

Programa de Cumplimiento

1. DESCRIPCIÓN DEL HECHO QUE CONSTITUYE LA INFRACCIÓN Y SUS EFECTOS

| | |
|---|--|
| IDENTIFICADOR DEL HECHO | Hecho A1 |
| DESCRIPCIÓN DE LOS HECHOS, ACTOS Y OMISIONES QUE CONSTITUYEN LA INFRACCIÓN | Operación de un Sistema de tratamiento de Riles sin contar con Resolución de Calificación Ambiental que lo autorice, debiendo tenerla. |
| NORMATIVA PERTINENTE | <ul style="list-style-type: none"> • Ley 19.300, que aprueba Ley sobre Bases Generales del Medio Ambiente. Artículo 8 • D.S N° 40 del 2012 del Ministerio del Medio Ambiente, que aprueba Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, artículo 3. |
| DESCRIPCIÓN DE LOS EFECTOS NEGATIVOS PRODUCIDOS POR LA INFRACCIÓN | No acreditar cumplimiento de normas ambientales |

2. PLAN DE ACCIONES Y METAS PARA CUMPLIR CON LA NORMATIVA Y REDUCIR O ELIMINAR LOS EFECTOS NEGATIVOS GENERADOS

2.1 ACCIONES EJECUTADAS

Incluir todas las acciones cuya ejecución ya finalizó.

| N° IDENTIFICADOR | DESCRIPCIÓN | FECHA DE IMPLEMENTACIÓN | INDICADORES DE CUMPLIMIENTO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | COSTOS INCURRIDOS |
|------------------|--|--|--|---------------------------------|-------------------|
| | (describir los aspectos fundamentales de la acción y forma de implementación, incorporando mayores detalles en anexos si es necesario) | (fechas precisas de inicio y de término) | (datos, antecedentes o variables que se utilizarán para valorar, ponderar o cuantificar el cumplimiento de las acciones y metas definidas) | (a informar en Reporte Inicial) | (en miles de \$) |



DINACAR

| | | | | | |
|---|--|----------|---|--|---------------------|
| 1 | Acción y Meta | 1/3/2016 | Geomembrana HDPE 1,5 mm instalada Bombas y tuberías instaladas | Reporte Inicial | \$15.229 + \$50.000 |
| | Reacondicionamiento del sistema de acumulación, para mejorar impermeabilidad y funcionamiento. | | | Registro fotográfico de geomembrana, bombas y tuberías instaladas | |
| | Forma de Implementación | | | | |
| | Revestimiento de las paredes laterales de tranque de acumulación (geomembrana). Incorporación de nuevas bombas y tuberías de impulsión. | | | | |
| 2 | Acción y Meta | 1/3/2016 | <ul style="list-style-type: none"> • Protocolos y procedimientos de lavado y uso de agua en pabellones. • Registro y Programa de capacitaciones a los trabajadores. • Registro de mediciones de caudal (planilla Excel) • Facturas por compra de hidrolavadoras. • Procedimiento de mantención • Planilla Bono mes donde aparece bono por cuidado | Reporte Inicial | \$80.000 |
| | Implementación de medidas de gestión que disminuyeron el consumo de agua en el lavado pabellones (medidas de producción limpia). | | | Procedimientos operacionales y Fotografía de las capacitaciones (letreros de campañas realizadas) y registro de las medidas implementadas. | |
| | Forma de Implementación | | | Registro de facturas por compra y matención de equipos y/o materiales. | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Generación de procedimientos operacionales estandarizados. Implementación de: <ul style="list-style-type: none"> • Lavado a través de hidrolavadora | | | Planilla Bono mes donde aparece bono por cuidado de alcantarillas. | |



DINACAR

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Limpieza en seco • Mantenimiento en los equipos para evitar fugas de agua. • Limpieza de canaletas • Instalación de caudalímetro en pabellones y Planta de procesamiento de purines (PPP) • Mejoramiento en conducción de purines. • Incentivos económicos al personal por eficiencia en el uso de agua y aseo general. • Capacitaciones a los trabajadores. | | <p>de alcantarillas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • El resultado obtenido es una reducción en la generación de purines equivalente al 18% (50 m³/día de reducción). De 270 m³/día (PAES o PAP) a 220 m³/día (actual) | | |
|--|--|--|--|--|--|

