ACTA DE REUNIÓN DEL COMITÉ DE ECOEFICIENCIA								
Número de sesión	001-2023							
Modalidad	Virtual							
Fecha	10/04/2023 – 12/04/2023 (plazo de la votación virtual)							
Hora	En función a la disponibilidad del funcionario							
Lugar	No Aplica							
Tema/Agenda	 Evaluar el Reporte de Avances del Plan de Ecoeficiencia de la Sede Central del MVCS 2021 2023 – Al IV Trimestre 2022. Evaluar el Balance Anual de consumos de los recursos de ecoeficiencia en la Sede Central del MVCS 2021 2022. 							
Dispositivo Legal	Resolución Ministerial № 292-2019- VIVIENDA							
ASISTENCIA								
Dirección/Oficina	Representante / Miembro							
Oficina General de Administración	Yuri Iván Ayala Alfaro / Director General de la Oficina General de Administración / Coordinador del Comité de Ecoeficiencia							
Secretaria General	Alejandro Juan Delgado Gutiérrez / Representante de la Secretaria General / Miembro							
Oficina General de Planeamiento y Presupuesto	José Antonio Franco Iparraguirre / Director General de la Oficina General de Planeamiento y Presupuesto / Miembro							
Oficina General de la Oficina de Gestión de Recursos Humanos	Karina Yodell Cabezas Acha / Directora General de la Oficina General de Gestión de Recursos Humanos / Miembro							
Dirección General de Asuntos Ambientales	Raquel Hilianova Soto Torres / Directora General de la Dirección General de Asuntos Ambientales / Miembro							
Oficina General de Estadística e Informática	Paul Harry Rivas Galloso / Director General de la Oficina General de Estadística e Informática / Miembro							
Oficina General de Comunicaciones	Ethel Margarita Flores Albino / Directora General de la Oficina General de Comunicaciones / Miembro							
Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	Arturo Orlando Álvarez Rodríguez / Director de la Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial / Miembro							
	REUNIÓN							

1. Informes

- 1. Revisión del Reporte de Avances del Plan de Ecoeficiencia de la Sede Central del MVCS 2021 2023 Al IV Trimestre 2022.
- 2. Revisión del Balance Anual de consumos de los recursos de ecoeficiencia en la Sede Central del MVCS 2021 2022.

2. Acuerdos¹

 $^{^{1}\ \}textit{Detallar los acuerdos indicando el plazo y los responsables, según corresponda.}$

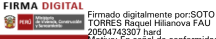




- 1. Se da por culminada la evaluación del Reporte del Plan de Ecoeficiencia de la Sede Central del MVCS 2021 2023 – Al IV Trimestre 2022.
- 2. Se da por culminada la evaluación del Balance Anual de consumos de los recursos de ecoeficiencia en la Sede Central del MVCS 2021 2022.
- 3. Se acuerda informar a la Secretaría General los resultados del punto 1 y 2, en cumplimiento a lo dispuesto en el Artículo 6, numeral 6.6² y en el Artículo 27³ del Decreto Supremo N° 016-2021-MINAM que "Aprueban Disposiciones para la Gestión de la Ecoeficiencia en las Entidades de la Administración Pública".

En señal de conformidad, se adjunta el resumen de la votación de los miembros del Comité de Ecoeficiencia y los correos correspondientes con la aprobación, por unanimidad, de los puntos agendados, para luego proceder a firmar la presente acta incluyendo la visación de los documentos aprobados.



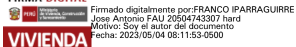


Motivo: En señal de conformidad echa: 2023/04/13 12:45:40-0500 VIVIENDA





FIRMA DIGITAL



FIRMA DIGITAL Firmado digitalmente por:RIVAS

GALLOSO Paul Harry FAU 20504743307 hard Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 2023/05/04 14:30:36-0500

FIRMA DIGITAL



Firmado digitalmente por:DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Soy el autor del documento echa: 2023/05/11 15:14:36-0500

FIRMA DIGITAL



Firmado digitalmente por:FLORES ALBINO Ethel Margarita FAU 20504743307 hard Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 2023/05/18 16:26:47-0500



FIRMA DIGITAL Firmado digitalmente por:AYALA ALFARO Yuri Ivan FAU 20504743307 hard Motivo: Soy el autor del

 $^{^2}$ Decreto Supremo N° 016-2021-MINAM, artículo 6°, numeral 6.6: **"Autoridad en gestión administrativa**: Forma parte de la Alta Dirección y actúa como nexo de coordinación entre ésta y los órganos de asesoramiento y de apoyo. En los Ministerios esta función es ejercida por la Secretaria General (...)"

Decreto Supremo N° 016-2021-MINAM, artículo 27: "El comité de ecoeficiencia de cada entidad de la administración pública evalúa e informa al Responsable de la gestión de la Ecoeficiencia sobre los resultados de la implementación las medidas de ecoeficiencia (...)"





Oficina General de Administración

Anexo 1 Resumen de votación virtual 01-2023 - Comité de Ecoeficiencia

Dirección / Oficina	Representante / Miembro	Titular	Aprobación	Figura
Oficina General de Administración	Yuri Iván Ayala Alfaro / Director General de la Oficina General de Administración / Coordinador del Comité de Ecoeficiencia	Titular	Correo de fecha (12/04/2023)	А
Secretaria General	Alejandro Juan Delgado Gutiérrez / Representante de la Secretaria General / Miembro	Titular	Correo de fecha (12/04/2023)	В
Oficina General de Planeamiento y Presupuesto	José Antonio Franco Iparraguirre / Director General de la Oficina General de Planeamiento y Presupuesto / Miembro / Vota en representación de OGPP: Sra. Julia Cabello Cáceres – Promotora de Ecoeficiencia	Titular	Correo de fecha (11/04/2023)	С
Oficina General de la Oficina de Gestión de Recursos Humanos	Karina Yodell Cabezas Acha / Directora General de la Oficina General de Gestión de Recursos Humanos / Miembro	Titular	Correo de fecha (11/04/2023)	D
Dirección General de Asuntos Ambientales	Raquel Hilianova Soto Torres / Directora General de la Dirección General de Asuntos Ambientales / Miembro	Titular	Correo de fecha (10/04/2023)	E
Oficina General de Estadística e Informática	Paul Harry Rivas Galloso / Director General de la Oficina General de Estadística e Informática / Miembro	Titular	Correo de fecha (12/04/2023)	F
Oficina General de Comunicaciones	Ethel Margarita Flores Albino / Directora General de la Oficina General de Comunicaciones / Miembro / Vota en representación de OGC: Sra. Alicia Renteros Saldarriaga – Directora de Imagen Institucional	Titular	Correo de fecha (10/04/2023)	G
Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	Arturo Orlando Álvarez Rodríguez / Director de la Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial / Miembro	Titular	Correo de fecha (11/04/2023)	Н

MVCS Por: CABEZAS ACHA Karina Yodell FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B°

Fecha: 2023/05/03 17:27:02-0500

MVCS Por: SOTO TORRES Raquel Hilianova FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V^{*} B^{*} Fecha: 2023/04/13 13:01:30-0500

MVCS Por: ALVAREZ RODRIGUEZ Arturo Orlando FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V^{*} B^{*} Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V* B* Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500

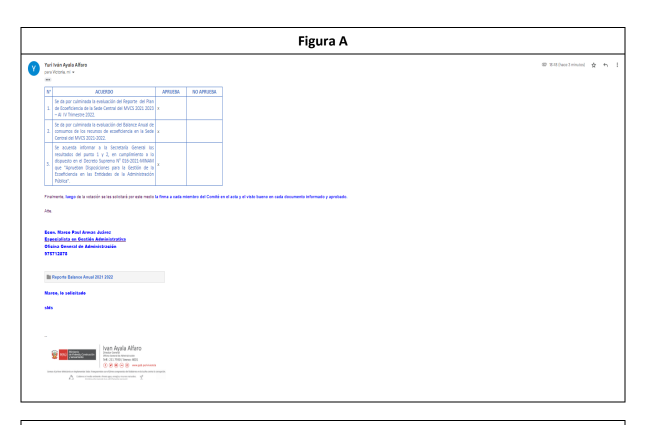
MVCS Por: FLORES ALBINO Ethel Margarita FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/18 16:28:51-0500

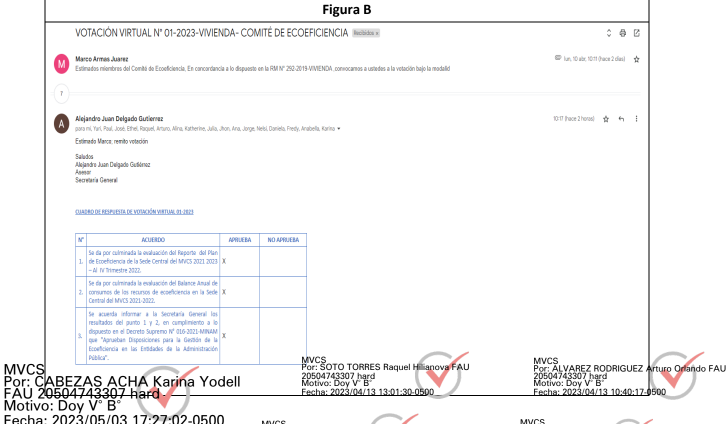
MVCS Por: AYALA ALFARO Yuri Ivan FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/19 12:19:09-0500



Secretaría General

Oficina General de Administración





Fecha: 2023/05/03 17:27:02-0500

MVCS
Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307
Motivo: Doy V° B°

FIRMA DIGIFAdha: 2023/05/11 15:21:15-0500
Firmado digitalmente por: DELGADO GUTIERREZ

MVCS
Sefer: RIVAS GALLOSO Paul Harry FAU 20504743307
hard
Motivo: Doy V° B°
Fecha: 2023/05/04 14:32:18-0500

Firmado digitalmente por:DeLGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 2023/05/11 15:16:29-0500

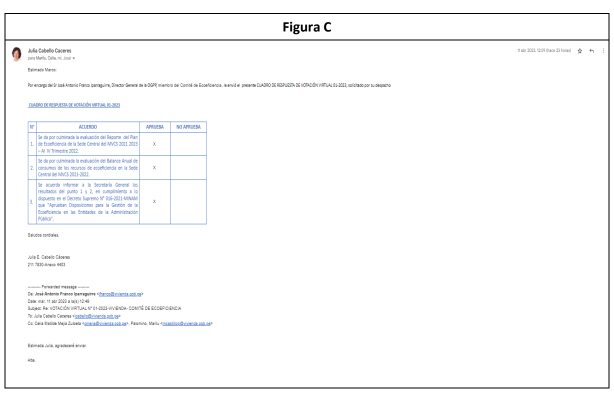
MVCS Por: FLORES ALBINO Ethel Margarita FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/18 16:28:51-0500

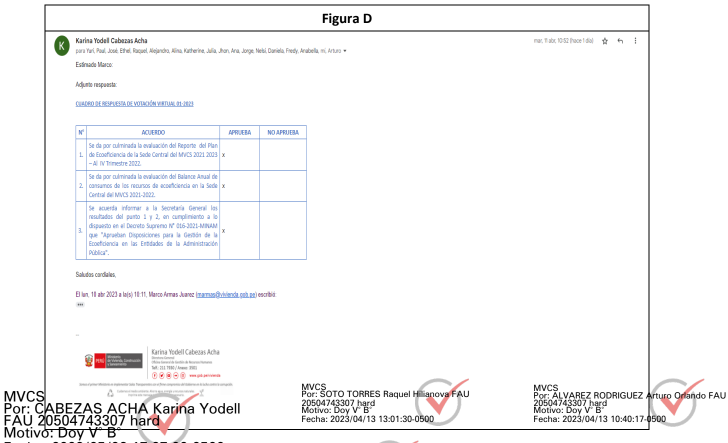
MVCS Por: AYALA ALFARO Yuri Ivan FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/19 12:19:09-0500



Secretaría General

Oficina General de Administración





Fecha: 2023/05/03 17:27:02-0500

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V $^{\rm B}$ Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500

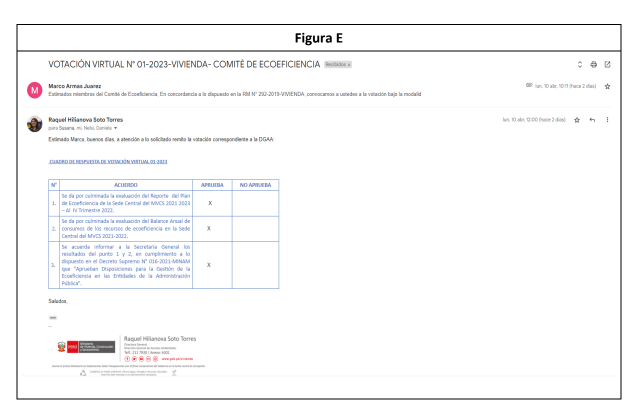
MVCS Por: FLORES ALBINO Ethel Margarita FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/18 16:28:51-0500

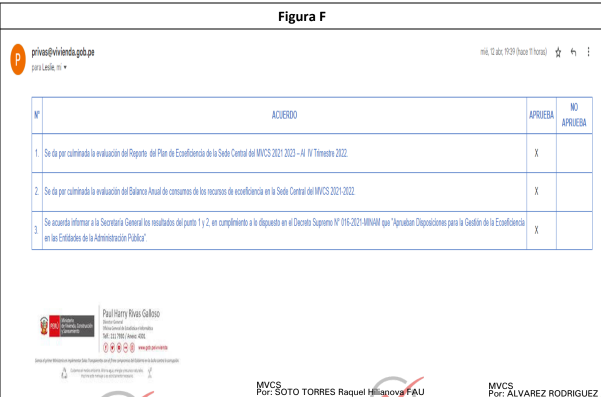
MVCS Por: AYALA ALFARO Yuri Ivan FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/19 12:19:09-0500



