

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

d) Los servicios que ofrece 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 (Se describe el detalle del proceso que debe seguir la o el ciudadano para la obtención del servicio.)	Requisitos para la obtención del servicio (Se detallan los requisitos que exige la obtención del servicio y donde se obtienen)	Procedimiento interno que sigue el servicio	Horario de atención al público (Detallar los días de la semana y horario)	Costo	Tiempo estimado de respuesta (Horas, Días, Semanas)	Tipo de beneficiarios o usuarios del servicio (Describir si es para ciudadanía en general, personas naturales, personas jurídicas, ONG, Personal Médico)	Oficinas y dependencias que ofrecen el servicio	Dirección y teléfono de la oficina y dependencia que ofrece el servicio (Link para direccionar a la página de inicio del sitio web y/o descripción manual)	Tipos de canales disponibles de atención presencial (Detallar si es por ventanilla, oficina, brigada, página web, correo electrónico, chat en línea, contact center, call center, teléfono institucional)	Servicio Automatizado (Si/No)	Link para descargar el formulario de servicios	Link para el servicio por internet (on line)	Número de ciudadanos/ciudadanas que accedieron al servicio en el último periodo (mensual)	Número de ciudadanos/ciudadanas que accedieron al servicio acumulado	Porcentaje de satisfacción sobre el uso del servicio
1	ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO DE AGUAS	pH	1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorio@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y remitir copia del mismo al correo institucional laboratorio@ueb.edu.ec	1.- Se realiza la cotización 2.- Se aprueba la cotización con el Director. 3.- Se envía el documento aprobado escaneado al cliente. 4.- Verificación del pago. 5.- Análisis correspondiente de acuerdo al requerimiento técnico.	08am-16pm	6,17	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Laiguacoto 2, Milómetro 1, 127 va a San Simón, Laboratorios de Investigación y Vinculación de la UEB TT. (033) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion-laboratorio@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorios de Investigación y Vinculación de la UEB TT. (033) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion-laboratorio@ueb.edu.ec	Si			1	11	100%
2		Conductividad					6,18											
3		Cloruros Oxalatos					6,18											
4		Sólidos Totales Disueltos					6,17											
5		Turbiedad					6,18											
6		Nitrosos					7,68											
7		Fósforo					7,68											
8		Nitrógeno Amomiacal					7,68											
9		Sulfatos					7,68											
10		Hierro					7,68											
11		Manganeso					7,68											
12		Como Hexavalente					7,68											
13		Cobre					7,68											
14		Dureza Total					8,38											
15		Dureza de Magnesio					8,38											
16		Dureza de Calcio					8,38											
17		Oxígeno Libre					7,68											
18		Oxígeno					7,68											
19		Boro					7,68											
20		Nitrógeno Total					13,90											
21		CO ₂					13,97											
22		E. Coli					20,07											
23		Coliformes Totales					20,07											
24	ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO DE SUELOS	pH	1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorio@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	1.- Se realiza la cotización 2.- Se aprueba la cotización con el Director. 3.- Se envía el documento aprobado escaneado al cliente. 4.- Verificación del pago. 5.- Análisis correspondiente de acuerdo al requerimiento técnico.	08am-16pm	6,17	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Laiguacoto 2, Milómetro 1, 127 va a San Simón, Laboratorios de Investigación y Vinculación de la UEB TT. (033) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion-laboratorio@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorios de Investigación y Vinculación de la UEB TT. (033) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion-laboratorio@ueb.edu.ec	Si			1	11	100%
25		Conductividad					6,17											
26		Humedad					6,17											
27		Textura					12,00											
28		Azúfre					9,30											
29		Boro					9,30											
30		Plata					9,30											
31		Calcio					9,30											
32		Magnesio					9,30											
33		Cobre					9,30											
34		Hierro					9,30											
35		Manganeso					9,30											
36		Zinc					9,30											
37		Materia orgánica					8,30											
38		Cs, Mg, K					24,00											
39		Cs, Cs, Mn, Zn					28,00											
40		ANÁLISIS BIOMOLÉCULOLOGICO					Grasa											
41	Humedad		7,30															
42	Fibra Cruda		10,52															
43	Cenizas		9,33															
44	pH		6,17															
45	Carbhidratos		20,00															
46	Proteína		21,81															
47	Albúmin y leucodinas		15,06															
48	Aerobios mesofílicos		15,00															
49	Listeria		22,68															
50	Salmonella		21,78															
51	Coliformes totales		16,40															
52	E. Coli		20,44															
53	Poñefenes Totales en extractos acuosos		15,27															
54	Poñefenes Totales en extractos sólidos	23,40																
55	ORICOMATOLOGÍA LÍQUIDA	Caféina HPLC	1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorio@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	1.- Se realiza la cotización 2.- Se aprueba la cotización con el Director. 3.- Se envía el documento aprobado escaneado al cliente. 4.- Verificación del pago. 5.- Análisis correspondiente de acuerdo al requerimiento técnico.	08am-16pm	143,40	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Laiguacoto 2, Milómetro 1, 127 va a San Simón, Laboratorios de Investigación y Vinculación de la UEB TT. (033) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion-laboratorio@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorios de Investigación y Vinculación de la UEB TT. (033) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion-laboratorio@ueb.edu.ec	Si			1	11	100%
56		Cuantificación de caféina HPLC					188,83											
57		Identificación de caféina HPLC					201,35											
58	ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO DE MUESTRAS	Gel de electroforesis SDS PAGE, de proteínas de origen animal o vegetal (3 o muestras)	1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorio@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	1.- Se realiza la cotización 2.- Se aprueba la cotización con el Director. 3.- Se envía el documento aprobado escaneado al cliente. 4.- Verificación del pago. 5.- Análisis correspondiente de acuerdo al requerimiento técnico.	08am-16pm	50,00	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Laiguacoto 2, Milómetro 1, 127 va a San Simón, Laboratorios de Investigación y Vinculación de la UEB TT. (033) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion-laboratorio@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorios de Investigación y Vinculación de la UEB TT. (033) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion-laboratorio@ueb.edu.ec	Si			1	11	100%
59		Humedad de la muestra 24h					17,71											
60	ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO DE MUESTRAS	Humedad de la muestra 3h	1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorio@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	1.- Se realiza la cotización 2.- Se aprueba la cotización con el Director. 3.- Se envía el documento aprobado escaneado al cliente. 4.- Verificación del pago. 5.- Análisis correspondiente de acuerdo al requerimiento técnico.	08am-16pm	12,06	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Laiguacoto 2, Milómetro 1, 127 va a San Simón, Laboratorios de Investigación y Vinculación de la UEB TT. (033) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion-laboratorio@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorios de Investigación y Vinculación de la UEB TT. (033) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion-laboratorio@ueb.edu.ec	Si			1	11	100%
61		Cenizas					13,37											