2.2 ACCIONES EN EJECUCIÓN

Incluir todas las acciones que han iniciado su ejecución o se iniciarán antes de la aprobación del Programa.

| | DESCRIPCIÓN | FECHA DE INICIO PLAZO DE EJECUCIÓN | INDICADORES DE CUMPLIMIENTO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | COSTOS ESTIMADOS | IMPEDIMENTOS EVENTUALES |
|------------------|--|---|---|---|------------------|---|
| N° IDENTIFICADOR | (describir los aspectos fundamentales de la acción y forma de implementación, incorporando mayores detalles en anexos si es necesario) | (fecha precisa de inicio para acciones ya iniciadas y fecha estimada para las próximas a iniciarse) | (datos, antecedentes o variables que se utilizarán para valorar, ponderar o cuantificar el avance y cumplimiento de las acciones y metas definidas) | (a informar en Reporte Inicial, Reportes de Avance y Reporte Final respectivamente) | (en miles de \$) | (indicar la acción que se ejecutará -o su Identificador- en caso de activarse una acción alternativa, y el plazo para |

| | | | | | | |
|---|---|---|--|--|-----------|--|
| | | | | | | informar a la SMA en caso de ocurrencia del impedimento) |
| 3 | Acción y Meta | Inicio: 2014 Termino: dos años a contar de aprobado el plan (2019) | <ul style="list-style-type: none"> • Facturas por las construcciones e instalación de tuberías • Cronograma de ejecución • Los resultados esperados involucrarán una reducción estimada de un 5% en la generación de purines. | Reporte Inicial | \$250.000 | Impedimentos |
| | Construcción de piscinas bajo pabellones y mejoramiento en conducción de purines, disminuyendo el requerimiento de agua para el lavado de pabellones y el movimiento de los purines (tuberías de conducción). | | | <ul style="list-style-type: none"> • Reportes de avance | | No Aplica |
| | Forma de Implementación | | | Informe semestral | | Acción y plazo de aviso en caso de ocurrencia |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Construcción por pabellones • Instalación de tuberías y cámaras. | | | Reporte final | | No Aplica |
| | | | | Informe final con la construcción finalizada | | |

2.3 ACCIONES PRINCIPALES POR EJECUTAR

Incluir todas las acciones no iniciadas por ejecutar a partir de la aprobación del Programa.

| N° IDENTIFICADOR | DESCRIPCIÓN | PLAZO DE EJECUCIÓN | INDICADORES DE CUMPLIMIENTO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | COSTOS ESTIMADOS | IMPEDIMENTOS EVENTUALES |
|------------------|-------------|--------------------|-----------------------------|------------------------|------------------|-------------------------|
|------------------|-------------|--------------------|-----------------------------|------------------------|------------------|-------------------------|

| | (describir los aspectos fundamentales de la acción y forma de implementación, incorporando mayores detalles en anexos si es necesario) | (a partir de la notificación de la aprobación del Programa) | (datos, antecedentes o variables que se utilizarán para valorar, ponderar o cuantificar el avance y cumplimiento de las acciones y metas definidas) | (a informar en Reportes de Avance y Reporte Final respectivamente) | (en miles de \$) | (se debe indicar la acción que se ejecutará, o el Identificador de la acción en caso de activarse una acción alternativa, y plazo para informar a la SMA en caso de ocurrencia del impedimento) |
|---|--|---|---|---|------------------|---|
| 4 | Acción y Meta | 18 meses | <ul style="list-style-type: none"> Registro de mediciones de caudal Fotografías Registro de Capacitaciones Los resultados esperados involucrarán una reducción estimada de un 5% en la generación de purines. | Reportes de avance | \$25.000 | Impedimentos |
| | Incorporar más medidas de Producción Limpia y mejoras en el proceso. | | | Informe de avance con las medidas implementadas cada 6 meses. | | No aplica |
| | Forma de Implementación | | | Reporte final | | Acción y plazo de aviso en caso de ocurrencia |
| | Medidas de Producción limpia: <ul style="list-style-type: none"> Incorporación de nuevas hidrolavadoras. Sistema de corte automático y manual de agua. Capacitaciones a los trabajadores. | | | Informe con las medidas implementadas, una vez cumplido los 18 meses. | | No aplica |