Secretaría General

Oficina General de Administración





MVCS Por: CABEZAS ACHA Karina Yodell FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B°

Fecha: 2023/05/03 17:27:02-0500

MVCS Por: SOTO TORRES Raquel Hilianova FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/04/13 13:01:30-0500 MVCS Por: ALVAREZ RODRIGUEZ Arturo Orlando FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V^{*} B^{*} Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V $^{\rm B}$ Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500

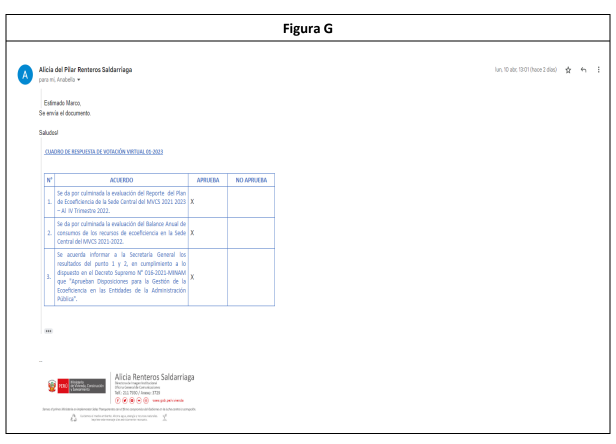
MVCS Por: FLORES ALBINO Ethel Margarita FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/18 16:28:51-0500

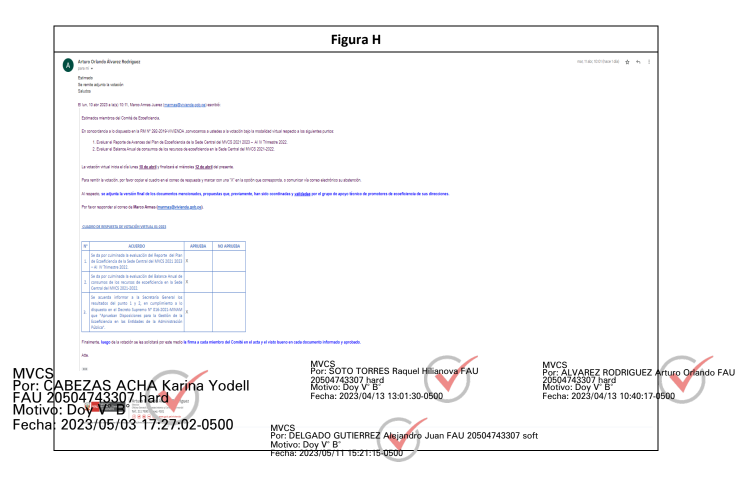
MVCS Por: AYALA ALFARO Yuri Ivan FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/19 12:19:09-0500



Secretaría General

Oficina General de Administración





MVCS Por: FLORES ALBINO Ethel Margarita FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V $^{\circ}$ B $^{\circ}$ Fecha: 2023/05/18 16:28:51-0500



Secretaría General

Oficina General de Administración

Anexo 2

VOTACIÓN VIRTUAL № 01-2023-VIVIENDA- COMITÉ DE ECOEFICIENCIA

Estimados miembros del Comité de Ecoeficiencia,

Convocamos a ustedes a la votación bajo la modalidad virtual respecto a los siguientes puntos:

- 1. Evaluar el Reporte de Avances del Plan de Ecoeficiencia de la Sede Central del MVCS 2021 2023 Al IV Trimestre 2022.
- Evaluar el Balance Anual de consumos de los recursos de ecoeficiencia en la Sede Central del MVCS 2021 2022.

La votación virtual inicia el día lunes 10 de abril y finalizará el miércoles 12 de abril del presente.

Para remitir la votación, por favor copiar el cuadro en el correo de respuesta y marcar con una "X" en la opción que corresponda, o comunicar vía correo electrónico su abstención.

Por favor responder al correo de Marco Armas (marmas@vivienda.gob.pe).

CUADRO DE RESPUESTA DE VOTACIÓN VIRTUAL 01-2023

N°	ACUERDO	APRUEBA	NO APRUEBA
1.	Se da por culminada la evaluación del Reporte del Plan de Ecoeficiencia de la Sede Central del MVCS 2021 2023 – Al IV Trimestre 2022.		
2.	Se da por culminada la evaluación del Balance Anual de consumos de los recursos de ecoeficiencia en la Sede Central del MVCS 2021 2022.		
3.	Se acuerda informar a la Secretaría General los resultados del punto 1 y 2, en cumplimiento a lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 016-2021-MINAM que "Aprueban Disposiciones para la Gestión de la Ecoeficiencia en las Entidades de la Administración Pública".		

NOTA: Se requiere la firma de los miembros del Comité en el acta y el visto bueno en cada documento informado y aprobado

MVCS Por: CABEZAS ACHA Karina Yodell FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B°

Fecha: 2023/05/03 17:27:02-0500

MVCS Por: SOTO TORRES Raquel Hilianova FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V^{*} B^{*} Fecha: 2023/04/13 13:01:30-0500

MVCS Por: ALVAREZ RODRIGUEZ Arturo Orlando FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V' B' Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500

MVCS Por: FLORES ALBINO Ethel Margarita FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/18 16:28:51-0500

REPORTE DE AVANCES EN LA IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE ECOEFICIENCIA - PLAN DE ECOEFICIENCIA DE LA SEDE CENTRAL MVCS 2021 2023 PERIODO: 2022

	MEDIDA DE ECOEFICIENCIA	RESPONSABLE	META 2022	I TRIM	I TRI M	II TRIM	II TRI M	Ш	Ш	IV TRIM	IV TRI M	Total	% DE CUMPLIMIENTO AL IV TRIMESTRE	% DE CUMPLIMIENTO ANUAL	MEDIO DE VERIFICACIÓN								
	MEDIDA DE ELDEFICIENCIA	RESPONSABLE	PROG	PROG		PRO G	EJEC	PRO G	EJEC	PRO G	EJEC	A L	99%	99%									
Pi	ograma de Ecoeficiencia para el componente Cultura de Ecoeficiencia											<u> </u>	100%	100%									
1.	ENSIBILIZACIÓN Y MOTIVACIÓN														NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO								
															MEMORÁNDUM N° 807 -2022/VIVIENDA/OGGRH								
CI	arlas de sensibilización de manera virtual	Oficina General de Gestión de Recursos Humanos	2			1	1	1	1			2	100%	100%	INFORME No 283-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
		Recuisos Humanos													MEMORÁNDUM N° 1385 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 539-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
L															NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL IV TRIMESTRE EVALUADO								
															MEMORÁNDUM N° 602 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 185-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
															MEMORÁNDUM N° 807 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 283-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
															MEMORANDO No 195-2022/VIVIENDA-SG-OGC								
															INFORME No 30-2022/VIVIENDA-SG-OGC-OII-ACPS								
															MEMORANDO No 352-2022/VIVIENDA-SG-OGC INFORME No 53-2022/VIVIENDA-SG-OGC-OII-ACPS								
D	fusión de afiches de sensibilización bajo la modalidad virtual.	Oficina General de Comunicaciones	4	1	4	1	6	1	15	1	3	28	100%	100%	MEMORÁNDUM N° 1385 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 539-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
															MEMORANDO No 543-2022/VIVIENDA-SG-OGC								
	M	100													INFORME No 79-2022/VIVIENDA-SG-OGC-OII-ACPS								
A D	PAGLIIPPE dogg Antonio EALL 20504742207 hard	VCS r: AYALA ALFARO` d otivo: Doy V° B° cha: 2023/05/19 12:	Yuri Ivan F	AU 20	504	7433	07								MEMORÁNDUM N° 114 -2023/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 60-2023-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
310	RAGUIRRE Jose Antonio FAU 20504743307 hard Name on the control of	tivo: Doy V° B°	9.09.0500												MEMORANDO No 154-2023/VIVIENDA-SG-OGC								
J 44	08:53:30-0500 Fe	cha. 2023/05/19 12.	19:09-0500												INFORME No 001-2023/VIVIENDA-SG-OGC-OII-ACPS Se toma como referencia el cumplimiento máximo de la meta								
r															NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I Y II TRIMESTRE EVALUADO								
R	econocimiento público a trabajadores ecoeficientes	Oficina General de Gestión de	1						1	1		1	100%	100%	AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTR MEMORÁNDUM N° 1385 -2022/VIVIENDA/OGGRH								
	technicimento publico a trabajadores ecocinentes	Recursos Humanos	1						•	•			100%	100%	INFORME No 539-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
L															MEMORÁNDUM N° 114 -2023/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 60-2023-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
2.	INFORMACIÓN Y CONOCIMIENTO																						
															MEMORÁNDUM N° 602 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 185-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
	and a suffermention		ĺ												MEMORÁNDUM N° 807 -2022/VIVIENDA/OGGRH								
C	arlas informativas	Oficina General de Gestión de Recursos Humanos	2	1	0	1	1		1			2	100%	100%	INFORME No 283-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
			ĺ												MEMORÁNDUM N° 1385 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 539-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
															NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL IV TRIMESTRE EVALUADO								
															MEMORÁNDUM N° 602-2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 185-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
															NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL II TRIMESTRE EVALUADO								
Ta	lleres de capacitación para promotores de ecoeficiencia	Oficina General de Gestión de Recursos Humanos	2	1	0			1	2			2	100%	100%	MEMORÁNDUM N° 1385 -2022/VIVIENDA/OGGRH								
															INFORME No 539-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
L															NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL IV TRIMESTRE EVALUADO								
															MEMORÁNDUM N° 602 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 185-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
															MEMORÁNDUM N° 807 -2022/VIVIENDA/OGGRH								
															INFORME No 283-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
															MEMORANDO No 195-2022/VIVIENDA-SG-OGC INFORME No 30-2022/VIVIENDA-SG-OGC-OII-ACPS								
							4			2					MEMORANDO No 352-2022/VIVIENDA-SG-OGC INFORME No 53-2022/VIVIENDA-SG-OGC-OII-ACPS								
D	fusión de ecotips en medios y canales institucionales	Oficina General de Comunicaciones	8	2	2	2		2	3		3	12	100%	100%	MEMORÁNDUM N° 1385 -2022/VIVIENDA/OGGRH								
				_		_			-	_		12 100%			INFORME No 539-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
															MEMORÁNDUM N° 114 -2023/VIVIENDA/OGGRH								
															INFORME No 60-2023-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
															MEMORANDO No 154-2023/VIVIENDA-SG-OGC INFORME No 001-2023/VIVIENDA-SG-OGC-OII-ACPS								
															Se toma como referencia el cumplimiento máximo de la meta								
															MEMORÁNDUM N° 602 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 185-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
															MEMORÁNDUM N° 807 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 283-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
															MEMORANDO No 195-2022/VIVIENDA-SG-OGC								
															INFORME No 30-2022/VIVIENDA-SG-OGC-OII-ACPS								
															MEMORANDO No 352-2022/VIVIENDA-SG-OGC INFORME No 53-2022/VIVIENDA-SG-OGC-OII-ACPS								
D	fusión del Decálogo de ecoeficiencia	Oficina General de Comunicaciones	4	1	1	1	4	1	1	1	4	10	100%	100%	MEMORÁNDUM N° 1385 -2022/VIVIENDA/OGGRH								
															INFORME No 539-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH MEMORANDO No 543-2022/VIVIENDA-SG-OGC								
															INFORME No 79-2022/VIVIENDA-SG-OGC-OII-ACPS								
															MEMORÁNDUM N° 114 -2023/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 60-2023-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
			ĺ												MEMORANDO No 154-2023/VIVIENDA-SG-OGC								
			ĺ												INFORME No 001-2023/VIVIENDA-SG-OGC-OII-ACPS Se toma como referencia el cumplimiento máximo de la meta								
3.	RETROALIMENTACIÓN														WINNING WE IS THELD								
r															NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO								
N	esa redonda con expertos y promotores de ecoeficiencia	Oficina General de Gastida de													MEMORÁNDUM N° 807 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 283-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
[, , psores de describeration	Oficina General de Gestión de Recursos Humanos	1			1	0		1			1	100%	100%	MEMORÁNDUM N* 1385 -2022/VIVIENDA/OGGRH								
															INFORME No 539-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL IV TRIMESTRE EVALUADO								
H															NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I Y TRIMESTRE EVALUADO NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I Y II TRIMESTRE EVALUADO								
		Oficina General de Gestión de	1						1	1	0	1	100%	100%	AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTR MEMORÁNDUM N° 1385 -2022/VIVIENDA/OGGRH								
Tá	lleres para intercambio de aprendizajes entre los promotores de ecoeficiencia	Recursos Humanos	1						1	1	0	1	100%	100%	INFORME No 539-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
Ļ	ACCIÓN Y APLICACIÓN				\sqcup										MEMORÁNDUM N* 114 -2023/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 60-2023-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
Г	ACCION Y APLICACION tivaciones según el calendario ambiental:																						
-0	traducines seguri et caleriuani a inforentar. 5 de marzo - Día Mundial de la Eficiencia Energética 2 de marzo - Día Mundial del Agua		ĺ												MEMORÁNDUM N° 602 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 185-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
- (*) La hora del Planeta														MEMORÁNDUM N° 807 -2022/VIVIENDA/OGGRH								
-0	7 de mayo Día Mundial del Reciclaje 3 de junio Día Nacional de la Bicicleta	Oficina General de Gestión de Recursos Humanos	4	1	4	1	4	1	2	1	1	11	100%	100%	INFORME No 283-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
-0	5 de junio Día Mundial del Ambiente 3 de julio Día Internacional sin bolsas de plástico														MEMORÁNDUM N* 1385 -2022/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 539-2022-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
-2 19	1 de octubre Día Nacional del Ahorro de Energía	MVCS Por: SC	TO TORRI	S Ra	quel	Hilia	nova	FAL	J			N P	VCS pr: ALVAREZ I	RODRIGUEZ A	' EMORÁNDUM . 114-2023/VIVIENDA/OGGRH LTERROE®TIANO OVFIRM DOGGRH-OATH								
کر عر	Roos de ecoeficiencia Instançae encuesta a seculdores y trabala ures L'CABEZAS ACHA Karina Yodell J 20504743307 hard Lity G ie Docyncy B°	205047 Motivo:	43307 hard Doy V° B°				Y					2 N	0504743307 h otivo: Doy V	ard B	・ EMORANDUM 114 - 2023/VIVIENDA/OGGRH いで記がもの「おいさか手典からGRH-OATH								
41	J 20504743307 hard	Fecha:	2023/04/1	3 13:0	1:30	-050	0					F	echa: 2023/04	13 10:40:17-0	5.00 TIENE P. JGRAMACION EN EL I, II Y III TRIMESTRE EVALUADO								
9	tivo: ເປດyປີ B ha: 2023/05/03 17:27:02-0500	Oficina General de Gestión de Recursos Humanos	1							1	1	1	100%	100%	MEMORÁNDUM N° 114 -2023/VIVIENDA/OGGRH INFORME No 60-2023-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
10	iia. 2023/03/03 17:27:02-0300	MVCS Por: DELGADO G	UTIERREZ	Aleja	ndrd	Jua	n FA	U 20	5047	4330	07 sc	oft			Concurso "Guardianes del Reciclaje" - Resultados informados con corr fecha 29.11.2022								
L		Motive: Doy V° B° Fecha: 2023/05/1	_		-1										fecha 29.11.2022 NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I, II y III TRIMESTRE EVALUADO								
	olicación de encuesta a servidores y trabajadores	Oficina General de Administración	1	2000						1	1	1	100%	100%	MEMORÁNDUM N° 114 -2023/VIVIENDA/OGGRH								
Α	,														INFORME No 60-2023-VIVIENDA/OGGRH-OATH								
	ograma de Ecoeficiencia para el componente Agua												100%	100%	IN ONNE NO 00-2023-VIVENDAY OGGNIT-ONTIT								

