

Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP d) Los servicios que ofrecce y las formas de acceder a ellos, horarios de atención y demás indicaciones necesarias, para que la ciudadanía pueda ejercer sus derechos y cumplir sus obligaciones																		
No.	Denominación del servicio	Descripción del servicio	Cómo acceder al servicio	Requisitos para la obtención del servicio	Procedimiento interno que sigue el servicio	Horario de atención al público	Costo	Tiempo estimado de respuesta	Tipo de beneficiarios o usuarios del servicio	Oficinas y dependencias que ofrecen el servicio	Dirección y teléfono de la oficina y dependencia que ofrece el servicio	Tipos de canales disponibles de atención presencial	Servicio Autom (Si/No)	Link para descargar el formulario de servicios	Link para el servicio por internet (on line)	Número de ciudadanos/ci udadanas que accedieron al servicio en el último período (mensual)	Número de ciudadano s/ciudadan as que accedieron al servicio	Porcentaje de satisfacción sobre el uso del servicio
1	Solicitud de Disposiciones Técnicas de Seguridad contra Incendios	Sirve para el registro de una edificación. Este servicio lo puede solicitar para los esiguientes tipos: - Edificaciones espenaral, 2 - Tarquez de GLP y GNL, 3 - Edificaciones de Alto Riesgo, 4 - Urbanizaciones	I. Ingresa al siño web oficial de esta institución, Z-Escoje la pestaña de atención al uson de la sub-pestaña (la peniería y Proyectos, I. Luego la sub-pestaña (la peniería y Proyectos, I. Trámites en línea	1. Creación de la cuenta de usuario, 2. Registro en linea lingreso de documentación, 3. Verificación de planos por parte de la instalución y emitin de la orden de pago, 4. Emisión de Disposiciones Técnicas.	1Se resa que todos los campos y los artivices esten subdos al sistem e iliza de marcon comerca. 2Se asigna automáticamente a un servidor público para que irrepeccione a nisión. 3Se emien liquidación para residan del supervisor y Sub-Coordinador de las residan del supervisor y Sub-Coordinador de las coordinador de las este del subsenio de confesion de la composición de la composición de la composición de la composición del subsenio del subsenio del subsenio del subsenio del sistema en linea para que el usuario cancello descripar las Disposiciones Tecnicas.	L-D 24 horas	Según m2 y tipo de edificación de souerdo a lo que esta estipulado en la Tabla aprobada por Honorable Corrsejo de Administración y Disciplina (HCDA)	3 dias laborables	Personas naturales y jurídicas con RUC	Ingeniería y Proyectos, Edificio Técnico Bomberil, 2do piso	https://www.bomberosgu syaquil.gob.ec/contacte nos/	Página Web	SI	NO APLICA, FORMULARIO	https://tramitesbcbq.bomberosq usvaquii qob.ec/bcbqwebapps/ DIP/Seguridade/Account/Login ?RefumUif=%2Fbcbqwebapps %2FDIP%2F	109	516	N/D
2	Solicitud de Certificado de Inspección Final y Permiso de Ocupación	La inspección final sirve para verificar que se se haya implementado la totalidad de las Disposiciones Técnicas	I. Ingresa al siño web oficial de esta institución, Z-Escoje la pestaña de atención al usur la composition de la sub-pestaña la geniería y projectos, I. Trámites en linea	Ingeso al sistema con el usuario y contraseria registrada. Seleccionar en la pestra de tramites vigentes el número de similar. 3. En la opción de setalle se habilitan las opciones de improprieda en parcial.	1. Se asigna automáticamente en el istema al inspecto aci y 2. En el transcuo de 7 das bisobañes el impector va aci y 2. En el transcuo de 7 das bisobañes el impector va aci y 2. En el transcuo de 7 das bisobañes presentar el informa 2. En el transcuo de 10 da el inspector deben presentar el informa 4. En el caso de cumplir se cresa de ordificado de inspección final y luga de la respectar aprobación les habilidad el descargar doto pago de la respectar aprobación les habilidad el descargar doto. 5. En el caso de no cumplir se entre u no foic con las observaciones pendientes se aube si distema para que el usuario pueda descargardo perte con la orden de pago resepección.	