DINACAR

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">- Alimentación de porcinos- Mejoramiento en conducción de aguas lluvias. <p>Mejoras al proceso:</p> <ul style="list-style-type: none">- Cambio del equipo de filtrado de purines (separador primario).- Renovación de bombas o rodetes más eficientes.- Mantenimiento de equipos mecánicos.- Renovación de infraestructura (plataforma separadora, cámaras y tuberías de conducción de purines)- Encapsulamiento de plataforma separadores, pozos de homogenización y bombeo de la Planta de Procesos de Purines. | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--------|--|
| 5 | Acción y meta | a) 4 meses b) 8 meses Plazo ejecución total: 12 meses | Definición de proyecto Informes por cada una de las fases. | Reportes de avance | 15.000 | Impedimentos |
| | Inclusión de sistema acumulación | | | Informe de avance a los 6 meses | | No aplica |
| | Forma de implementación | | | Reporte final | | Acción y plazo de aviso en caso de ocurrencia |
| | Se requiere de las siguientes fases: a) Análisis de la información recopilada b) Desarrollo de ingeniería (conceptual, básica y detalle). | | | Informe de consolidación al mes 12 | | No aplica |
| 6 | Acción y meta | a) 2 mes b) 5 meses c) 2 meses d) 12 meses Plazo de ejecución total: 19 meses una vez terminado el N° identificador 5 | Carta de ingreso DIA, adendas y obtención Resolución de Calificación Ambiental | Reportes de avance | 40.000 | Impedimentos |
| | Elaborar y tramitar una Declaración de Impacto Ambiental (DIA) hasta la obtención de la Resolución de Calificación Ambiental. | | | Informe con las actividades desarrolladas y avance en la tramitación cada 6 meses. | | No aplica |
| | Forma de implementación | | | Reporte final | | Acción y plazo de aviso en caso de ocurrencia |
| | a) Recopilar información b) Estudios específicos | | | Resolución de Calificación Ambiental | | No aplica |



DINACAR

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | (lores, emisiones atmosféricas, ruido, arqueología, bióticos, otros) c) Redacción de documento d) Tramitación (reuniones y respuesta de observaciones) | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

2.4 ACCIONES ALTERNATIVAS

Incluir todas las acciones que deban ser realizadas en caso de ocurrencia de un impedimento que imposibilite la ejecución de una acción principal.

| N° IDENTIFICADOR | DESCRIPCIÓN | ACCIÓN PRINCIPAL ASOCIADA | PLAZO DE EJECUCIÓN | INDICADORES DE CUMPLIMIENTO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | COSTOS ESTIMADOS |
|------------------|--|---------------------------|---|---|--|------------------|
| | (describir los aspectos fundamentales de la acción y forma de implementación, incorporando mayores detalles en anexos si es necesario) | (N° Identificador) | (a partir de la ocurrencia del impedimento) | (datos, antecedentes o variables que se utilizarán para valorar, ponderar o cuantificar el avance y cumplimiento de las acciones y metas definidas) | (a informar en Reportes de Avance y Reporte Final respectivamente) | (en miles de \$) |
| No Aplica | Acción y meta | No Aplica | No Aplica | No Aplica | Reportes de avance | No Aplica |
| | No Aplica | | | | No Aplica | |
| | Forma de implementación | | | | Reporte final | |
| | No Aplica | | | | No Aplica | |