	REPORTE DE AVANCES EN LA IM					RIOD									
	ldentificación de equipos de consumo de agua y buenas prácticas en el MVCS.	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1			1	3		3		3	9	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTRE) INFORME N° 1582-1022-VIVIENDA-OGA/OACP INFORME N° 1684-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (IV TRIMESTRE) INFORME N° 202-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS
	Mantenimiento de equipos ahorradores e identificación de necesidades.	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1			1	3		3		3	9	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL ITRIMESTRE EVALUADO INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112- 2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112- 2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 2861-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 202-2021-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 102-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 180- 2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS
Ī	Evaluación de las oportunidades de ahorro de agua en la sede priorizada y su implementación.	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1							1	1	1	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I, II Y III TRIMESTRE EVALUADO INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 180- 2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS
-	2.MANTENIMIENTO PREVENTIVO Revisión de fugas y/o fallas.	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	12	3	3	3	3	3	3	3	3	12	100%	100%	INFORME N° 1560-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 913- 2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1684- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP
023/05/04	RRAGUIRRE Jose Antonio FAU 20504743307 hard 4 08:53:30-0500 Difusión a través de correos sobre el uso eficiente del agua y el mecanismo para la comunicación de fugas.	VCS TAYALA ALFARO VI OR ON V° B° Scha: 2023/05/19 12: Officina de Abastecimiento y Control Patrimonial en coordinación con la Officina General de Comunicaciones	ruri Ivan F. 19:09-0500	AU 20	1	7433 ³	7	3	1	3	3	12	100%	100%	INFORME N* 180- 2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N* 1560-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N* 913- 2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N* 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N* 1112- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N* 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N* 1684- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N* 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP
	3. CAPACITACIONES AL PERSONAL Capacitación al personal de mantenimiento sobre el riego de jardines.	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1			1	0		1		3	4	100%	100%	INFORMEN 1 180-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO H/GORRE M' 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP H/GORRE M' 1812-2022-VIVIENDA-OGA-OACP H/GORRE M' 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP H/GORRE M' 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP H/GORRE M' 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP H/GORRE M' 2023-2023-VIVIENDA-OGA-OACP H/GORRE M' 2023-VIVIENDA-OGA-OACP H/GORRE M' 2023-VIVIENDA-OGA-OCP H/GORRE M' 2023-VIVIENDA-OGA-OCP H/GORRE M'
P	Capacitación al personal para la detección de averías y el reporte inmediato de las mismas.	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	2			1	0		1	1	1	2	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1684-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 100-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS
	Programa de Ecoeficiencia para el componente Energía Eléctrica 1. IMPLEMENTACIÓN DE LUMINARIAS AHORRADORAS												95%	95%	
	ldentificación de equipos de consumo de energía	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1				3		3	1	3	9	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (II TRIMESTRE) INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTRE) INFORME N° 2832-2022-VIVIENDA-OGA/OACP INFORME N° 2832-2022-VIVIENDA-OGA/OACP INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP
-	Compra de luminarias LED	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1		1					1		1	100%	100%	AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (I TRIMESTRE) INFORME N° 1560-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 913- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL II y III TRIMESTRE EVAI
	Instalación de Iuminarias LED	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1				3		3	1	3	9	100%	100%	NO SE TIEME PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (II TRIMESTRE) INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTRE) INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 2861-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 180-2023-VIVIENDA-OGA-OACP
	2.MANTENIMIENTO PREVENTIVO Limpieza periódica luminarias y ventanas	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	12	3	3	3	3	3	3	3	3	12	100%	100%	INFORME N° 1560-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 913- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1684- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP
,	Activar el uso de la función "protector de pantalla" estático con fondo negro	Oficina General de Estadística e Informática	12	3	3	3	3	3	3	3	3	12	100%	100%	MEMORÁNDUM N° 340-2022-VIVIENDA/OGEI INFORME TÉCNICO N° 019-2022/OGEI/OTI - INAVARRO MEMORÁNDUM N° 788-2022-VIVIENDA/OGEI INFORME TÉCNICO N° 112-2022/OGEI/OTI - JNAVARRO MEMORÁNDUM N° 1209-2022-VIVIENDA/OGEI INFORME TÉCNICO N° 090-2022/OGEI/OTI - JNAVARRO MEMORÁNDUM N° 066-2023-VIVIENDA/OGEI INFORME TÉCNICO N° 011-2023/OGEI/OTI - JNAVARRO
	Implementación de mecanismos técnicos para el apagado automáticos de equipos	Oficina General de Estadística e Informática	1				0.15		0.1	1	0.1	0.35	35%	35%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (II TRIMESTRE) MEMOGANDUM N° 788-0202-VIVIENDAV/OGEI INFORME TÉCNICO N° 112-2022/OGEI/OTI - JNAVARRO AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTRE) MEMOGANDUM N° 1209-2022-VIVIENDA/OGEI INFORME TÉCNICO N° 090-2022/VIGEN/OTI - JNAVARRO MEMORANDUM N° 106-2022-VIVIENDA/OGEI INFORME TÉCNICO N° 011-2023/JOGEI/OTI - JNAVARRO INFORME TÉCNICO N° 011-2023/JOGEI/OTI - JNAVARRO INFORME N° 1560-2022-VIVIENDA/OGEI INFORME N° 1560-2022-VIVIENDA/OGEI INFORME N° 1560-2022-VIVIENDA/OGA-OACP
M	Mantenimiento de equipos eléctricos /CS r: CABEZAS ACHA Karina Yodell JU 20504743307 hard otivo: Doy V' B' cha: 2023/05/03 17:27:02-0500	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial MVCS POT: SOC	1 TO TORRE 13307 hard Doy V° B° 2023/04/13	S Ra	1 quel	1 Hilia	nova	FAU	' з Ј		3	8 N	VVCS 100% Dr: ALVAREZ	100% RODRIGUEZ A	INFORME N° 913-2022-VIVIENDA-OGA/OACP INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA/OACP INFORME N° 1112-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS AV ALE N. TIYOGAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTRE) IFORME N° 28-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 28-2022-VIVIENDA-OGA-OACP AVANCE, N ACTI. DAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (IV TRIMESTRE) OOM N° 2023-VIVIENDA-OGA-OACP AVANCE N ACTI. DAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (IV TRIMESTRE)

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500

	REPORTE DE AVANCES EN LA IMI	PLEIMENTACION DI	E MEDIDA	AS DE				NCIA 2022	- PL	AN D	JE E	COE	FICIENCIÁ DE	LA SEDE CEN	VIKAL MIVCS 2021 2023
	ntenimiento de equipos electrónicos informáticos (computadoras,monitores, idores, impresora, etc)	Oficina General de Estadística e Informática	2		1	1	1		1	1	1	4	100%	100%	MEMORÁNDUM N° 346-2022-VIVIENDA/OGEI INFORME TÉCNICO N° 019-2022/OGEI/OTI - JNAVARRO AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (II TRIMESTRE) MEMORÁNDUM N° 788-2022-VIVIENDA/OGEI INFORMET ÉCNICO N° 112-2022/OGEI/OTI - JNAVARRO AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTRE) MEMORÁNDUM N° 1209-2022-VIVIENDA/OGEI INFORMET ÉCNICO N° 090-2022/OGEI/OTI - JNAVARRO MEMORÁNDUM N° 1066-2023-VIVIENDA/OGEI INFORMET ÉCNICO N° 091-12023/OGEI/OTI - JNAVARRO
	IPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS PARA EL APROVECHAMIENTO DE LAS CONDICION	IES NATURALES													INFORME N° 1560-2022-VIVIENDA-OGA-OACP
	rganización del mobiliario de las oficinas para un mejor aprovechamiento de luz rral	Officina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1	1	3				3		3	9	100%	100%	INFORME N° 913- 2022-VIVIENDA-OGA/QACP-SGITS NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL II TRIMESTRE EVALUADO AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTRE) INFORME N° 256-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1684-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (IV TRIMESTRE) INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1802-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS
1	imización del uso de equipos de aire acondicionado intercambio de peratura de acuerdo a las indicaciones del fabricante en ambientes que reúnan ondiciones de carga térmica y hermeticidad	Officina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1		3	1	1		3			7	100%	100%	AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (I TRIMESTRE) INFORME N° 1560-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 913-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 21512-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 2864-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1684-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1684-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS
	AGUIRRE Jose Antonio FAU 20504743307 hard ha	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial en coordinación con el MCBM. I: AYALA ALFARO Y	uri Ivan F	AU 20	0504	1 743 3	1					1	100%	100%	NO SE TIEME PROGRAMACION EN EL IV TRIMESTRE EVALUADO NO SE TIEME PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS NO SE TIEME PROGRAMACION EN EL III TRIMESTRE EVALUADO NO SE TIEME PROGRAMACION EN EL IV TRIMESTRE EVALUADO
		otivo: Doy V° B° cha: 2023/05/19-12:	19:09-0 50 0												NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO
	acitación al personal para el uso ecoeficiente de la energía: apagado de equipos tricos y electrónicos cuando no se prevea su inmediata utilización	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial en coordinación con el MINAM.	1			1	0		1		1	2	100%	100%	INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 21812-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 1884-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (IV TRIMESTRE) INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS NO SET TENER PROGRAMACION EN EL TITMESTRE EVALUADO
	acitación al personal para la racionalización de energía artificial en horas turnas	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial en coordinación con el MINAM.	1			1	0		1			1	100%	100%	INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 1864-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL IV TRIMESTRE EVALUADO
	acitación al personal de logística sobre criterios de ecoeficiencia para compras enibles de equipos	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial en coordinación con el MINAM.	1					1	1			1	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I Y II TRIMESTRE EVALUADO INFORME IN '2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME IN '1684-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL IV TRIMESTRE EVALUADO
	grama de Ecoeficiencia para el componente Papel IEDIDAS PARA LA REDUCCIÓN DEL USO DE PAPEL												100%	100%	
	lementación de política de impresión de documentos por ambas caras. umentos exentos a esta medida serán determinados también en la política	Oficina General de Administración	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	100%	100%	Directiva de Órgano N° 002-2020- VIVIENDA-OGA "Medidas o Ecoeficiencia en el Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento" MEMORÁNDUM N° 340-2022-VIVIENDA/OGEI
0	mover y supervisar el envío y uso adecuado de la firma digital	Oficina General de Estadística e Informática	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	100%	100%	MEMOIANDUM N° 340-2022-VIVIENDA/OGEI INFORMET EKOLO N° 19-2022/OGEI/OTI - INAVARRO MEMORANDUM N° 788-2022-VIVIENDA/OGEI INFORME TÉCNICO N° 112-2022/OGEI/OTI - INAVARRO MEMORANDUM N° 1209-2022-VIVIENDA/OGEI INFORMET TÉCNICO N° 090-2022/OGEI/OTI - INAVARRO MEMORANDUM N° 1066-2023-VIVIENDA/OGEI INFORMET TÉCNICO N° 070-2022/OGEI/OTI - INAVARRO
c	APACITACIÓN LABORAL														NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO
1	ooner afiches informativos sobre el uso adecuado del papel en las instalaciones	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	2			1	0		1	1	2	3	100%	100%	NFORME N' 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N' 1112- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTRE) INFORME N' 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N' 1684-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS NFORME N' 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N' 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N' 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP
	acitación al personal de la sede central sobre medidas de ecoeficiencia en el sumo de papel	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	2			1	0			1	2	2	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL III TRIMESTRE EVALUADO INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 180-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS
	acitación al personal de compras sobre criterios de ecoeficiencia para compras enibles	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1					1	1			1	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I Y II TRIMESTRE EVALUADO INFORME IN '2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME IN '1684-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS
	grama de Ecoeficiencia para el componente Residuos Sólidos												100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL IV TRIMESTRE EVALUADO
it	alación de tachos para la segregación de residuos sólidos, distribuidos atégicamente en los ambientes de trabajo, conforme a lo dispuesto en la NTP 0.59	Officina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1	1	1				3			4	100%	100%	INFORME N° 1560-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 913-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL II TRIMESTRE EVALUADO AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTRE) INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1584-2022-VIVIENDA-OGA-OACP
p	acitación al personal sobre segregación de residuos sólidos	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	2			1	0		1	1	1	2	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN ELI TRIMESTRE EVALUADO INFORME N' 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N' 1112- 2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS AVANCE EN ACTIVIDAD NO PROGRAMADA EN EL PLAN (III TRIMESTRE) INFORME N' 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N' 1684-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N' 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N' 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N' 1802-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS
	ANEIO DE RESIDUOS SÓLIDOS plección selectiva de los residuos sólidos con operadores de residuos sólidos idamente autorizados / municipalidad de San Isidro o asociaciones de cladores formalizados, que integran los sistemas de gestión y manejo de duos sólidos no peligrosos municipales para el reciclaje de papel, cartón, ticos y vidrio.	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	12	3	3	3	3	3	3	3	3	12	100%	100%	INFORME N° 1560-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 513-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 1182-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1684-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 1684-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 1684-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 1802-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS
t	Sonvenio con la Municipalidad de San Luro o contra ción de Empresa 「公内B長丞AS。A©州A®(Karjina))「Yodell 「20504743307 hard ivo: Doy V° B° na: 2023/05/03 17:27:02-0500	Patrimonial Motivo:	TO TORRE 13307 hard Doy ¹ V° B° 2023/04/13	3	3	3	V	a FAU	3	3	3	M P 2 12M F	VCS pr: ALVAREZ 0504743307 h. otivo: ®y V° echa: 2023/04	RODRIGUEZ A ard 100% /13 10:40:17-0	INFORME N' 1560-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFO: "" 013-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS "" 1112-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS "" 1112-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS "" 1112-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS "" 1112-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS "" 1112-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS "" 1112-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS "" 1112-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS

Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 so Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500

REPORTE DE AVANCES EN LA IMF	PERIODO: 2022													
onforme a lo establecido en la normativa sobre la materia.	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonia]/Oficina General de Estadústica e Informática	2			1	1			1	1	2	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL ITRIMESTRE EVALUADO INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1610-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS INFORME N° 1610-2022-VIVIENDA-OGA-OACP ITL N° 051-2022-VIVIENDA-OGA-OACP ITL N° 051-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1802-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS De acuerdo a lo informado por el Equipo de Coordinación de Patrimonio de la OAC viene gestionando la depuración y consolidación de bienes RAEE en coordinación area técnica de la OGEL
	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	12	3	3	3	3	3	3	3	3	12	100%	100%	NFORME N° 1560-2022-VIVIENDA-OGA-OACP NFORME N° 1313-2022-VIVIENDA-OGA-OACP NFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP NFORME N° 1112-2022-VIVIENDA-OGA-OACP NFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP NFORME N° 1864-2022-VIVIENDA-OGA-OACP NFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP NFORME N° 180-2023-VIVIENDA-OGA-OACP NFORME N° 180-2023-VIVIENDA-OGA-OACP NFORME N° 180-2023-VIVIENDA-OGA-OACP-SGITS
grama de Ecoeficiencia para el componente Combustible y emisiones												100%	100%	
terminación del estado y cuantificación de vehículos	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	1							1	1	1	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I, II y III TRIMESTRE EVALUADO INFORME N° 402-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 180-2023-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS Correo Electronico de OACP-SGITS de fecha 14.03.2022
Po	Acess de Abastecimiento y Control Primy PALA ALFARO Y di utivo: Doy V° B° cha: 2023/05/19 12:	uri Ivan F. 9:09-0500	۹U 20	5 ³ 4	7433	07	3	3	3	3	12	100%	100%	INFORME N° 1560-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 913-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 12851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 2851-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 4084-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 408-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 180-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 180-2023-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 180-2023-VIVIENDA-OGA-OACP
	Oficina de Abastecimiento y Control Patrimonial	2			1	0			1	2	2	100%	100%	NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL I TRIMESTRE EVALUADO INFORME N° 1893-2022-VIVIENDA-OGA-OACP INFORME N° 1112-2022-VIVIENDA-OGA/OACP-SGITS NO SE TIENE PROGRAMACION EN EL III TRIMESTRE EVALUADO

RESPONSABLE: OFICINA GENERAL DE ADMINISTRACION

MVCS Por: CABEZAS ACHA Karina Yodell FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/03 17:27:02-0500 MVCS Por: SOTO TORRES Raquel Hilianova FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/04/13 13:01:30-0500 MVCS Por: ALVAREZ RODRIGUEZ Arturo Orlando FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V' B' Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V' B* Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500

Reporte de balance anual Sede Central MVCS 2021 - 2022 (Colaboradores)

Colaboradores de la sede central del MVCS Año 2021

	Personal	Colabo	radores	Practi	cantes			Proveedores			
Mes	FAG,PAC,CONSUL TOR,CONTRALORI A Y LEY 30057	D. Leg 276	D. Leg 1057 CAS	Prof	Pre	Limpieza	Seguridad	Locadores	Otros	Total Prov.	Total de Personal
Enero	22	89	747	4	1	57	35	386			1341
Febrero	21	88	791	3	3	25	19	483			1433
Marzo	29	89	808	3	1	25	19	631			1605
Abril	29	89	782	3	1	25	19	564			1512
Mayo	13	87	834	3	3	25	19	640			1624
lunio	30	87	826	4	5	25	19	652			1648
lulio	30	86	803	4	5	25	19	436			1408
Agosto	35	86	800	4	5	25	19	125			1099
Septiembre	35	86	800	4	5	57	62	182			1231
Octubre	35	86	964	4	5	57	67	269			1487
Noviembre	35	86	964	4	5	57	67	233			1451
Diciembre	35	86	964	4	5	57	72	69			1292
			•		•	•	•	•	•	Promedio mensual	1428

Colaboradores de la sede central del MVCS Año 2022

	Personal FAG,PAC,CONSUL Colaborado		radores	Practi	cantes			Proveedores			Total de Personal	
		TOR,CONTRALORI A Y LEY 30057	D. Leg 276	D. Leg 1057	Prof	Pre	Limpieza	Seguridad	Locadores	Otros	Total Prov.	
	Enero	36	83	918			57	77	288			1459
	Febrero	36	82	909			57	77	442			1603
	Marzo	36	82	906	3		57	77	478			1639
	Abril	36	82	899			57	77	417			1568
	Mayo	39	82	896			57	77	443			1594
	Junio	39	81	882	1		57	77	550			1687
	Julio	37	80	882			57	77	416			1549
	Agosto	37	80	878		2	57	77	553			1684
	Septiembre	37	79	875	NAV (00		57	81	541			1670
MVCS	Octubre	33	77	878	Por: SOTO	TORRES Raqu	el Hiliānova F	AU ⁸¹	MYCS Por: ALV	AREZ RODRIG	GUEZ Arturo	Orlando FAU
Por CARE	**********	HA Karir	na Yödel	869	2050474330 Motivo: Do	7 hard	5.	88	2050474 Motivo:	3307 hard Doy V° B°		1842
Por: CABE FAU 2050	4743307	hard	76	882	Fecha: 2023	/04/13 13:01:	30-05Ø	88	Pecha: 2	023/04/13 10:	40:17-0500	1804
Motivo: Do	φ ν V° Β°										mensual	1653
Fecha: 20	23/05/03	3°17:27:02	2-0500	MVCS Por: DE	I GADO GUTII	FRREZ Alejano	dro Juan FAU	20504743307	soft			

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V* B* Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500



MVCS Por: FLORES ALBINO Ethel Margarita FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/18 16:28:51-0500

Reporte de balance anual Sede Central MVCS 2021 - 2022 (agua)

En los cuadros se muestran los valores del costo (columna P) y consumo (columna C) mensual del agua, los cuales fueron obtenidos del recibo de agua de la sede principal de la Institución Pública. Con estos valores se calculó el consumo y costo promedio mensual por colaborador (columna C/N y P/N, respectivamente).

Consumo de agua Enero - Diciembre (2021)

Año:	2021				
N° de sum	ninistro:		5042170-0		
Mes	N° de colaboradores	Costo (S/)	Consumo total (m³)	(S/)/colaborador	m ³ / colaborador
	(N)	(P)	(C)	(=P/N)	(=C/N)
Enero	1341	4963.6	733	3.7	0.5
Febrero	1433	5268.6	823	3.7	0.6
Marzo	1605	3179.2	493	2.0	0.3
Abril	1512	3969.2	570	2.6	0.4
Mayo	1624	3001.2	444	1.8	0.3
Junio	1648	4327.1	655	2.6	0.4
Julio	1408	3219.4	478	2.3	0.3
Agosto	1099	2059.2	310	1.9	0.3
Septiembre	1231	2488.5	353	2.0	0.3
Octubre	1487	4586.2	659	3.1	0.4
Noviembre	1451	3803.2	522	2.6	0.4
Diciembre	1292	4578.1	636	3.5	0.5
Total anual	-	45443.5	6676.0	-	
Promedio mensual	1428	3787.0	556.3		

Consumo de agua Enero - Diciembre (2022)

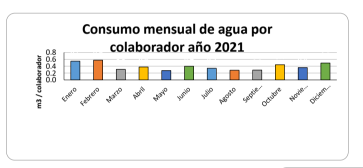
Año:	2022				
N° de sum	inistro:		50421	70-0	
Mes	N° de colaboradores	Costo (S/)	Consumo total (m³)	(S/)/colaborador	m ³ / colaborador
	(N)	(P)	(C)	(=P/N)	(=C/N)
Enero	1459	2970.5	410	2.0	0.3
Febrero	1603	7588.2	964	4.7	0.6
Marzo	1639	4486.0	623	2.7	0.4
Abril	1568	4879.0	677	3.1	0.4
Mayo	1594	5247.8	731	3.3	0.5
Junio	1687	5657.8	787	3.4	0.5
Julio	1549	5540.2	744	3.6	0.5
Agosto	1684	5461.9	732	3.2	0.4
Septiembre	1670	6840.9	885	4.1	0.5
Octubre	1738	7799.5	1013	4.5	0.6
Noviembre	1842	6654.8	841	3.6	0.5
Diciembre	1804	9400.6	1088	5.2	0.6
Total anual	-	72527.2	9495.0		
Promedio mensual	1653	6043.9	791.3		

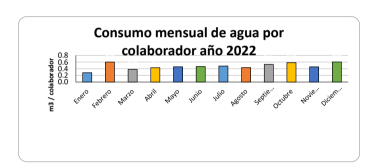
Indicadores de agua Enero - Diciembre año 2021

	MN	/CS	A ALEARO Vuri	Ivan FAU 20504743307
ARR M GU	RRE Jose Antonio FAU 2000049043307 hard nai	ra	Valor Valor	Unidad
3 04 08:53:		cha: 202	3/059979-92:19:0	9-0500 m ³
2	Costo and ue agua		45443.50	S/
3	Consumo promedio mensual de agua		556.33	m³/ mes
4	Costo promedio mensual		3786.96	S/ / mes
5	Número de colaboradores promedio		1427.58	colaborador
6	Indicador de desempeño: consumo de agua anual		4.68	m³/ colaborador/año
7	Indicador de desempeño: costo del consumo de agua anual		31.83	S/ / colaborador / año
8	Indicador de desempeño: consumo de agua mensual		0.39	m³ / colaborador / mes
9	Indicador de desempeño: costo del consumo de agua mensual		2.65	S/ / colaborador / mes

Indicadores de agua Enero - Diciembre año 2022

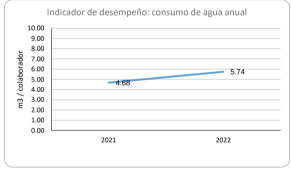
N°	Indicador	Valor	Unidad
1	Consumo anual de agua	9495.00	m ³
2	Costo anual de agua	72527.20	S/
3	Consumo promedio mensual de agua	791.25	m ³ / mes
4	Costo promedio mensual	6043.93	S/ / mes
5	Número de colaboradores promedio	1653.08	colaborador
6	Indicador de desempeño: consumo de agua anual	5.74	m³/colaborador/año
7	Indicador de desempeño: costo del consumo de agua anual	43.87	S/ / colaborador / año
8	Indicador de desempeño: consumo de agua mensual	0.48	m³ / colaborador / mes
9	Indicador de desempeño: costo del consumo de agua	3.66	S/ / colaborador / mes





Año	Desempeño
Ano	Anual
2021	4.68
2022	5.74

Año base	Anual
2020	5.37



Interpretación

Se ha determinado el consumo de agua por persona en m3 por mes de la Sede Central del MVCS, considerando la población de trabajadores dentro de dicha sede para los períodos 2021 y 2022.

El presente analisis se tiene que realizar considerando el desempeño promedio anual con la finalidad de equiparar o comparar la información 2021 versus la información 2022.
Se aprecia que el consumo promedio anual de agua en la Sede Central del MVCS es de 6,676 m3 en el año 2021 y de 9945 m3 en el 2022, asimismo, se determina que el consumo anual de agua por trabajador durante el año 2021 fue de 4.68 m3 y de 5.74 m3 en el 2022, la cual ha generado un incremento en nuestro consumo de agua promedio anual por trabajador.

En terminos generales, este incremento podria explicarse por el efecto post pandemia por el paso progresivo trabajo remoto o mixto a trabajo presencial y el mayor uso del agua en las instalaciones de la sede central.

Apreciaciones adicionales

En el año 2020, se tiene un indicador base para el Plan de Ecoeficiencia de la Sede Central del MVCS 2021 2023 (5.37 m3 de consumo de agua promedio anual por trabajador), que respecto al 2022 se ha obtenido un incremento por encima del indicador base (5.74 m3 de consumo de agua promedio anual por trabajador), lo cual requiere tomar las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo por trabajador en este año 2023. Observe que en el año 2021 obtuvimos resultados positivos en situación con pandemia.