62		Volátiles	ANÁLISIS TERMOGRAVIMÉTRICO	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	5,96					laboratorios@ueb.edu.ec										
63	ANÁLISIS ELEMENTAL	ICHNS - CH-CN	1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorios@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	24,17	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Lagaucto 2, Mímetro 1 1/2 vía a San Simón, Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Si	1	11	100%						
64		ICHNS - CH-CN			31,94															
65	ANÁLISIS TERMOGRAVIMÉTRICO		1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorios@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	43,44	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Lagaucto 2, Mímetro 1 1/2 vía a San Simón, Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Si	1	11	100%						
66		Fibra detergente neutra			69,31															
67	DETERMINACIÓN DE FIBRA ANILIN	Fibra detergente 1-ida	1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorios@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	55,69	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Lagaucto 2, Mímetro 1 1/2 vía a San Simón, Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Si	1	11	100%						
68		Fibra cruda			39,68															
69	CROMATOGRAFÍA DE GASEOSAS (GC-MS)	Identificación de Ácidos Grasos en esterificación	1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorios@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	136,47	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Lagaucto 2, Mímetro 1 1/2 vía a San Simón, Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Si	1	11	100%						
70		Identificación de Ácidos Grasos con esterificación			144,65															
71		Identificación de compuestos volátiles en aceites esenciales			137,17															
72		Identificación de compuestos volátiles con SPME			100,70															
73	CROMATOGRAFÍA DE GASEOSAS (GC-MS)		1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorios@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	93,71	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Lagaucto 2, Mímetro 1 1/2 vía a San Simón, Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Si	1	11	100%						
74		Quantificación de ácidos acético, propiónico y butírico en rumen			93,71															
75	PROCESOS		1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorios@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	25,48	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Lagaucto 2, Mímetro 1 1/2 vía a San Simón, Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Si	1	11	100%						
76		Poder Calórico superior			25,48															
77	PROCESOS	Liofilización	1.- Visitar el link en la página de la UEB. 2.- Solicitar cotización del análisis a realizar a través del correo electrónico laboratorios@ueb.edu.ec. 3.- Autorización pago del servicio requerido.	Realizar el pago y tener el certificado de depósito	28,35	2 días	Organizaciones publicas, organizaciones privadas, ciudadanía en general	Laboratorios de la Dirección de Investigación y Vinculación	Sector Lagaucto 2, Mímetro 1 1/2 vía a San Simón, Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Secretaría y Laboratorio de Investigación y Vinculación de la UEB TTF. (593) 2984363. https://www.ueb.edu.ec/index.php/investigacion/laboratorios@ueb.edu.ec	Si	1	11	100%						
78		Ultrasonificación			24,78															
79		Sacado			9,83															
80		Extracción de azúcares por enzimas por fluidos supercríticos			109,50															
79	Extracción de proteína de origen vegetal	15,32																		
80	Extracción de proteína de origen animal	8,78																		