| 2. DESCRIPCIÓN DEL HECHO QUE CONSTITUYE LA INFRACCIÓN Y SUS EFECTOS | | | | | | |
|--|--|---|--|---------------------------------|-------------------|--|
| IDENTIFICADOR DEL HECHO | | Hecho A2 | | | | |
| DESCRIPCIÓN DE LOS HECHOS, ACTOS Y OMISIONES QUE CONSTITUYEN LA INFRACCIÓN | | No reportar la descarga efectuada en el mes de agosto de 2015, al canal que desemboca en el estero Cholqui, debiendo hacerlo, en razón a lo constatado en la inspección ambiental | | | | |
| NORMATIVA PERTINENTE | | <ul style="list-style-type: none"> • D.S N° 90, del Ministerio Secretaria general de la Presidencia, que establece Norma de emisión para la Regulación de contaminantes asociados a las Descargas de residuos Líquidos a Aguas marinas y Continentales. • Resolución N° 242 de 29 de enero de 2010. Establece Programa de Monitoreo de la calidad del efluente. | | | | |
| DESCRIPCIÓN DE LOS EFECTOS NEGATIVOS PRODUCIDOS POR LA INFRACCIÓN | | Contaminación de aguas superficiales | | | | |
| 2. PLAN DE ACCIONES Y METAS PARA CUMPLIR CON LA NORMATIVA Y REDUCIR O ELIMINAR LOS EFECTOS NEGATIVOS GENERADOS | | | | | | |
| 2.1 ACCIONES EJECUTADAS | | | | | | |
| Incluir todas las acciones cuya ejecución ya finalizó. | | | | | | |
| N° IDENTIFICADOR | DESCRIPCIÓN | FECHA DE IMPLEMENTACIÓN | INDICADORES DE CUMPLIMIENTO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | COSTOS INCURRIDOS | |
| | (describir los aspectos fundamentales de la acción y forma de implementación, incorporando mayores detalles en anexos si es necesario) | (fechas precisas de inicio y de término) | (datos, antecedentes o variables que se utilizarán para valorar, ponderar o cuantificar el cumplimiento de las acciones y metas definidas) | (a informar en Reporte Inicial) | (en miles de \$) | |



DINACAR

| | | | | | | |
|---|---|------------|---|---|---------|--|
| 7 | Acción y Meta | 26/08/2015 | Registro Fotográfico | Reporte Inicial | \$300 | |
| | Retiro del ducto para evitar que se realicen descargas al curso de agua. | | | Fotografías que respaldan retiro del ducto de descarga. | | |
| | Forma de Implementación | | | | | |
| | Uso de maquinaria y jornales para el retiro de la tubería | | | | | |
| 8 | Acción y Meta | 23/05/2017 | Plan de Aplicación de Purines actualizado y carta de ingreso con timbre | Reporte Inicial | \$1.000 | |
| | Ingreso Plan de aplicación de Purines al SAG para informar modificaciones en las zonas de riego y acreditar la generación de purines y su aplicación. | | | Copia carta de ingreso con timbre | | |
| | Forma de Implementación | | | | | |
| | No Aplica, ya se encuentra implementado | | | | | |

2.2 ACCIONES EN EJECUCIÓN

Incluir todas las acciones que han iniciado su ejecución o se iniciarán antes de la aprobación del Programa.

| N° IDENTIFICADOR | DESCRIPCIÓN | FECHA DE INICIO PLAZO DE EJECUCIÓN | INDICADORES DE CUMPLIMIENTO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | COSTOS ESTIMADOS | IMPEDIMENTOS EVENTUALES |
|------------------|--|---|---|---|------------------|---|
| | (describir los aspectos fundamentales de la acción y forma de implementación, incorporando mayores detalles en anexos si es necesario) | (fecha precisa de inicio para acciones ya iniciadas y fecha estimada para las próximas a iniciarse) | (datos, antecedentes o variables que se utilizarán para valorar, ponderar o cuantificar el avance y cumplimiento de las acciones y metas) | (a informar en Reporte Inicial, Reportes de Avance y Reporte Final respectivamente) | (en miles de \$) | (indicar la acción que se ejecutará -o su Identificador- en caso de activarse una acción) |

| | | | definidas) | | | alternativa, y el plazo para informar a la SMA en caso de ocurrencia del impedimento) |
|---|--|---|---|---|----------|---|
| 9 | Acción y Meta | | | Reporte Inicial | | Impedimentos |
| | Mejorar sistema de fertirriego para hacerlo más eficiente. | | Registro Fotográfico y documentación con las mejoras implementadas. | Plan de aplicación de purines entregado al SAG en mayo 2017, con timbre de recepción. | \$60.000 | No Aplica |
| | Forma de Implementación | noviembre 2015 | Entrega de plano con la redistribución de las áreas de riego y sistema de distribución en base a tuberías y mangas. | Reportes de avance | | Acción y plazo de aviso en caso de ocurrencia |
| | Instalación y mejoramiento de tramos de tuberías troncales e instalación de mangas para optimizar riego. | Termino: 1 año a contar de la aprobación del Plan de Cumplimiento | | Fotografías de avances en la implementación de las mejoras y entrega de resultado de indicador una vez al año | | |
| Manejo y control - Aumento dotación de trabajadores en un 50% para control de fertirriego. - Caudalímetro a Fertirriego | | | Reporte final | Fotografías con las mejoras totalmente implementadas y resultado final con los indicadores. | | No Aplica |



