

FII		MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN, EVALUACIÓN Y MITIGACIÓN DE ASPECTOS E IMPACTOS AMBIENTALES EN TRABAJO REMOTO																				CÓDIGO: DAMB101						
																						VERSION: 08						
																						FECHA: 15/03/2025						
PROCESO	UNIDAD/ÁREA	ACTIVIDAD / TAREA	ASPECTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL	TIEMPO DE OCURRENCIA			CRITERIOS DE OPERACIÓN			CRITERIO LEGAL (CL)		EFECTO		CRITERIO IMPACTO AMBIENTAL (CIA)					CRITERIO PARTES INTERESADAS (CPI)			SIGNIFICANCIA		MEDIDAS DE CONTROL			
					PASADO	PRESENTE	FUTURO	NORMAL	ANORMAL	EMERGENCIA	EXISTENCIA	CUMPLIMIENTO	TOTAL CL	BENEFICIOSO	ADVERSO	FRECUENCIA	SEVERIDAD	ALCANCE	PERMANENCIA EFECTO	TOTAL CIA	EMERGENCIA	GESTIÓN	TOTAL (CPI)	TOTAL		AAS		
TODOS LOS PROCESOS	DECANATO, VICEDECANATOS, DIRECCIONES, DIRECCIÓN DE UPG, UNIDADES, GRUPOS DE INV. Y TERCEROS	Trabajo Remoto	Consumo de energía eléctrica	Agotamiento de recursos naturales		X		X				10	5	50		X	10	1	5	1	36	1	1	1	38.8	NS	Se recomienda: - Aprovechar la luz natural. - Configurar los equipos informáticos en modo de ahorro de energía.	
			Consumo de papel	Agotamiento de recursos naturales		X		X					10	5	50		X	10	1	1	1	28	1	1	1	35.2	NS	- Usar documentos electrónicos a través del acceso remoto a PC y drive. - Usar de los programas de apoyo: mesa de partes virtual, SGD, etc.
			Consumo de agua	Agotamiento de recursos naturales		X		X					1	1	1		X	10	1	1	1	28	1	1	1	13.15	NS	Se recomienda: - Usar de sistemas ahorradores de agua. - Revisar periódicamente el estado de las instalaciones sanitarias del domicilio.
			Generación de Residuos no Peligrosos	Contaminación de aire, suelo y agua		X		X					10	5	50		X	10	1	1	1	28	1	1	1	35.2	NS	- Cumplir con las directivas de recojo de los residuos sólidos cada municipalidad distrital. - Se recomienda adherirse a programas de reciclaje de las municipalidades distritales.
			Incendio	Contaminación de aire, suelo y agua		X					X	10	5	50		X	1	1	5	1	1	18	1	1	1	30.7	NS	Se recomienda: - Disponer de un extintor. - Implementar la mochila de emergencia.
			Limpieza	Generación de residuos de EPP usados para la prevención de COVID-19 en el trabajo		X					X	10	5	50		X	1	1	5	1	1	18	1	1	1	30.7	NS	Se recomienda: - Capacitación. - Disposición de acuerdo a lo dispuesto en la segregación del mismo.
			Equipos de aire acondicionado	Potencial fuga de sustancias agotadoras del ozono		X					X	10	5	50		X	1	1	5	1	1	18	1	1	1	30.7	NS	Se recomienda. - Mantenimiento anuales.
			Aire comprimido (CEMA)	Generación de ruido		X					X	10	5	50		X	1	1	5	1	1	18	1	1	1	30.7	NS	Se recomienda: Uso de EPP.

JORGE ORTIZ PORRAS
Presidente sst