L-D 24 horas	Según m2 y tipo de edificación de acuerdo a lo que esta estipulado en la Tabla aprobada por Honorable Corsejo de Administración y Disciplina (HCDA)	15 dias laborables	Personas naturales y jurídicas con RUC	Ingenieria y Proyectos, Edificio Técnico Bomberil, 2do piso	https://www.bomberosqu syaquil.gob.ec/contacte gos/	Página Web	SI	NO APLICA FORMULARIO	https://tramitesbcbq.bomberosq uswaquil.gob.ec/bcbqwebapps/ DIP/Segundades/Account/Long 2Returni.lif=%2Fbcbqwebappa %2FDIP%2F	89	386	N/D
3	Solicitud de Inspección por Prueba Hidráulica	Podrá evaluar el estado y funcioramiento del satema hosiluar del como en la edificación.	1. Ingress al silo web oficial de està nestitución. 2. Escoje la pestario de acercación al usuario. 3. Luego la sub-pestaria legenieria y Proyectos. 4. Triantino en Inco.	1- Ingreso al sistema con el usuario y contraserla registrada. 2- Seleccionar en la pestra de tramites vigentes de ramines de tramine. 3- Se ha pestra de tramites vigentes de ramines de tramines de tramines. 3- Se ha pestra de tramites de la contrasersa de la registrada de la contrasersa de la registrada de la contrasersa de la contr	2. Se genera la imprección en el sistema. 2. Se genera la imprección en el sistema y luego de que el susario carrede. 3. Se genera su inordiscimente les el destema al impector, includados de considerante en el sistema al impector, se del cación a entientar la coperativada del sistema hidradico, edificación a venificar la operativada del sistema hidradico. 5. En el transcucción de disse el impector del sistema individuo. 6. Se emite un eficio de de disse el impector deles presentar el informe de inspección. 6. Se emite un eficio dros se indicta se el sistema hidrádico cumple con tor requerimientos establecidos en las Disposiciones Ticoricas.	L-D 24 horas	Tata de acuerdo a lo que esta estipulado en la Tabla aprobada por Consejo.	15 dias laborables	Personas naturales y jurídicas con RUC	Ingenieria y Proyectos, Edificio Técnico Bomberil, 2do piso	https://www.bomberosqu ayaquil.gob.ec/contacte cosl.	Página Web	SI	NO APLICA. FORMULARIO	Istips://tramited-cha.bombeross usweigt-lands-schot-pre-bapps/ DIP-Sequindsies/Account-Coin Technical-the-SCP-chapeshapos. %2F3IP%2F	2	7	N/D
4	Solicitud de Inspección por Avance de obra	Se puede solicitar a fin de que se verfigue el avence en la superientación de las medidas de cerción de la composición de la composición de la composición de Técnicas Disposiciónes Técnicas	I Ingressa al sido seb oficial de all sidosable. 2. Escoje la pestaria de atención al usuario. 3. Luogo la sub-pestrá legeniería 4. Trámites en línea	1- Ingreso al sistema con el vacalro y contraseña (agistrána. 2- Seleccioner en la pestrán de traintes vigentes (as pestrán de traintes vigentes (as pestrán de trainte). 3- Se hacilita la pestrán de detalle para solicitar (as pestrán de trainte). 4- Luago de hacer (cik aparecea una paratila dorde indica que al solicitar esta classa de tropacción es generas de del vigención de grande de la del contrasente de la composición de grande de del vigención de grande de del vigención de grande de la contrasente su desenvir de la contrasente del contrasente de la contrasente de la contrasente del contrasente de la contrasente de la contrasente de la contrasente del contrasente	1. Se genera la impractión en el sistema. 2. Se genera la impractión en el sistema y lusgo de que el susario carcelle. 3. Se asigna automiciamente la el deste ma el magnetor. 3. Se asigna automiciamente en el sistema al impraction de la companion de la	L-D 24 horas	Tata de acuerdo a lo que esta estipulado en la Tabla aprobada por Consejo.	15 dias laborables	Personas naturales y jurídicas con RUC	Ingenieria y Proyectos, Edificio Técnico Bomberil, 2do piso	https://www.bomberosqu ayaquil.gob.ec/contacte nos/	Página Web	SI	NO APLICA.	Istos //tramitebcko bomberos savasul gob schobyeelapasi DP/Sepundades/Account com Teleraturit2/Pschoelapos Sa/FOP-S2/P	2	8	N/D