MVCS Por: CABEZAS ACHA Karina Yodell FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/03 17:27:02-0500 MVCS Por: SOTO TORRES Raquel Hilianova FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V' B° Fecha: 2023/04/13 13:01:30-0500

MVCS Por: ALVAREZ RODRIGUEZ Arturo Orlando FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V* B* Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500

Reporte de balance anual Sede Central MVCS 2021 - 2022 (energía eléctrica)

En los cuadro se muestran los valores del costo (columna P), consumo en hora punta (columna A) y consumo en hora fuera de punta (columna B) mensual de energía, los cuales fueron obtenidos del recibo de electricidad de la sede principal de la Institución Pública. Con estos valores se calculó el consumo y costo promedio mensual por colaborador (columna A+B/N y P/N, respectivamente).

Consumo de energía Enero - Diciembre (2021)

Año	2021										
Tipo o	le tarifa:	MT3									
Mes N° de colaboradores (N)		Costo (S/) Hora punta (HP) Hora fuera de punta (HFP) Total (kWh (P) (kWh) (A) (kWh) (B) (A+B)				(S/)/colaborador (=P/N)	(kWh/colaborador) (=A+B/N)				
Enero	1341	81,439.60	26,480.00	135,100.00	161,580.00	60.73	120.49				
Febrero	1433	62,469.00	22,480.00	113,940.00	136,420.00	43.59	95.20				
Marzo	1605	58,485.60	18,580.00	95,140.00	113,720.00	36.44	70.85				
Abril	1512	59,721.70	17,640.00	97,600.00	115,240.00	39.50	76.22				
Mayo	1624	51,729.30	15,900.00	86,560.00	102,460.00	31.85	63.09				
Junio	1648	54,069.00	17,680.00	90,940.00	108,620.00	32.81	65.91				
Julio	1408	55,089.20	17,540.00	91,180.00	108,720.00	39.13	77.22				
Agosto	1099	63,250.80	19,760.00	101,600.00	121,360.00	57.55	110.43				
Septiembre	1231	64,867.50	21,380.00	101,860.00	123,240.00	52.69	100.11				
Octubre	1487	65,618.20	19,480.00	96,880.00	116,360.00	44.13	78.25				
Noviembre	1451	70,436.08	22,560.00	103,380.00	125,940.00	48.54	86.80				
Diciembre	1292	77,819.30	23,620.00	110,480.00	134,100.00	60.23	103.79				
Total anual	-	764,995.28	-		1,467,760.00		-				
Promedio mensual	1428	63,749.61	-		122,313.33						

Consumo de energía Enero - Diciembre (2022)

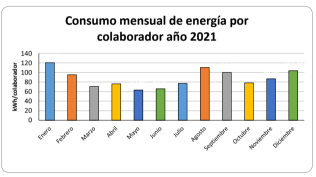
Año	2022									
Tipo d	e tarifa:	MT3								
Mes	N° de colaboradores (N)	colaboradores Costo (S/) Hora punta (HP) punta (HFP)		Total (kWh) (A+B)	(S/)/colaborador (=P/N)	(kWh/colaborador) (=A+B/N)				
Enero	1459	80,705.40	22,840.00	118,100.00	140,940.00	55.32	96.60			
Febrero	1603	87,841.50	26,860.00	130,620.00	157,480.00	54.80	98.24			
Marzo	1639	87,480.30	25,240.00	121,960.00	147,200.00	53.37	89.81			
Abril	1568	73,737.25	22,220.00	117,420.00	139,640.00	47.03	89.06			
Mayo	1594	73,028.30	23,460.00	110,900.00	134,360.00	45.81	84.29			
Junio	1687	80,247.40	23,860.00	109,760.00	133,620.00	47.57	79.21			
Julio	1549	77,094.10	21,240.00	104,020.00	125,260.00	49.77	80.87			
Agosto	1684	81,961.40	21,900.00	108,840.00	130,740.00	48.67	77.64			
Septiembre	1670	82,635.00	22,740.00	108,680.00	131,420.00	49.48	78.69			
Octubre	1738	79,689.60	21,580.00	103,240.00	124,820.00	45.85	71.82			
Noviembre	1842	90,988.50	23,820.00	111,680.00	135,500.00	49.40	73.56			
Diciembre	1804	98,914.40	24,260.00	119,420.00	143,680.00	54.83	79.65			
Total anual	-	994,323.15	-	-	1,644,660.00	-	-			
Promedio mensual	1653	82,860.26	-		137,055.00					

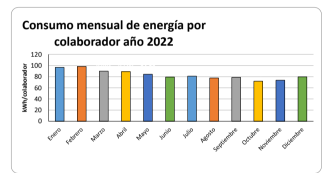
Indicadores de energía Enero - Diciembre año 2021

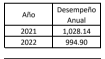
	N°	Indicador	Valor	Unidad
Γ	1	Consumo anual de energía eléctrica activa	1,467,760.00	kWh
[2	Costo anual de energía eléctrica activa	764,995.28	s/
Γ	3	Csum: promedio mensual de energía eléctrica activa	S122,313.33	κ. h/mes
Ţ	DD A ÅLUDD	Costo pro le lio mensual	AXXILA	FARO Yuri Ivan FAU 205047433
•	m agom	Costo pro le flo mensual Jose Antonio I AU 20504743307 hard hard Nul de c laboradores Mot	ivo1,®zōş8V°∣	B° plabr rador
2	1 08:53:30-0	500 ador e desempeño: consumo de energía eléctrica activa anual	na: 2023/05/	19 12:19 09 0500 kwh/colaborador/año
ľ	7	Indicador de desempeño: costo del consumo de energía eléctrica anual	535.87	S/ /colaborador /año
	8	Indicador de desempeño: consumo de energía eléctrica activa mensual	85.68	kWh/colaborador/mes
ſ	9	Indicador de desempeño: costo del consumo de energía eléctrica mensual	44.66	S/ / colaborador /mes

Indicadores de energía Enero - Diciembre año 2022

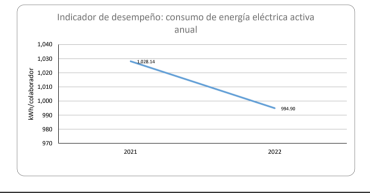
N°	Indicador	Valor	Unidad
1	Consumo anual de energía eléctrica activa	1,644,660.00	kWh
2	Costo anual de energía eléctrica activa	994,323.15	S/
3	Consumo promedio mensual de energía eléctrica activa	137,055.00	kWh/mes
4	Costo promedio mensual	82,860.26	S// mes
5	Número de colaboradores	1,653.08	colaborador
6	Indicador de desempeño: consumo de energía eléctrica activa anual	994.90	kWh/colaborador /año
7	Indicador de desempeño: costo del consumo de energía eléctrica anual	601.50	S/ /colaborador /año
8	Indicador de desempeño: consumo de energía eléctrica activa mensual	82.91	kWh/colaborador /mes
9	Indicador de desempeño: costo del consumo de energía eléctrica mensual	50.12	S/ / colaborador /mes











Interpretación:

Se ha determinado el consumo de energia eléctrica por persona en kWh por mes de la Sede Central del MVCS, considerando la población de trabajadores dentro de dicha sede para los períodos 2021 y 2022.

El presente analisis se tiene que realizar considerando el desempeño promedio anual con la finalidad de equiparar o comparar la información 2021 versus la información del año 2022.

Se aprecia que el consumo promedio anual de energía eléctrica en la Sede Central del MVCS es de 1,467,760.00 kWh en el año 2021 y de 1,644,660.00 kWh en el 2022, asimismo, se determina que el consumo anual de energía eléctrica por trabajado durante el año 2021 fue de 1028.14 kWh y de 994.90 kWh en el 2022, la cual ha generado un ahorro en nuestro consumo de energía eléctrica promedio anual por trabajador.

En terminos generales, este ahorro podria explicarse por la mejora relativa en la cultura de ecoeficiencia de nuestro servidores a pesar del efecto post pandemia (retorno del trabajo remoto o mixto a presencial) el consumo de energia electric promedio anual por trabajador ha mejorado en el 2022 respecto al 2021.

Apreciaciones adicionales:

En el año 2020, se tiene un indicador base para el Plan de Ecoeficiencia de la Sede Central del MVCS 2021 2023 (1109.93 kWh de consumo de energia electrica promedio anual por trabajador), que respecto al 2022 se ha obtenido una dismunición po debajo del indicador base (994 kWh de consumo de energia electrica promedio anual por trabajador en este año 2023. Observa que en el año 2021 obtuvimos resultados positivos en situación con pandemia.





MVCS Por: CABEZAS ACHA Karina Yodell FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/03 17:27:02-0500 MVCS Por: SOTO TORRES Raquel Hilianova FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V* B* Fecha: 2023/04/13 13:01:30-0500 MVCS Por: ALVAREZ RODRIGUEZ Arturo Orlando FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V' B' Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V* B* Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500







Reporte de balance anual Sede Central MVCS 2021 - 2022 (utiles de oficina)

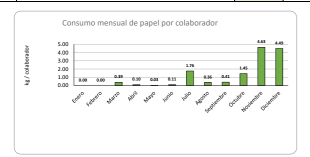
En los cuadros se muestran los valores del consumo y costo de papel bond (columna A y P_A), otros papeles (columna C y P_C) y el consumo y costo de cartuchos de tinta o tóner (columna D y P_D) mensual, los cuales fueron obtenidos del informe del área de logística de la institución

Consumo de papel y materiales conexos Enero - Diciembre (2021)

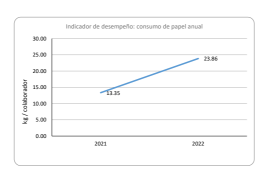
Año	2021										
		Papel convencional Bond A4		Otros papeles		Total Papeles		(Kg/colaborador)	(S/)/colaborador		inta o tóner de esora
Mes	N° de colaboradores (N)	Kg (A)	S/ (P _A)	Kg (B)	S/ (P _c)	Kg (C)	S/ (P _c)	(=C/N)	(=P/N)	Unidad (D)	S/ (P _D)
Enero	1341	0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1	517.25
Febrero	1433	0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44	20308.61
Marzo	1605	630	2161.82	0.2	9.98	630.20	2171.80	0.39	1.35	5	2122.58
Abril	1512	150	514.72	0.0	0.00	150.00	514.72	0.10	0.34	6	2531.58
Mayo	1624	50	170.15	0.0	0.00	50.00	170.15	0.03	0.10	0	0.00
Junio	1648	175	600.50	3.1	179.85	178.10	780.35	0.11	0.47	0	0.00
Julio	1408	2475	10510.22	1.0	63.22	2476.00	10573.44	1.76	7.51	26	11274.49
Agosto	1099	400	1881.00	1.0	64.71	401.00	1945.71	0.36	1.77	30	10327.54
Septiembre	1231	500	1715.71	1.0	64.71	501.00	1780.42	0.41	1.45	31	26480.81
Octubre	1487	2150	28798.75	0.5	32.35	2150.50	28831.10	1.45	19.39	45	16526.50
Noviembre	1451	6705	32678.02	14.0	905.94	6719.00	33583.96	4.63	23.15	46	23635.38
Diciembre	1292	5795	29388.30	10.1	571.00	5805.10	29959.30	4.49	23.19	107	57726.60
Total anual	-	19030.00	108419.19	30.90	1891.76	19060.90	110310.95	-	1	341	171451.34
Promedio mensual	1428	1586	9035	3	158	1588	9193	-	-	28	14288

Indicadores de papel / útiles de oficina Enero - Diciembre (2021)

N°	Indicador	Valor	Unidad
1	Consumo anual de papel	19060.90	kg
2	Costo anual de papel	110310.95	S/
3	Consumo anual de tintas y tóner	341	unidad
4	Costo anual de tintas y tóner	171451.34	S/
5	Número de colaboradores	1428	colaborador
6	Indicador de desempeño: consumo de papel anual	13.35	kg / colaborador /año
7	Indicador de desempeño: consumo de tintas / tóner anual	0.24	unidades / colaborador / año
8	Indicador de desempeño: costo de consumo de papel mensual	6.44	S/ / colaborador / mes
9	Indicador de desempeño: costo del consumo de tintas / tóner mensual	10.01	S/ /colaborador / mes



Año	Desempeño Anual				
2021	13.35				
2022	23.86				
Año	Desempeño Anual				
2020	26.21				

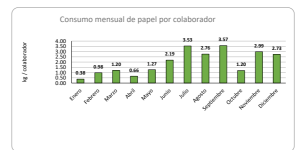


Consumo de papel y materiales conexos Enero - Diciembre (2022)

Año	2022										
Mes	NO de colebourdesse (NI)		Papel convencional Bond A4		Otros papeles		Total Papeles		(S/)/colaborador		inta o tóner de esora
Mes	N° de colaboradores (N)	Kg (A)	S/ (P _A)	Kg (B)	S/ (P _c)	Kg (C)	S/ (P _c)	(=C/N)	(=P/N)	Unidad (D)	S/ (P _D)
Enero	1459	550	2814.06	0.2	9.98	550.20	2824.04	0.38	1.94	0	0.00
Febrero	1603	1555	9082.30	16.8	1263.76	1571.80	10346.06	0.98	6.45	0	0.00
Marzo	1639	1960	10455.91	11.4	759.49	1971.40	11215.40	1.20	6.84	1	235.33
Abril	1568	1025	1412.01	5.4	351.97	1030.40	1763.98	0.66	1.12	6	2781.26
Mayo	1594	2030	13632.66	0.1	93.27	2030.14	13725.93	1.27	8.61	1	322.56
Junio	1687	3690	24476.09	1.3	133.14	3691.30	24609.23	2.19	14.59	5	2810.70
Julio	1549	5465	37088.80	10.3	5150.00	5475.30	42238.80	3.53	27.27	8	5090.76
Agosto	1684	4650	45897.59	1.4	111.56	4651.40	46009.15	2.76	27.32	15	7158.30
Septiembre	1670	5965	49393.68	0.9	59.96	5965.90	49453.64	3.57	29.61	19	13664.05
Octubre	1738	2075	15792.16	2.5	166.49	2077.50	15958.65	1.20	9.18	3	1463.09
Noviembre	1842	5500	47081.91	2.9	209.78	5502.90	47291.69	2.99	25.67	46	44585.40
Diciembre	1804	4920	37771.82	1.6	121.00	4921.60	37892.82	2.73	21.00	67	54338.40
Total anual	-	39385.00	294898.99	54.84	8430.40	39439.84	303329.39	-	-	171	132449.85
Promedio mensual	1653	3282	24575	5	703	3287	25277	-	-	14	11037

Indicadores de papel / útiles de oficina Enero - Diciembre (2022)

N°	Indicador	Valor	Unidad
1	Consumo anual de papel	39439.84	kg
2	Costo anual de papel	303329.39	S/
3	Consumo anual de tintas y tóner	171	unidad
4	Costo anual de tintas y tóner	132449.85	S/
5	Número de colaboradores	1653	colaborador
6	Indicador de desempeño: consumo de papel anual	23.86	kg / colaborador /año
7	Indicador de desempeño: consumo de tintas / tóner anual	0.10	unidades / colaborador / año
8	Indicador de desempeño: costo de consumo de papel mensual	15.29	S/ / colaborador / mes
9	Indicador de desempeño: costo del consumo de tintas / tóner mensual	6.68	S/ /colaborador / mes



lo el consumo de papel por persona en Kg por año de la Sede Central del MVCS, considerando la población de trabajadores dentro de dicha sede para los períodos 2021 y 2022.

