

HERRAMIENTA DE REPORTE DE AVANCE METAS PLAN DE ACCIÓN CAMBIO CLIMÁTICO AL 31 DICIEMBRE 2024

Eje	Acción estratégica	Indicador	Meta Anual	I trimestre 2024	II trimestre 2024	III Trimestre 2024	IV Trimestre 2024	Cumplida	Justificación si tuvo un sobre cumplimiento (90% mayor a la meta planificada en el trimestre)
Mantenimiento a los tanques de captación en los Establecimiento CEN CINAI de las zonas más vulnerables a los efectos de Sequía	Brindar el mantenimiento a los tanques de captación de los establecimientos ubicados en las más zonas vulnerables	Número de tanques con mantenimiento	92 tanques con mantenimiento – 30 por trimestre a partir del II trimestre	30	15	39	20	113%	Se ha realizado el mantenimiento de los tanques de captación en los establecimientos mediante las contrataciones gestionadas por los Comités de CEN-CINAI.
Sensibilización en el uso racional del agua potable	Sesiones Informativas relacionadas con la importancia de la conservación del agua y las medias a tomar en los establecimientos para enfrentar la sequía de manera sostenible (Directores Regionales y Jefes de Área Técnica)	Número de sesiones informativas	3 sesiones informativas – 1 por trimestre	1	1	1		100%	Se realizó la divulgación a toda la NUB de la Dirección Nacional mediante un video de sensibilización sobre el uso racional del agua y la electricidad. En este video, se ofrecen prácticas que podemos implementar desde nuestros puestos de trabajo para mitigar los efectos del cambio climático.
	Informar a Jefes de Área Técnica y Directores Regional sobre la importancia de la conservación del agua y las medias a tomar en los establecimientos para enfrentar la sequía de manera sostenible	Número de personas informadas	58 personas cada trimestre recibirán información	58	58	58		100%	Se realizó la divulgación a toda la NUB de la Dirección Nacional mediante un video de sensibilización sobre el uso racional del agua y la electricidad. En este video, se ofrecen prácticas que podemos implementar desde nuestros puestos de trabajo para mitigar los efectos del cambio climático.
	Informar a personas adultas del núcleo familiar atendidos en los servicios de CEN CINAI sobre la importancia de la conservación del agua y las posibles medidas a tomar para enfrentar la sequía.	Número de personas con charlas	34.500 personas por trimestre recibirán 3 charlas sobre el uso agua durante el año	34500	0	7407	50144	145%	En noviembre de 2024, se llevaron a cabo actividades de educación y promoción dirigidas a familias beneficiarias, enfocadas en la importancia de la conservación del agua, con el material compartido por el Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados
Servicio de Nutrición Preventiva Estrategia intra en zonas afectadas durante periodo de sequía	Implementar el menú cíclico en las 4 regiones para enfrentar situaciones de faltante de agua.	Número de direcciones regionales implementando el menú cíclico	4 Direcciones regionales implementando el menú cíclico en caso de afectación en la prestación del servicio como consecuencia del cambio climático	4				100%	Se implementó un menú para el Servicio de Nutrición Preventiva en el contexto del cambio climático 2024, como resultado de lo solicitado en el oficio DNCC-OF-0631-2024.