

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

Literal a3) Regulaciones y procedimientos internos aplicables a la entidad

Regulación o procedimiento que expide la resolución, reglamento, instructivo o manual	No. del documento	Fecha de la regulación o del procedimiento	Link para descargar el contenido de la regulación o procedimiento
Código de Ética del Gad Parroquial	S/N	S/F	http://www.gadjltmuey.gob.ec/media/lotaip_archivos/Codigo_de_etica_Gad_JLT.pdf
Normativa complementaria para la Conformación del Consejo de Planificación Parroquial	S/N	23 de diciembre de 2011	http://www.gadjltmuey.gob.ec/media/lotaip_archivos/Normativa_Reglamentaria_Consejo_de_Planificacion_231211.pdf
Reglamento interno que regula la Asamblea Parroquial, Asamblea ampliada y Consejo de Planificación, Comisiones permanentes, especiales u ocasionales y técnicas; sesiones, delegaciones y representaciones de la función de legislación y fiscalización del Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural José Luis Tamayo	S/N	07 de septiembre de 2012	http://www.gadjltmuey.gob.ec/media/lotaip_archivos/Reglamento_que_regula_la_Asamblea_Parroquial_070912.pdf
Reglamento Interno / Orgánico Funcional	S/N	23 de octubre de 2012	http://www.gadjltmuey.gob.ec/media/lotaip_archivos/Reglamento_interno_GadJLT_231012.pdf
Reglamento que regula el sistema de participación ciudadana en los Gobiernos Parroquiales de la Prov. de Santa Elena	S/N	31 de mayo de 2021	ReglamentoParticipaciónciudadana

Detalle correspondiente a la reserva de información

NO APLICA	
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:	30/06/2023
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:	MENSUAL
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACION - LITERAL a3):	SECRETARÍA
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL a3):	Ab. Brithanny Suárez Cobos
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:	secretaria@gadjltmuey.gob.ec
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:	04-2779027