En el año 2020, se tiene un indicador base para el Plan de Ecoeficiencia de la Seign Gestal del MVCS 2021 2023 (26.21 kg ue consumo de papel promedio anual por trabajador), que respecto al 2022 sona ocumido un incremento por debajo del indicador base (23.86 kg. de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel promedio anual por trabajador), lo cual requieren fortalecer las medidas pertinentes para racionar el uso de consumo de papel

MVCS 2023. Observe que en el año 2023 obtuvimos resultados posi
Por: CABEZAS ACHA Karina Yodell
FAU 20504743307 hard
Motivo: Day Wo B°
Fecham 2023/05/03 17:27:02-0500

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V* B* Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500





MVCS Por: AYALA ALFARO Yuri Ivan FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/19 12:19:09-0500



Reporte de balance anual Sede Central MVCS 2021 - 2022 (combustibles)

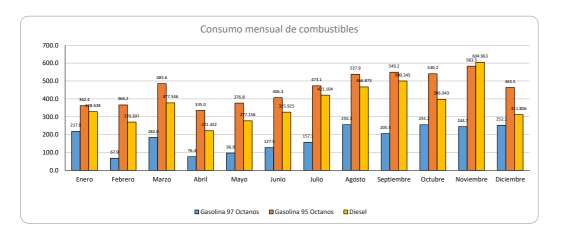
En los cuadros se muestran los valores del consumo y costo de gasolina de 97, 95, 90 y 84 octanos y diésel en galones y soles respectivamente, consumo y costo de GNV en metros cúbicos y soles respectivamente. La información fue obtenida de la oficina de abastecimiento de la institución

Consumo de combustible periodo Enero - Diciembre 2022

Mes	Gasolina 9	7 Octanos	Gasolina 9	95 Octanos	Gasolina 9	0 Octanos	Gasol	ina 84	Dies	sel 2	Gi	LP	GNV	
	Gls.	S/	Gls.	S/	Gls.	S/	Gls.	S/	Gls.	S/	l.	S/	m³	S/
Enero	217.8	2700.01	362.4	4240.47	0.0	0.00	0.00	0.00	328.638	3656.26	0.0	0.00	0.0	0.00
Febrero	67.9	902.86	366.2	4631.14					270.397	3225.20				
Marzo	184.0	2566.44	485.6	6137.74					377.546	4759.72				
Abril	76.4	1061.00	335.0	4462.32					221.452	2726.96				
Mayo	96.9	1433.63	376.8	5366.61					277.156	3502.70				
Junio	127.5	1992.70	406.4	5998.14					325.925	4307.26				
Julio	157.1	2607.51	473.1	7469.45					421.104	5827.28				
Agosto	255.3	4391.93	537.9	8811.83					466.873	6904.61				
Septiembre	205.5	3547.42	549.2	9110.99	0.0	0.00			500.245	7685.98				
Octubre	255.2	4617.42	540.2	9340.52	0.0	0.00			396.943	6474.80				
Noviembre	244.7	4544.38	583.5	10370.91	200.0	3178.00			604.963	9137.58				
Diciembre	252.1	4442.86	463.5	7889.99	200.0	3178.00			311.806	4468.18				
Total anual	2140.43	34808.16	5479.80	83830.11	400.00	6356.00	0.00	0.00	4503.05	62676.53	0.00	0.00	0.00	0.00
Promedio mensual	178.37	2900.68	456.65	6985.84	80.00	1271.20	0.00	0.00	375.25	5223.04	0.00	0.00	0.00	0.00

Indicadores de combustibles periodo Enero - Diciembre 2021

210					Combustible				
N°	Indicador	G97	G95	G90	G84	D2	GLP	GNV	Unidad
1	Consumo anual por tipo de combustible	2140.43	5479.80	400.00	0.00	4503.05	0.00	0.00	Gls / año o L/año o m3/año
2	Costo anual por tipo de combustible	34808.16	83830.11	6356.00	0.00	62676.53	0.00	0.00	S/ / año
3	Consumo promedio mensual por tipo de combustible	178.37	456.65	80.00	0.00	375.25	0.00	0.00	Gls/mes o L/mes o m3/mes
4	Costo promedio mensual por tipo de combustible	2900.68	6985.84	1271.20	0.00	5223.04	0.00	0.00	S/ / mes
5	Consumo de energía (Joules /año)				1.39E+00				(TJoule)/año
6	Indicador de costo total de energía				187670.80				S/ /año

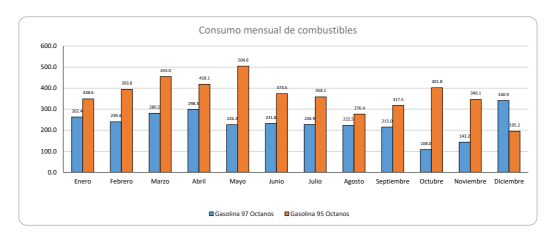


Consumo de combustible periodo Enero - Diciembre 2022

Mes	Gasolina 9	7 Octanos	Gasolina 9	95 Octanos	Gasolina 9	0 Octanos	Gasol	ina 84	Dies	sel 2	G	LP	GNV	
	Gls.	S/	Gls.	S/	Gls.	S/	Gls.	S/	Gls.	S/	l.	S/	m³	S/
Enero	262.4	4275.84	348.6	5443.71	0.0	0.00	0.00	0.00	242.8	3479.71	0.0	0.0	0.0	0.0
Febrero	239.4	4099.02	393.8	6510.15	0.0	0.00	0.00	0.00	365.8	5435.15	0.0	0.0	0.0	0.0
Marzo	280.2	5639.45	455.0	8781.46	0.0	0.00	0.00	0.00	491.8	7720.32	0.0	0.0	0.0	0.0
Abril	298.3	6451.67	418.1	8643.02	0.0	0.00	0.00	0.00	373.6	5292.87	0.0	0.0	0.0	0.0
Mayo	226.2	5520.43	504.6	11677.23	0.0	0.00	0.00	0.00	466.1	7139.57	0.0	0.0	0.0	0.0
Junio	231.8	6403.33	373.5	9774.15	0.0	0.00	0.00	0.00	385.0	6283.89	0.0	0.0	0.0	0.0
Julio	226.9	6154.74	358.1	9129.18	0.0	0.00	0.00	0.00	312.5	5100.26	0.0	0.0	0.0	0.0
Agosto	222.5	5146.58	276.4	6182.54	0.0	0.00	0.00	0.00	462.1	7611.17	0.0	0.0	0.0	0.0
Septiembre	215.0	4690.36	317.5	6616.29	0.0	0.00	0.00	0.00	512.6	9006.31	0.0	0.0	0.0	0.0
Octubre	108.0	2351.10	401.8	8788.87	0.0	0.00	0.00	0.00	496.7	8093.44	0.0	0.0	0.0	0.0
Noviembre	143.2	3171.38	346.1	7998.66	0.0	0.00	0.00	0.00	438.6	8092.04	0.0	0.0	0.0	0.0
Diciembre	340.9	6912.35	195.2	3812.26	0.0	0.00	0.00	0.00	314.7	5806.42	0.0	0.0	0.0	0.0
Total anual	2794.86	60816.25	4388.74	93357.52	0.00	0.00	0.00	0.00	4862.33	79061.15	0.00	0.00	0.00	0.00
Promedio mensual	232.90	5068.02	365.73	7779.79	0.00	0.00	0.00	0.00	405.19	6588.43	0.00	0.00	0.00	0.00

Indicadores de combustibles periodo Enero - Diciembre 2022

N°	Indicador				Combustible				Unidad
N	mulcador	G97	G95	G90	G84	D2	GLP	GNV	Onidad
1	Consumo anual por tipo de combustible	2794.86	4388.74	0.00	0.00	4862.33	0.00	0.00	Gls / año o L/año o m3/año
2	Costo anual por tipo de combustible	60816.25	93357.52	0.00	0.00	79061.15	0.00	0.00	S/ / año
3	Consumo promedio mensual por tipo de combustible	232.90	365.73	0.00	0.00	405.19	0.00	0.00	Gls/mes o L/mes o m3/mes
4	Costo promedio mensual por tipo de combustible	5068.02	7779.79	0.00	0.00	6588.43	0.00	0.00	S/ / mes
5	Consumo de energía (Joules /año)				1.33E+00				(TJoule)/año
6	Indicador de costo total de energía	233234.92							S/ /año



Interpretación:

se ha determinado el consumo de combustible por persona en galones por año de la Sede Central del MVCS, considerando la flota vehicular operativa para los años 2021 y 2022.

El presente analisis se tiene que realizar considerando el consumo promedio anual por tipo de combustible con la finalidad de equiparar o comparar la información 2021 versus la información 2022.

se aprecia que el consumo promedio anual de combustible en la Sede Central del MVCS para gasolina 97 octanos fue de 2140.43 galones en el año 2021 y de 2794.86 galones en el año 2021 y de 2794.86 galones en el año 2021 y de 4388.74 galones en el 2022; el consumo promedio anual de combustible en la Sede Central del MVCS para Diesel 2 fue de 4503.05 galones en el año 2021 y de 4862.33 galones en el 2022; y respecto a la gasolina 90 octanos solo se consumió un promedio anual de 400 galones en el 2022, la cual se observa en esta comparación que se ha generado un ahorro en nuestro consumo de comb anual (Comparación referencial del total de galones 2021: Mas 12,500 galones aprox.)

MVCS

POT: SOTO TORRES Raquel Hilianova FAU

POT: SOTO TORRES Raquel Hilianova FAU

POT: ALVAREZ RODRIGUEZ Afturo Orian de eccelición en el uso del tipo de combustible, como se observa menores consumo de gasolina de 95 y 90 octanos en el 2022 respecto al 2021.

POT: CABEZAS ACHA Karina Yodell

Motivo: Doy V B'

Fecha: 2023/04/13 13:01:30-0500

MVCS

Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500

MVCS

Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500

MVCS

Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500

MVCS

Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500 anual de combustible en la Sede Central del MVCS para Diesel 2 fue de 4503.05 galones en el año 2021 y de 4862.33 galones en el 2022; y respecto a la gasolina 90 octanos solo se consumió un promedio anual de 400 galones en el 2022, la cual se observa en esta comparación que se ha generado un ahorro en nuestro consumo de combustible promedio

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V* B* Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500



MVCS Por: FLORES ALBINO Ethel Margarita FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V' B' Fecha: 2023/05/18 16:28:51-0500









Ainisterio le Vivienda, Construcción Saneamiento

Secretaría General

Oficina General d Administración

Reporte de balance anual Sede Central MVCS 2021 - 2022 (residuos sólidos)

Generación de residuos sólidos Enero - Diciembre (2021)

Año	2020														
						Reciclab	les						No recic	lables (F)	
Mes	N° de colaboradores	Papel y (Cartones	Plás	ticos	Vidr	ios	Cartuchos tói	de tintas y ner		o y otros ales	No rec	iclables	Pelig	rosos
	(N)	(4	A)	(1	В)	(C)		1)	D)	(1	E)	(1	F)	(G)	
		kg	S/	kg	S/	kg	S/	Unidad	S/	kg	S/	kg	S/	kg	S/
Enero	1341														
Febrero	1433														
Marzo	1605														
Abril	1512														
Mayo	1624														
Junio	1648														
Julio	1408														
Agosto	1099														
Septiembre	1231														
Octubre	1487														
Noviembre	1451														
Diciembre	1292														
Total anual	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Promedio	1428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Indicadores de generación de residuos sólidos Enero - Diciembre (2021)

N°	Indicador	Valor	Unidad
1	Generación anual de residuos sólidos	0.0	kg / año
2	Generación de residuos por colaborador	0.0	kg / colaborador / año
3	Generación de residuos reciclables	0.0	kg / año
4	Generación de residuos reciclables por colaborador	0.0	kg / colaborador / año
	Generación de papel y cartón por colaborador	0.0	kg / colaborador /año
	Generación de plástico por colaborador	0.0	kg / colaborador /año
5	Generación de vidrio por colaborador	0.0	kg / colaborador /año
	Generación de cartuchos por colaborador	0.0	unidades/colaborador/año
	Generación de metales por colaborador	0.0	kg / colaborador /año
6	Generación de residuos no reciclables	0.0	kg / año
7	Generación de residuos no reciclables por colaborador	0.0	kg / colaborador / año
8	Generación de residuos peligrosos	0.0	kg / año
9	Generación de residuos peligrosos por colaborador	0.0	kg / colaborador / año

Interpretación:

Gracias al convenio firmado en agosto del 2021 con la Municipalidad Distrital de San Isidro, se cuenta con información registrada sobre residuos solidos desde al año 2022 (trimestralmente)

No se cuenta con información registrada en el año 2021 sobre este elemento para realizar el balance anual 2021 2022

Se realizara el balance 2022 2023 con la información comparable al termino del año 2023.





