

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

Literal a2) Base legal que la rige

Tipo de la Norma	Norma Jurídica	Publicación Registro Oficial (Número y fecha)	Link para descargar la norma jurídica
Carta Suprema	Constitución de la República del Ecuador	R.O. No. 449	Constitución de la República
		20 de octubre de 2008	
Código	Código Orgánico de Coordinación Territorial, Descentralización y Autonomía - COOTAD	R. O. S No. 303	
		12 de octubre de 2010	
	Código del Trabajo	R.O. S No. 167	Código del Trabajo
		16 de diciembre de 2005	
Ley Orgánica	Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública (LOTAIP)	R. O. S 337	LOTAIP
		18 de Mayo del 2004	
	Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública (LOSNCP)	R. O. S. No. 395	LOSNCP
		04 de agosto de 2008	
	Ley Orgánica de Garantías Jurisdiccionales y Control Constitucional (LOGJCC)	R. O. No. 52	LOGJCC
		22 de octubre de 2009	
	Ley Orgánica de Servicio Público (LOSEP)	R. O. No. 294	LOSEP
		06 de octubre de 2010	
Ley Orgánica de la Contraloría General del Estado	R. O. S. No. 595	Contraloría General	
	12 de junio de 2002		
Ley Orgánica del Consejo de Participación Ciudadana y Control Social (CPCCS)	R. O. S. No. 22	CPCCS	
09 de septiembre de 2009			
Reglamentos de Leyes	Reglamento General a la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública (LOSNCP)	R. O. s. No. 588	Reglamento General a la LOSNCP
		12 de mayo de 2004	
	Reglamento a la Ley Orgánica de Servicio Público (LOSEP)	R. O. S. No. 418	Reglamento a la LOSEP
		1 de abril de 2011	
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:		2/4/2021	
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:		MENSUAL	
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL a2):		JURÍDICO	
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL a2):		ABG. BYRON FERNÁNDEZ	
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:		byronfernandez85.com	
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:		072241-918 EXT 102	