5	Inspección de tuberías	Se puede solicitar a fin de evaluar la correcta implementación de las tuberías y accesorios del sistema hidráulico aprobado previamente por la Coordinación de Gestión de Ingeniería y Proyectos.	I Ingresa al sisio web oficial de esta institución, 2 Escoje la pestaña de atención al usurário, 3 Luego la sub-pestaña Ingeniería y Proyectos, 4 Trámites en línea	Ingreso al sistema con el usuario y contraseña registrada. Seleccionar en la pestaña de trámites vigentes el número de trámite. In En la opción de detalle se habilita la opción de inspección de tuberías	Se asigna automáticamente en di sistema si rispotors. En el transcuro de 9 disi laborable el impector va a la edificación a verificar el cumplimiento de las Disposiciones Técnicas. En el transcuso de 1 dia el impecto ridebesi presentar el informe de inspección, 4 Se emite un oficio con las obsenvaciones pertinentes.	L-D 24 horas	Tasa de acuerdo a lo que esta estipulado en la Tabla aprobada por Consejo.	15 dias laborables	Personas naturales y jurídicas con RUC	Ingeniería y Proyectos, Edificio Técnico Bomberil, 2do piso	https://www.bomberosqu ayaquil.gob.eo/contacte nos/.	Página Web	SI	NO APLICA FORMULARIO	https://tramitesbcbq.bomberosq uayaquil.qob.eo/bcbqwebapps/ DIP/Sequridades/Accountl_oqin 2ReturnUrl=%2Fbcbqwebapps %2FDIP%2F	6	26	N/D
6	Solicitud de extensión de plazo	A fin de extender el plazo de cumplimiento de las Disposiciones Técnicas, se podrá solicitar una prórroga antes del vencimiento de las mismas o después.	Ingresa al siso web oficial de esta institución, 2 Escoje la pestaña de atención al usuario, 3 Luego la sub-pestaña Ingeniería y Proyectos, 4 Trámites en línea	In Ingreso al sistema con el usuario y contraseña registrada. Seleccionar en la pestria de trámites vigentes el número de trámite. 3 En la opción de detalle julia babilita la opción de prórioga, Acthiko adjula de plago de la multa (en caso de haber sido generada)	1 Se revisa que la documentación esté completa y el pago 2 Se asigna un servidor para que realice la extensión del plazo por medio de un Acta de Compromiso o de oficio 3 Luego se finaliza la solicitud y se realiza dicho aumento en el sistema perteneciente a la edificación.	L-D 24 horas	Tasa de acuerdo a lo que esta estipulado en la Tabla aprobada por Consejo.	15 dias laborables	Personas naturales y jurídicas con RUC	Ingenieria y Proyectos. Edificio Técnico Bomberil, 2do piso	https://www.bomberosqu ayaquil.gob.ec/contacte nos/	Página Web	SI	NO APLICA. FORMULARIO	https://tramitesbcbg.bomberosq uayaquil.qob.ec/bcbqwebapps/ DIP/Seguridades/Account/Login 2/ReturnUrl=%2/Fbcbgwebapps %2FDIP%2F	49	355	N/D
		ÓN DE LA INFORMACIÓN	:	que disponen de Portal de Trámites Ci	NO APLICA, instruction for form part de Prota de Tramtes Cudadance 31/5/2023													
		TUALIZACIÓN DE LA INF DE LA INFORMACION - L			Coordinación de mensual Coordinación de Sestión de Internetía y Provectos													
RESPO	NSABLE DE LA	UNIDAD POSEEDORA D	E LA INFORMACIÓN DEL LI	TERAL d): DORA DE LA INFORMACIÓN:		Arg. Christopher Paker Graf christopher paker												
	LLLUIRUNIC	JU DEL O LA RESPUNSA	PET NE EN OIGINAN LOSEE	ORA DE LA INFORMACIÓN:	christopher Jakref@bomberosquayaquil.gob.ec 43714840 43714940 43714940													