

Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP

n) Los viáticos, informes de trabajo y justificativos de movilización nacional o internacional de las autoridades, dignatarios y funcionarios públicos

Viáticos nacionales

Nombres y apellidos de las y los servidores públicos	Puesto institucional	Fecha de inicio del viaje	Fecha de finalización del viaje	Motivo del viaje	Link para descargar el informe de actividades y productos alcanzados con justificativos de movilización	Valor del viático
RODRIGUEZ FLORES VILMAR VINICIO	CONDUCTOR	21/08/2023	23/08/2023	VIAJE HACIA LA CIUDAD DE QUITO PROVINCIA DE PICHINCHA, INVITACION REALIZADA A LOS BENEFICIARIOS DEL PROYECTO PAD DE LA DISCIPLINA DE FUTBOL AL CUADRANGULAR DE FUTBOL AKD DE FORMATIVA DE FUTBOL TUMBACO.	COMPROBANTE N° 804	\$150.01

TOTAL DE VIATICOS \$150.01

Viáticos internacionales

Nombres y apellidos de las y los servidores públicos	Puesto institucional	Fecha de inicio del viaje	Fecha de finalización del viaje	Motivo del viaje	Link para descargar el informe de actividades y productos alcanzados con justificativos de movilización	Valor del viático
					NO EXISTIERON VIATICOS INTERNACIONALES	0.00

TOTAL VIATICOS Y SUBSISTENCIAS NACIONALES	150.01	LINK PARA DESCARGAR EL REPORTE DE GASTOS	REPORTE DE GASTOS
TOTAL VIATICOS Y SUBSISTENCIAS INTERNACIONALES	0.00		
TOTAL PASAJES AEREOS NACIONALES	0.00		
TOTAL PASAJES AEREOS INTERNACIONALES	0.00		
TOTAL GASTO COMBUSTIBLE	0.00		
TOTAL REPOSICIONES PASAJES TERRESTRES	0.00		
TOTAL GASTOS VIATICOS Y MOVILIZACIONES	150.01		

FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN: 31/08/2023

PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN: MENSUAL

UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL n): DEPARTAMENTO FINANCIERO

RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL n): ING. SHIRLEY VELASCO

CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN: savy1902@hotmail.com

NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN: (03) 3730-840 EXTENSIÓN 1015