DINACAR

| | | | | | | |
|-----------|---|--|---|--|-------------|---|
| 10 | Acción y Meta | Inicio: 2016 Termino: 2 años a contar de la aprobación del Plan de Cumplimiento | Escritura de la compraventa del predio. | Reporte Inicial | \$1.470.000 | No Aplica |
| | Incorporación de nuevas hectáreas para riego. | | | Compraventa del predio | | |
| | Forma de Implementación | | | Reporte Avance | | Acción y plazo de aviso en caso de ocurrencia |
| | Compra de 65 hectáreas para siembra y riego. | | | Registro Fotografías y documentos de la implementación | | |
| | | | Reporte final | | No Aplica | |
| | | | Compilado de la implementación completa | | | |

2.3 ACCIONES PRINCIPALES POR EJECUTAR

Incluir todas las acciones no iniciadas por ejecutar a partir de la aprobación del Programa.

| N° IDENTIFICADOR | DESCRIPCIÓN | PLAZO DE EJECUCIÓN | INDICADORES DE CUMPLIMIENTO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | COSTOS ESTIMADOS | IMPEDIMENTOS EVENTUALES |
|------------------|--|---|---|--|------------------|--|
| | (describir los aspectos fundamentales de la acción y forma de implementación, incorporando mayores detalles en anexos si es necesario) | (a partir de la notificación de la aprobación del Programa) | (datos, antecedentes o variables que se utilizarán para valorar, ponderar o cuantificar el avance y cumplimiento de las acciones y metas definidas) | (a informar en Reportes de Avance y Reporte Final respectivamente) | (en miles de \$) | (se debe indicar la acción que se ejecutará, o el Identificador de la acción en caso de activarse una acción alternativa, y plazo para |

| | | | | | | | |
|----|--|----------|--|--|----------|--|--|
| | | | | | | | informar a la SMA en caso de ocurrencia del impedimento) |
| 11 | Acción y Meta | 12 meses | Registro Fotográfico y de los procedimientos del plan de contingencia. Registro de capacitaciones | Reportes de avance | \$25.000 | Impedimentos | |
| | Desarrollo de Planes de Contingencia | | | Informe con avances en la implementación del Plan de contingencia Registro Fotografías y documentos de las capacitaciones realizadas. | | No Aplica | |
| | Forma de Implementación | | | Reporte final | | Acción y plazo de aviso en caso de ocurrencia | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Capacitaciones a los trabajadores en el DS 90/2000. • Compra de motores auxiliares para mejorar riego | | | Consolidados con los resultados de mejora en la producción de maíz y pastura. Utilizando abono natural y no químico. | | No Aplica | |

2.4 ACCIONES ALTERNATIVAS

Incluir todas las acciones que deban ser realizadas en caso de ocurrencia de un impedimento que imposibilite la ejecución de una acción principal.

| N° IDENTIFICADOR | DESCRIPCIÓN | ACCIÓN PRINCIPAL ASOCIADA | PLAZO DE EJECUCIÓN | INDICADORES DE CUMPLIMIENTO | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | COSTOS ESTIMADOS | |
|------------------|---|---------------------------|----------------------------|---|---|------------------|--|
| | (describir los aspectos fundamentales de la acción y forma de implementación, | (N° Identificador) | (a partir de la ocurrencia | (datos, antecedentes o variables que se utilizarán para valorar, ponderar o | (a informar en Reportes de Avance y Reporte Final | (en miles de \$) | |



DINACAR

| | | | | | | | |
|-----------|---|-----------|---------------------------|--|---------------------------|-----------|--|
| | incorporando mayores detalles en anexos si es necesario) | | a del impedimento) | cuantificar el avance y cumplimiento de las acciones y metas definidas) | respectivamente) | | |
| No Aplica | Acción y meta | No Aplica | No Aplica | No Aplica | Reportes de avance | No Aplica | |
| | No Aplica | | | | No Aplica | | |
| | Forma de implementación | | | | Reporte final | | |
| | No Aplica | | | | No Aplica | | |