MVCS Por: SOTO TORRES Raquel Hilianova FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V' B' Fecha: 2023/04/13 13:01:30-0500

MVCS Por: ALVAREZ RODRIGUEZ Arturo Orlando FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500

MVCS Por: FLORES ALBINO Ethel Margarita FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V $^\circ$ B $^\circ$ Fecha: 2023/05/18 16:28:51-0500

MVCS Por: CABEZAS ACHA Karina Yodell FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/03 17:27:02-0500

> MVCS Por: RIVAS GALLOSO Paul Harry FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/05 08:39:16-0500

Generación de residuos sólidos Enero - Diciembre (2022)

Año	2021]														
						Reciclab	les						No recicl	lables (F)		
Mes	N° de colaboradores	Papel y (Cartones	Plást	ticos	Vidr	ios		de tintas y ner		o y otros ales	No reci	clables	Pelig	rosos	
	(N)	(<i>A</i>	A)	(E	3)	(C)	1)	D)	(1	E)	(1	=)	(0	5)	
		kg	S/	kg	S/	kg	S/	Unidad	S/	kg	S/	kg	S/	kg	S/	
Enero	1459	0.00		0.00						0.00						
Febrero	1603	0.00		0.00						0.00						
Marzo	1639	1,198.65		46.40						0.00						
Abril	1568	0.00		0.00						0.00						
Mayo	1594	0.00		0.00						0.00						
Junio	1687	925.50		17.50						8.50						
Julio	1549	0.00		0.00						0.00						
Agosto	1684	0.00		0.00						0.00						
Septiembre	1670	1,255.70		23.00						50.00						
Octubre	1738	0.00		0.00						0.00						
Noviembre	1842	0.00		0.00						0.00						
Diciembre	1804	1,115.50		4.50						46.50						
Total anual	-	4,495.35	0.00	91.40	0.00	0.00	0.00	0	0.00	105.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Promedio	1653	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		

Indicadores de generación de residuos sólidos Enero - Diciembre (2022)

N°	Indicador	Valor	Unidad
1	Generación anual de residuos sólidos	4691.8	kg / año
2	Generación de residuos por colaborador	2.8	kg / colaborador / año
3	Generación de residuos reciclables	4691.8	kg / año
4	Generación de residuos reciclables por colaborador	2.8	kg / colaborador / año
	Generación de papel y cartón por colaborador	2.7	kg / colaborador /año
	Generación de plástico por colaborador	0.1	kg / colaborador /año
5	Generación de vidrio por colaborador	0.0	kg / colaborador /año
	Generación de cartuchos por colaborador	0.0	unidades/colaborador/año
	Generación de metales por colaborador	0.1	kg / colaborador /año
6	Generación de residuos no reciclables	0.0	kg / año
7	Generación de residuos no reciclables por colaborador	0.0	kg / colaborador / año
8	Generación de residuos peligrosos	0.0	kg / año
9	Generación de residuos peligrosos por colaborador	0.0	kg / colaborador / año

MVCS Por: AYALA ALFARO Yuri Ivan FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V* B° Fecha: 2023/05/19 12:19:09-0500



AÑO	2021				
Emisiones de	CO2eq por er	nergía eléctrica			
Emisiones de CO _{2eo}					
Mes	N° de colaboradores	Total (kWh)	kWh/colaborador	Emisiones de CO _{2eq} total (kg CO _{2eq})	Emisiones de CO _{2eq} por colaborador (kg CO _{2eq} /colaborador)
	(N)	(A+B)	(A+B)/N	(A+B) x FE (E)	((A+B) x FE)/N
Enero	1,341	161,580.00	120.49	106,529.69	79.44
Febrero	1,433	136,420.00	95.20	89,941.71	62.76
Marzo	1,605	113,720.00	70.85	74,975.60	46.71
Abril	1,512	115,240.00	76.22	75,977.73	50.25
Mayo	1,624	102,460.00	63.09	67,551.88	41.60
Junio	1,648	108,620.00	65.91	71,613.17	43.45
Julio	1,408	108,720.00	77.22	71,679.10	50.91
Agosto	1,099	121,360.00	110.43	80,012.65	72.80
Septiembre	1,231	123,240.00	100.11	81,252.13	66.00
Octubre	1,487	116,360.00	78.25	76,716.15	51.59
Noviembre	1,451	125,940.00	86.80	83,032.24	57.22
Diciembre	1,292	134,100.00	103.79	88,412.13	68.43

Indicadores de emisiones de CO2eq por ener	gía eléctrica

N°	Indicador	Valor	Unidad
1	Emisión anual de CO2eq por comsumo de energía	967,694.17	kg CO _{2eq} / affo
2	Emisión anual de CO2eq por colaborador	677.85	kg CO _{2sq} / colaborador /año

Consumo de	o de combustibles															
							Consumo y costo de	combustible por tipo								
Mes	Ga	isohol 98	G	iasohol 97	Gasohol 9	5	Gasoh	al 90	Gasol	hol 84	Biodiesi	15	G	LP	GA	w
	Gls.	s/	Gls.	S/	Gls.	s/	Gls.	S/	Gls.	S/	Gls.	S/	L	S/	m,	S/
Enero	0.00	0.00	217.83	2,700.01	362.40	4,240.47	0.00	0.00	0.00	0.00	328.64	3,656.26	0.00	0.00	0.00	0.00
Febrero	0.00	0.00	67.85	902.86	366.20	4,631.14	0.00	0.00	0.00	0.00	270.40	3,225.20	0.00	0.00	0.00	0.00
Marzo	0.00	0.00	184.02	2,566.44	485.58	6,137.74	0.00	0.00	0.00	0.00	377.55	4,759.72	0.00	0.00	0.00	0.00
Abril	0.00	0.00	76.39	1,061.00	335.05	4,462.32	0.00	0.00	0.00	0.00	221.45	2,726.96	0.00	0.00	0.00	0.00
Mayo	0.00	0.00	96.93	1,433.63	376.75	5,366.61	0.00	0.00	0.00	0.00	277.16	3,502.70	0.00	0.00	0.00	0.00
Junio	0.00	0.00	127.53	1,992.70	406.43	5,998.14	0.00	0.00	0.00	0.00	325.93	4,307.26	0.00	0.00	0.00	0.00
Julio	0.00	0.00	157.05	2,607.51	473.08	7,469.45	0.00	0.00	0.00	0.00	421.10	5,827.28	0.00	0.00	0.00	0.00
Agosto	0.00	0.00	255.26	4,391.93	537.89	8,811.83	0.00	0.00	0.00	0.00	466.87	6,904.61	0.00	0.00	0.00	0.00
Septiembre	0.00	0.00	205.54	3,547.42	549.19	9,110.99	0.00	0.00	0.00	0.00	500.25	7,685.98	0.00	0.00	0.00	0.00
Octubre	0.00	0.00	255.18	4,617.42	540.22	9,340.52	0.00	0.00	0.00	0.00	396.94	6,474.80	0.00	0.00	0.00	0.00
Noviembre	0.00	0.00	244.71	4,544.38	583.48	10,370.91	200.00	3,178.00	0.00	0.00	604.96	9,137.58	0.00	0.00	0.00	0.00
Diciembre	0.00	0.00	252.13	4,442.86	463.54	7,889.99	200.00	3,178.00	0.00	0.00	311.81	4,468.18	0.00	0.00	0.00	0.00
Total anual	0.00	0.00	2,140.43	34,808.16	5,479.80	83,830.11	400.00	6,356.00	0.00	0.00	4,503.05	62,676.53	0.00	0.00	0.00	0.00
Promedio	0.00	0.00	178.37	2,900.68	456.65	6,985.84	33.33	529.67	0.00	0.00	375.25	5,223.04	0.00	0.00	0.00	0.00

Emisiones	de CO2eq por	combustible												
Mes	N° de colaboradores	N° de vehículos	Gasohol 98 (TJoule)	Gasohol 97 (TJoule)	Gasohol 95 (TJoule)	Gasohol 90 (TJoule)	Gasohol 84 (TJoule)	Biodiésel 5 (Tioule)	Energia de GLP (TJoule)	Energía de GNV (Tioule)	Total Energia (TJoule)	Emisiones de (kg CO _{2nq}) total	Emisiones de (kg CO _{2nq} / N° de colaboradores total	Emisiones de (kg CO _{2ng} /vehículos) total
	(N)	(v)										(E)	(E/N)	(E/V)
Enero	1,341	28.00	0.00	0.03	0.04	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.10	6,673.70	4.98	238.35
Febrero	1,433	28.00	0.00	0.01	0.04	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	80.0	5,097.33	3.56	182.05
Marzo	1,605	28.00	0.00	0.02	0.06	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.12	7,654.25	4.77	273.37
Abril	1,512	28.00	0.00	0.01	0.04	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.07	4,616.33	3.05	164.87
Mayo	1,624	28.00	0.00	0.01	0.05	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	80.0	5,460.90	3.36	195.03
Junio	1,648	28.00	0.00	0.02	0.05	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.09	6,251.66	3.79	223.27
Julio	1,408	28.00	0.00	0.02	0.06	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.12	7,613.53	5.41	271.91
Agosto	1,099	28.00	0.00	0.03	0.06	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.14	9,212.05	8.38	329.00
Septiembre	1,231	28.00	0.00	0.03	0.07	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.14	9,102.08	7.39	325.07
Octubre	1,487	28.00	0.00	0.03	0.07	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.13	8,784.08	5.91	313.72
Noviembre	1,451	28.00	0.00	0.03	0.07	0.02	0.00	0.05	0.00	0.00	0.18	11,901.12	8.20	425.04
Diciembre	1,292	28.00	0.00	0.03	0.06	0.02	0.00	0.03	0.00	0.00	0.14	9,173.00	7.10	327.61
Total anual	17,131	336.00	0.00	0.28	0.66	0.05	0.00	0.41	0.00	0.00	1.39	91,540.03	64.12	3,269.29
Promedio	1,428	28.00												

Mes	N° de colaboradores	N° de vehículos	Energía de combustibles (Tiloule)	Emisiones de (kg CO _{2eq}) total	Emisiones de (kg CO _{2eq} /colaborador) total	Emisiones de (kg CO _{2eq} /vehículos) total	
	(N)	(v)	(IJoule)	(E)	(E/N)	(E/N)	
Enero	1,341	28.00	0.10	6,673.70	4.98	238.35	
Febrero	1,433	28.00	0.08	5,097.33	3.56	182.05	
Marzo	1,605	28.00	0.12	7,654.25	4.77	273.37	
Abril	1,512	28.00	0.07	4,616.33	3.05	164.87	
Mayo	1,624	28.00	0.08	5,460.90	3.36	195.03	
Junio	1,648	28.00	0.09	6,251.66	3.79	223.27	
Julio	1,408	28.00	0.12	7,613.53	5.41	271.91	
Agosto	1,099	28.00	0.14	9,212.05	8.38	329.00	
Septiembre	1,231	28.00	0.14	9,102.08	7.39	325.07	
Octubre	1,487	28.00	0.13	8,784.08	5.91	313.72	
Noviembre	1,451	28.00	0.18	11,901.12	8.20	425.04	
Diciembre	1,292	28.00	0.14	9,173.00	7.10	327.61	
Total anual	-	336.00	1.39	91,540.03			
Promodio	1.429	29.00					

Emisiones	Emisiones de CO2eq por consumo de combustibles										
N°	Indicador	Valor	Unidad								
1	Emisión anual de CO2eq por consumo de combustibles	91,540.03	kg CO _{3eq} / año								
2	Emisión anual de CO2eq por colaborador	64.12	kg CO _{2eq} / colaborador /año								
3	Emisión anual de CO2eq por vehículo	3,269.29	kg CO _{2eq} / vehículo /año								

N°	Indicador	Valor	Unidad
1	Emisión anual total de CO2eq	1,059,234.19	kg CO _{2eq} / año
2	Emisión anual total de CO2eg/colaborador	741.98	kg CO _{2eq} /colaborador/ año

	kg CO2eq		
Año	/colaborador/		kg CO2eq
	año	Año	/colaborador/año
2021	741.98	2,020.00	789.60
2022	709.01		

MVCS en terminos generales, se puede observar un calculo promedio anual de dicho indicador es relativame.

