



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

f) Se publicarán los formularios o formatos de solicitudes que se requieran para los trámites inherentes a su campo de acción

Tipo de trámite	Denominación del formulario	Descripción del formulario	Link para descargar el formulario / Portal de Trámites Ciudadanos
PATENTE NATURAL, JURIDA Y 1.5 X MIL	FORMULARIO DE PATENTE NATURAL, JURIDICA, 1.5 X MIL	ESTE FORMULARIO SIRVE PARA LLENAR DATOS FINANCIEROS DEL CONTRIBUYENTE, Y EN BASE A ESO SE CALCULA EL VALOR A CANCELAR DE PATENTE	NO APLICA
ESPECIE VALORADA	SOLICITUD PARA TRAMITES DE PETICIONES	ESTE FORMULARIO SE UTILIZA SEGUN LA NECESIDAD DE CADA CONTRIBUYENTE, POR EJEMPLO: PETICION DE PRESCRIPCION, BAJA DE CODIGOS CATASTRALES, PETICIONES AL ALCALDE, ETC.	NO APLICA
NO ADEUDAR AL GAD MUNICIPAL DEL CANTON, O ESTAR AL DIA EN DEUDAS	CERTIFICADO DE NO ADEUDAR O ESTAR AL DIA EN TASAS MUNICIPALES	CERTIFICADO EN EL QUE SE ESPECIFICA QUE EL CONTRIBUYENTE NO MANTIENE DEUDAS CON ESTA ENTIDAD MUNICIPAL, O SE ENCUENTRA AL DIA EN DEUDAS.	NO APLICA
AVALUO DE PROPIEDAD	CERTIFICADO DE AVALUO	EN ESTE CERTIFICADO SE DETALLA EL AVALUO DEL TERRENO, ESTE CERTIFICADO SE LO COBRA EN VENTANILLA MUNICIPAL Y LO EMITE EL DPTO. DE CATASTRO	NO APLICA
INSTALACION DE MEDIDOR DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE	FORMULARIOS DE INSTALACIÓN DE MEDIDORES DE AGUA	ESTE FORMULARIO SE UTILIZA A PREVIA INSTALACION DEL MEDIDOR A FAVOR DEL USUARIO DEL SERVICIO, EL FORMULARIO NO TIENE VALOR ALGUNO Y SE LO EXPENDE EN EL DEPARTAMENTO DE A.A.P.P	NO APLICA
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			30/04/2020
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			MENSUAL
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL f):			TESORERIA MUNICIPAL
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL f):			EC. MARIUXI BAJAÑA
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			flerida.romero@naranjal.gob.ec
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:			2750-583