DINACAR

| | | | |
|--|-------------------------|---|---|
| 3. PLAN DE SEGUIMIENTO DEL PLAN DE ACCIONES Y METAS | | | |
| 3.1 REPORTE INICIAL | | | |
| REPORTE ÚNICO DE ACCIONES EJECUTADAS Y EN EJECUCIÓN. | | | |
| PLAZO DEL REPORTE (en días hábiles) | 10 | Días hábiles desde notificación de la aprobación del Programa. | |
| ACCIONES A REPORTAR (N° identificador y acción) | N° Identificador | Acción y meta a reportar | |
| | 1 | Reacondicionamiento del sistema de acumulación, para mejorar impermeabilidad y funcionamiento. | |
| | 2 | Implementación de medidas de gestión que disminuyeron el consumo de agua en el lavado pabellones (medidas de producción limpia). | |
| | 7 | Retiro del ducto de descarga para evitar que se realizan descargas al curso de agua. | |
| | 8 | Ingreso Plan de aplicación de Purines al SAG para informar modificaciones en las zonas de riego y acreditar la generación de purines y su aplicación. | |
| | 9 | Instalación y mejoramiento de tramos de tuberías troncales e instalación de mangas para optimizar riego. | |
| | 10 | Incorporación de nuevas hectáreas para riego | |
| 3.2 REPORTE DE AVANCE | | | |
| REPORTE DE ACCIONES EN EJECUCIÓN Y POR EJECUTAR. | | | |
| TANTOS REPORTES COMO SE REQUIERAN DE ACUERDO A LAS CARÁCTERÍSTICAS DE LAS ACCIONES REPORTADAS Y SU DURACIÓN | | | |
| PERIODICIDAD DEL REPORTE (Indicar periodicidad con una cruz) | Bimensual | | A partir de la notificación de aprobación del Programa. Los reportes serán remitidos a la SMA en los primeros 5 días hábiles desde concluido el período del reporte correspondiente. |
| | Mensual | | |
| | Bimestral | X | |
| | Trimestral | | |

| | Otro | |
|--|-------------------------|---|
| ACCIONES A REPORTAR (N° identificador y acción) | N° Identificador | Acción y meta a reportar |
| | 3 | Construcción de piscinas bajo pabellones y mejoramiento en conducción de purines, disminuyendo el requerimiento de agua para el lavado de pabellones y el movimiento de los purines (tuberías de conducción). |
| | 4 | Incorporar más medidas de Producción Limpia y mejoras en el proceso. |
| | 5 | Inclusión de sistema acumulación |
| | 6 | Elaborar y tramitar una Declaración de Impacto Ambiental (DIA) hasta la obtención de la Resolución de Calificación Ambiental |
| | 9 | Mejorar sistema de fertirriego para hacerlo más eficiente. |
| | 10 | Incorporación de nuevas hectáreas para riego. |
| | 11 | Incorporación de nuevas hectáreas para riego |
| 3.3 REPORTE FINAL | | |
| REPORTE ÚNICO AL FINALIZAR LA EJECUCIÓN DEL PROGRAMA. | | |
| PLAZO DEL REPORTE (en días hábiles) | 10 | Días hábiles a partir de la finalización de la acción de más larga data. |
| ACCIONES A REPORTAR (N° identificador y acción) | N° Identificador | Acción y meta a reportar |
| | 2 | Implementación de medidas de gestión que disminuyeron el consumo de agua en el lavado pabellones (medidas de producción limpia). |
| | 3 | Construcción de piscinas bajo pabellones y mejoramiento en conducción de purines, disminuyendo el requerimiento de agua para el lavado de pabellones y el movimiento de los purines (tuberías de conducción). |
| | 4 | Incorporar más medidas de Producción Limpia y mejoras en el proceso. |
| | 5 | Inclusión de sistema acumulación |
| | 6 | Elaborar y tramitar una Declaración de Impacto Ambiental (DIA) hasta la obtención de la Resolución de Calificación Ambiental |



DINACAR

| | | |
|--|-----------|--|
| | 7 | Retiro del ducto de descarga para evitar que se realizan descargas al curso de agua. |
| | 9 | Instalación y mejoramiento de tramos de tuberías troncales e instalación de mangas para optimizar riego. |
| | 10 | Incorporación de nuevas hectáreas para riego |
| | 11 | Incorporación de nuevas hectáreas para riego |