Por: CABEZAS ACHA Karina Yodell FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V° B°

Fecha: 2023/05/03 17:27:02-0500

	Indicador de desempeño: Emis	iones CO2eq anual	
1000			
900			
800	741.98	709.01	
700			
700 P8 70			
500			
400			
™ 300			
200			
100			
. لــــــا			

_		
		Indicador de desempeño: Emisiones CO2eq anual
	1000	
	900	
	800	741.98 709.01
dor	700	
abora	600	
/col	500	
:02ec	400	
kg CO2eq / colaborador	400 300	
kg CO2ec		

AÑO	2022				
Emisiones de O	O2eq por energía eléc	ctrica			
Emisiones de CO _{Jeq}					
Mes	N° de colaboradores	Total (kWh)	kWh/colaborador	Emisiones de CO _{2eq} total (kg CO _{2eq})	Emisiones de CO _{3eq} por colaborador (kg CO _{3eq} /colaborador)
	(N)	(A+B)	(A+B)/N	(A+B) x FE (E)	[(A+B) x FE]/N
Enero	1,459	140,940.00	96.60	92,921.74	63.6
Febrero	1,603	157,480.00	98.24	103,826.56	64.7
Marzo	1,639	147,200.00	89.81	97,048.96	59.2
Abril	1,568	139,640.00	89.06	92,064.65	58.7
Mayo	1,594	134,360.00	84.29	88,583.55	55.5
Junio	1,687	133,620.00	79.21	88,095.67	52.2
Julio	1,549	125,260.00	80.87	82,583.92	53.3
Agosto	1,684	130,740.00	77.64	86,196.88	51.1
Septiembre	1,670	131,420.00	78.69	86,645.21	51.8
Octubre	1,738	124,820.00	71.82	82,293.83	47.3
Noviembre	1,842	135,500.00	73.56	89,335.15	48.5
Diciembre	1,804	143,680.00	79.65	94,728.22	52.5

	Indicadores de emisiones de CO2eq por energía eléctrica							
N°	Indicador	Valor	Unidad					
1	Emisión anual de COZeq por comsumo de energía	1,084,324.34	kg CO _{3eq} / año					
2	Emisión anual de COZeq por colaborador	655.94	kg CO _{2eq} / colaborador /año					

consumo de com	bustibles															
							Consumo	y costo de combustib	le por tipo							
Mes	Gasohol 98		Gasohol 98 Gasohol 97		Gasohol 95		Gasoh	Gasohol 90 Ga		Gasohol 84		Biodiesel 5		LP	GNV	
	Gls.	s/	Gls.	S/	Gls.	S/	Gls.	S/	Gls.	s/	Gls.	s/	L.	S/	m³	s/
Enero	0.00	0.00	262.43	4,275.84	348.61	5,443.71	0.00	0.00	0.00	0.00	242.8	3479.71	0.00	0.00	0.00	0.00
Febrero	0.00	0.00	239.35	4,099.02	393.84	6,510.15	0.00	0.00	0.00	0.00	365.8	5435.15	0.00	0.00	0.00	0.00
Marzo	0.00	0.00	280.20	5,639.45	455.02	8,781.46	0.00	0.00	0.00	0.00	491.8	7720.32	0.00	0.00	0.00	0.00
Abril	0.00	0.00	298.32	6,451.67	418.06	8,643.02	0.00	0.00	0.00	0.00	373.6	5292.87	0.00	0.00	0.00	0.00
Mayo	0.00	0.00	226.18	5,520.43	504.64	11,677.23	0.00	0.00	0.00	0.00	466.1	7139.57	0.00	0.00	0.00	0.00
Junio	0.00	0.00	231.85	6,403.33	373.50	9,774.15	0.00	0.00	0.00	0.00	385.0	6283.89	0.00	0.00	0.00	0.00
Julio	0.00	0.00	226.95	6,154.74	358.09	9,129.18	0.00	0.00	0.00	0.00	312.5	5100.26	0.00	0.00	0.00	0.00
Agosto	0.00	0.00	222.47	5,146.58	276.38	6,182.54	0.00	0.00	0.00	0.00	462.1	7611.17	0.00	0.00	0.00	0.00
Septiembre	0.00	0.00	214.96	4,690.36	317.50	6,616.29	0.00	0.00	0.00	0.00	512.6	9006.31	0.00	0.00	0.00	0.00
Octubre	0.00	0.00	108.02	2,351.10	401.76	8,788.87	0.00	0.00	0.00	0.00	496.7	8093.44	0.00	0.00	0.00	0.00
Noviembre	0.00	0.00	143.22	3,171.38	346.13	7,998.66	0.00	0.00	0.00	0.00	438.6	8092.04	0.00	0.00	0.00	0.00
Diciembre	0.00	0.00	340.92	6,912.35	195.21	3,812.26	0.00	0.00	0.00	0.00	314.7	5806.42	0.00	0.00	0.00	0.00
Total anual	0.00	0.00	2,794.86	60,816.25	4,388.74	93,357.52	0.00	0.00	0.00	0.00	4,862.33	79,061.15	0.00	0.00	0.00	0.00
Promedio mensual	0.00	0.00	232.90	5,068.02	365.73	7,779.79	0.00	0.00	0.00	0.00	405.19	6,588.43	0.00	0.00	0.00	0.00

Emisiones o	de CO2eq por com	bustible												
Mes	N° de colaboradores	N° de vehículos	Gasohol 98 (Tioule)	Gasohol 97 (TJoule)	Gasohol 95 (TJoule)	Gasohol 90 (TJoule)	Gasohol 84 (TJoule)	Biodiésel (Tioule)	Energía de GLP (TJoule)	Energía de GNV (TJoule)	Total Energia (TJoule)	Emisiones de (kg CO _{2eq}) total	Emisiones de (kg CO _{2eq} /colaborador) total	Emisiones de (kg CO _{2+q} /vehículos) total
	(N)	(v)										(E)	(E/N)	(E/V)
Enero	1,459	28.00	0.00	0.03	0.04	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.10	6,388.52	4.38	228.16
Febrero	1,603	28.00	0.00	0.03	0.05	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.11	7,329.20	4.57	261.76
Marzo	1,639	28.00	0.00	0.04	0.05	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.14	8,938.86	5.45	319.25
Abril	1,568	28.00	0.00	0.04	0.05	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.12	8,050.84	5.13	287.53
Mayo	1,594	28.00	0.00	0.03	0.06	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.13	8,712.06	5.47	311.15
Junio	1,687	28.00	0.00	0.03	0.04	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.11	7,233.68	4.29	258.35
Julio	1,549	28.00	0.00	0.03	0.04	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.10	6,613.01	4.27	236.18
Agosto	1,684	28.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.10	6,899.84	4.10	246.42
Septiembre	1,670	28.00	0.00	0.03	0.04	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.11	7,476.02	4.48	267.00
Octubre	1,738	28.00	0.00	0.01	0.05	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.11	7,142.24	4.11	255.08
Noviembre	1,842	28.00	0.00	0.02	0.04	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.10	6,634.41	3.60	236.94
Diciembre	1,804	28.00	0.00	0.04	0.02	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.10	6,312.42	3.50	225.44
Total anual	19,837	336.00	0.00	0.36	0.53	0.00	0.00	0.44	0.00	0.00	1.33	87,731.10	53.07	3,133.25
Promedio	1.653	28.00												

Mes	N° de colaboradores	N° de vehículos	Energía de	Emisiones de (kg CO _{2xq}) total	Emisiones de (kg CO _{2xo} /colaborador total	Emisiones de (kg CO _{2eq} /vehículos) total	
	(N)	(V)	combustibles (TJoule)	(E)	(E/N)	(E/V)	
Enero	1,459	28.00	0.10	6,388.52	4.38	228.16	
Febrero	1,603	28.00	0.11	7,329.20	4.57	261.76	
Marzo	1,639	28.00	0.14	8,938.86	5.45	319.25	
Abril	1,568	28.00	0.12	8,050.84	5.13	287.53	
Mayo	1,594	28.00	0.13	8,712.06	5.47	311.15	
Junio	1,687	28.00	0.11	7,233.68	4.29	258.35	
Julio	1,549	28.00	0.10	6,613.01	4.27	236.18	
Agosto	1,684	28.00	0.10	6,899.84	4.10	246.42	
Septiembre	1,670	28.00	0.11	7,476.02	4.48	267.00	
Octubre	1,738	28.00	0.11	7,142.24	4.11	255.08	
Noviembre	1,842	28.00	0.10	6,634.41	3.60	236.94	
Diciembre	1,804	28.00	0.10	6,312.42	3.50	225.44	
Total anual		336.00	1.33	87,731.10			

N°	Indicador	Valor	Unidad
1	Emisión anual de CO2eq por consumo de combustibles	87,731.10	kg CO _{3eq} / año
2	Emisión anual de CO2eq por colaborador	53.07	kg CD _{2eq} / colaborador /año
3	Emisión anual de COZeq por vehículo	3,133.25	kg CO _{2eq} / vehículo /añ

Emisiones totales de CO2eq (energia + combustibles)						
N°	Indicador	Valor	Unidad			
1	Emisión anual total de CO2eq	1,172,055.44	kg CO _{3eq} / año			
2	Emisión anual total de CO2eq/colaborador	709.01	kg CO _{2eq} /colaborador/ año			

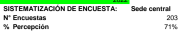
ta lea y combustible, considerando la población de trabajadores dentro de dicha sede y canidada de um	uaues veriliculares operativas para los periodos 2021 y 2022.
l año 2021 fue de 741.98 kg CO2eq y de 709.01 kg CO2eq en el 2022, observandose en esta comparad	ción que se ha generado menos contaminación en el año 2022 respecto al año 2021.
MVCS POT: SOTO TORRES Raquel Hilianova FAU 20504743307 hard Motivo: Doy V B Fecha: 2023/04/13 13:01:30-0500	MVCS Por: ALVAREZ RODRIGUEZ Arturo 20504743307 hard Motivo: Doy V* B* Fecha: 2023/04/13 10:40:17-0500

MVCS Por: DELGADO GUTIERREZ Alejandro Juan FAU 20504743307 soft Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/11 15:21:15-0500

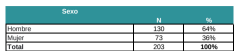




Reporte de balance anual Sede Central MVCS 2021 - 2022 (percepción cultura de ecoeficiencia)

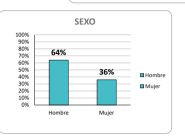


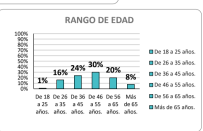
Categoria de Contrato		
SERVIR, FAG o PAC	2	1%
DL. 276	11	5%
DL. 1057 (CAS)	141	69%
Orden de servicio	47	23%
Practicante	0	0%
Otro	2	1%
Total	203	100%



Rango de Edad		
	N	%
De 18 a 25 años.	3	1%
De 26 a 35 años.	33	16%
De 36 a 45 años.	48	24%
De 46 a 55 años.	61	30%
De 56 a 65 años.	41	20%
Más de 65 años.	17	8%
Total	203	100%





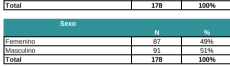


		c	OLABORADORI	ES		DISTRIBUCIÓN			PUNTAJE ECOLÓGICO TOTAL
	CATEGORÍAS	TOTAL	FAVORABLE	INTERMEDIO	DESFAVORABLI	FAVORABLE	INTERMEDIO	DESFAVORABLE	
			(>66.7%)	33.3%, <=66.7%	(<=33.3%)	(>66.7%)	>33.3%, <=66.7%	(<=33.3%)	
	Conocimiento	203	105	71	27	51.72%	34.98%	13.30%	69%
	Comportamientos ecoeficientes	203	110	88	5	54.19%	43.35%	2.46%	76%
	Prácticos de ecoeficiencia en la institución	203	MVCS 7	158	28	3.45%	77.83%	18.72%	42%
	Percepción generales		or: AMALA	ALFAR® Yuri	Ivan FAU 20	15045 7433 07	27.59%	4.93%	81%
Por: FRANCO IPARRAGUIRRE	Jose Antonio FAU 2050474330		ard 92	, D. 106	5	45.32%	52.22%	2.46%	71%
Motivo: Doy V° B° Fecha: 2023/05/04 08:53:30-0	500		Fecha: 2023/0		9-0500				_



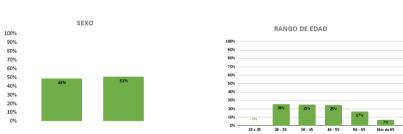
SISTEMATIZACIÓN DE ENCUESTA: N° Encuestas % Percepción

Categoria de Contrato		
	N	%
Nombrado (Decreto Legislativo N° 728)	1	1%
Nombrado (Decreto Legislativo N° 276)	15	8%
CAS (Decreto Legislativo N° 1057)	149	84%
Locación de Servicios	11	6%
Practicante	0	0%
Estudiante	0	0%
Docente Nombrado	0	0%
Docente Contratado	0	0%
Otro	2	1%

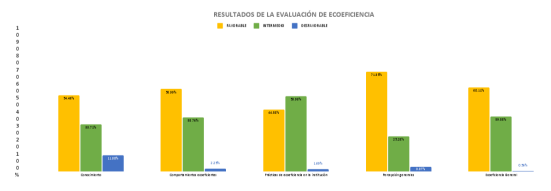


Rango de Edad				
	N	%		
18 a 25	0	0%		
26 - 35	46	26%		
26 - 35 36 - 45	45	25%		
46 - 55	44	25%		
56 - 65	30	17%		
Más de 65	13	7%		
Total	178	100%		





								ECOLÓGICO
	С	OLABORADORI	ES		DISTRIBUCIÓN			TOTAL
CATEGORÍAS	TOTAL	FAVORABLE	INTERMEDIO	DESFAVORABLI	FAVORABLE	INTERMEDIO	DESFAVORABLE	
		(>66.7%)	33.3%, <=66.7%	(<=33.3%)	(>66.7%)	>33.3%, <=66.7%	(<=33.3%)	
Conocimiento	178	97	60	21	54.49%	33.71%	11.80%	71%
Comportamientos ecoeficientes	178	105	69	4	58.99%	38.76%	2.25%	78%
Prácticas de ecoeficiencia en la institución	178	79	96	3	44.38%	53.93%	1.69%	71%
Percepción generales	178	127	45	6	71.35%	25.28%	3.37%	84%
Ecoeficiencia General	178	107	70	1	60.11%	39.33%	0.56%	80%



Se ha determinado la percepcion en ecoeficiencia del trabajador promedio de la Sede Central del MVCS (El trabajador reconoce favorablemnete las mejoras en ecoeficiencia), considerando los resultados de la aplicación de una encuesta a los trabajadores de sede para los períodos 2021 y 2022.

Las preguntas estuvieron orientadas en cuatro categorias (36 preguntas): Conocimiento, Comportamientos Ecoeficientes, Práctica de Ecoeficiencia y Percepción General. Esta encuestas se tomaron al termino de los años 2021 y 2022.

Se aprecia que la percepción.

Se aprecia que la percepción de la seconda de la second



