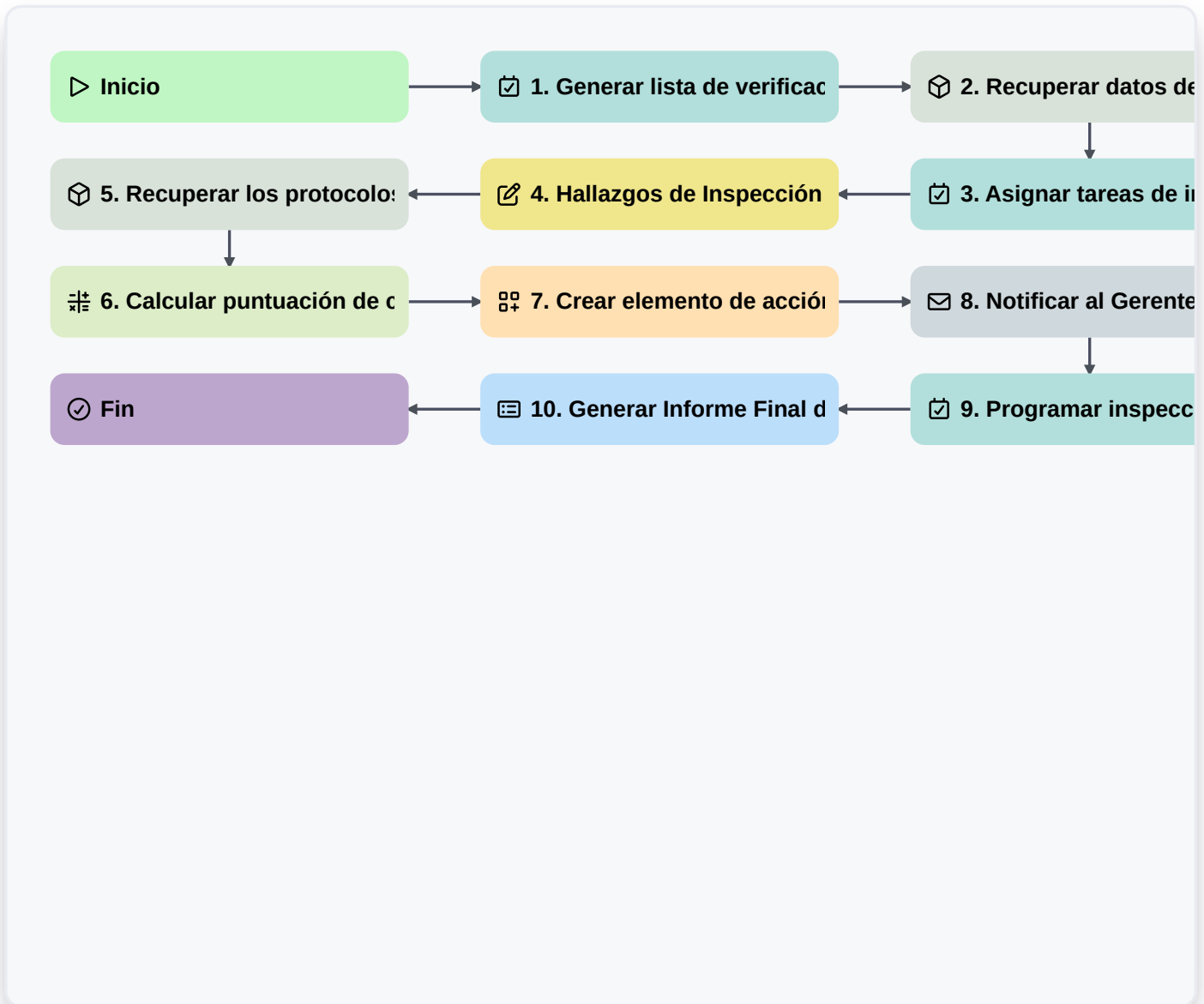


Flujo De Trabajo De Inspección De Procesamiento De Alimentos: Gestión De Cumplimiento HACCP Y Seguridad Alimentaria



▷ Inicio

Inicio del flujo de trabajo/proceso.

1. Generar lista de verificación de inspección

Crear automáticamente una lista de tareas exhaustiva basada en el tipo de instalación y los estándares de inspección requeridos.

2. Recuperar datos de la instalación

Recuperar el perfil de la instalación existente, la fecha de última inspección y los códigos locales relevantes de la base de datos.

3. Asignar tareas de inspección a los miembros del equipo

Asignar listas de verificación e tareas de inspección específicas al personal correspondiente (por ejemplo, Recepción, Cocina, Almacén).

4. Hallazgos de Inspección (Observaciones)

Permitir que los inspectores registren hallazgos específicos, incluyendo descripciones, fotos y niveles de gravedad asociados a los elementos de la lista de verificación.

5. Recuperar los protocolos HACCP requeridos

Obtenga la versión más actualizada de los planes HACCP y los requisitos reglamentarios necesarios para la unidad de procesamiento de alimentos específica.

6. Calcular puntuación de cumplimiento

Ejecutar la fórmula para determinar la puntuación general de la inspección basándose en las verificaciones fallidas/aprobadas (ej. % completado, fallas críticas).

7. Crear elemento de acción correctiva (EAC)

Generar automáticamente una Solicitud de Acción Correctiva (CAR) formal cuando se detecta una violación crítica.

8. Notificar al Gerente de Violaciones Críticas

Enviar alertas de correo electrónico inmediatas al administrador de la instalación y al líder de control de calidad tras la detección de problemas graves de incumplimiento.

9. Programar inspecciones de seguimiento

Cree tareas de seguimiento recurrentes para acciones correctivas abiertas o de alto riesgo.

10. Generar Informe Final de Auditoría

Compile todos los datos, fotos y acciones correctivas recopilados en un informe final de cumplimiento estandarizado y compartible.

Fin

Fin del flujo de trabajo/proceso.