



# Oficina Nacional de Semillas

Tel.(506) 2223-5922 Fax:(506) 2221-7792 Apdo. 10309-1000 San José Costa Rica

<http://www.ofinase.go.cr>

Correo:info@ofinase.go.cr

PROGRAMA DE GESTION AMBIENTAL INSTITUCIONAL (PGAII)

## CUADRO N° 4 - PLAN DE ACCION DEL PROGRAMA DE GESTION AMBIENTAL INSTITUCIONAL// ACTUALIZADO 2019-2024

Tema	Aspecto ambiental	Prioridad	Objetivos	Metas Ambientales	Plazo estimado de cumplimiento	Indicadores	Medidas ambientales	Presupuesto Anual	Responsable
Gestión de Aire	Emissiones de gases de fuentes móviles	Alta	Promover la conducción de vehículo con menor consumo de combustible. Formalizar los registros de consumo. Disminución de consumo. Calcular las emisiones de gases (GEI)	Aplicar el 100% de los medidores de protocolo 2. Incorporar y obtener provecho del protocolo 17. En caso de adquirir vehículos se aplicará la totalidad de condiciones.	31 diciembre 2024	Consumo total de combustible consumidos por mes/total de combustibles por kilómetro (litros de combustible consumidos por mes/total de kilómetros por vehículo.	Atención protocolo ambiental para la reducción de emisiones de fuentes móviles. Reducir y maximizar el consumo de combustible en los vehículos	€500.000	Técnico asignado Sra. Marilyn Vargas Solís.
Gestión del agua	Consumo de agua	Alta	Ahorrar al máximo el consumo de H2O Formalizar los registros identificando consumo por funcionario Promover la disminución de consumo. Calcular las emisiones de gases (GEI)	Compilar la información necesaria para cumplir con los medidores de protocolo 6. en función de las capacidades y determinar las posibilidades de mejora en el consumo de agua en las nuevas instalaciones.	31 diciembre 2024	Consumo total de agua (m3 de agua consumidos por mes) Consumo de agua por empleado (m3 de agua consumidos por mes/ número de empleados)	Atención Protocolo ambiental para la reducción del consumo de agua. Reducir y maximizar el consumo de agua. Concientizar y evitar el desperdicio.	€200.000	Técnico asignado Sra. Marilyn Vargas Solís.

*La semilla de buena calidad hace la diferencia*



## Continuación Cuadro No 4. PLAN DE ACCION DEL PROGRAMA DE GESTION AMBIENTAL INSTITUCIONAL 2019-2024

Tema	Aspecto ambiental	Prioridad	Objetivos	Metas Ambientales	Plazo estimado de cumplimiento	Indicadores	Medidas ambientales	Presupuesto Anual	Responsable
Gestión de residuos sólidos	Generación de residuos sólidos ordinarios	Alta	Contar con puntos de separación de materiales valorizables. Formalizar registros de consumo de papel y generación de residuos sólidos. Determinar volumen de residuos reciclables. Calcular las emisiones de gases (GEI)	Completar la información necesaria para cumplir con los medidores de los protocolos 8 y 9 en función de las capacidades y determinar las posibilidades de mejora en el provecho de residuos sólidos ordinarios.	31 diciembre 2024	Instalación de puestos de separación de materiales valorizables Kg de residuos sólidos separados (según tipo de material) al mes	Atención protocolo ambiental para la separación de residuos sólidos ordinarios. Separar los residuos sólidos valorizables y aprovechar su reutilización.	¢400.000	Técnico asignado Sra. Marilyn Vargas Solís.
Gestión de residuos electrónicos	Consumo de materiales y uso de equipo electrónico Generación de residuos.	Alta	Utilizar materiales y equipo electrónico de alta eficiencia y adecuado consumo energético. Entregar los residuos al Gestor autorizado. Aborrar al máximo el consumo de energía Formalizar el registro el consumo de energía Calcular las emisiones de gases (GEI)	Aplicar el 100% de los medidores del Protocolo 5.  Completar la información necesaria para cumplir con los medidores de protocolo 18, en función de las capacidades y determinar las posibilidades de mejora en el consumo de energía en las nuevas instalaciones.	31 diciembre 2024	Adquisición de materiales y equipo electrónico amigable con el ambiente. Para la entrega de residuos al Gestor Autorizado solicitar el acta correspondiente.  Consumo total de energía kw/mes. Consumo de energía por empleado por (kw/mes)	Atender el protocolo ambiental para la generación de residuos electrónicos.  Atención protocolo ambiental para la reducción del consumo de energía Reducir y maximizar el consumo de electricidad Evitar su desperdicio.	¢200.000	Técnico asignado Sra. Marilyn Vargas Solís.
Gestión de Energía	Consumo de energía	Alta							



# Oficina Nacional de Semillas

Tel.(506) 2223-5922 Fax(506) 2221-7792 Apdo. 10309-1000 San José Costa Rica

<http://www.ofinase.go.cr>

Correo: [info@ofinase.go.cr](mailto:info@ofinase.go.cr)

PROGRAMA DE GESTION AMBIENTAL INSTITUCIONAL (PGAI)

## Continuación Cuadro No 4. PLAN DE ACCION DEL PROGRAMA DE GESTION AMBIENTAL INSTITUCIONAL 2019-2024

Tema	Aspecto ambiental	Prioridad	Objetivos	Metas Ambientales	Plazo estimado de cumplimiento	Indicadores	Medidas ambientales	Presupuesto Anual	Responsable
Medición de inventario de Gases Efecto Invernadero (GEI)	Emisión de Gases Efecto Invernadero (GEI)	Alta	Determinar una línea de emisión de gases efecto invernadero con el objeto de mejorarla para beneficio de la gestión ambiental	Alcanzar el mínimo de emisión de gases efecto invernadero con el máximo rendimiento operacional de la Institución	31 diciembre 2024	Metodología	Aporte Institucional para emitir la menor cantidad posible de gases efecto invernadero que afecte la capa de ozono de acuerdo a los propósitos nacionales.	€200.000	Técnico asignado Sra. Marlym Vargas Solís.

*La semilla de buena calidad hace la diferencia*