interna para determinar el cumplimiento de los requisitos técnicos de la unidad productiva

Realiza acciones correctivas, en caso de identificar incumplimientos, con la finalidad de reforzar la implementación de los SRRC



4

**Cumpliendo** con estos **4 pasos** estarás listo para solicitar una **auditoría** con fines de **Certificación** en **SRRC**

“ESTE PROGRAMA ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER PARTIDO POLÍTICO. QUEDA PROHIBIDO EL USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESTABLECIDOS EN EL PROGRAMA”



GOBIERNO DE  
MÉXICO

AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA  
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA