

**RESUELVE RECURSO DE REPOSICIÓN INTERPUESTO
POR LA ETFA AGQ CHILE S.A., EN CONTRA DE LA
RESOLUCIÓN EXENTA N°906, DE 2020.**

RESOLUCIÓN EXENTA N° 1340

Santiago, 4 de agosto de 2020

VISTO:

Lo dispuesto en el Decreto con Fuerza de Ley N° 1/19.653, de 2000, del Ministerio Secretaría General de la Presidencia, que fija el texto refundido, coordinado y sistematizado de la Ley N° 18.575, Orgánica Constitucional de Bases Generales de la Administración del Estado; en la Ley N° 19.880, que establece las Bases de los Procedimientos Administrativos que rigen los Actos de los Órganos de la Administración del Estado; en la Ley Orgánica de la Superintendencia del Medio Ambiente, fijada en el artículo segundo de la Ley N° 20.417, que crea el Ministerio, el Servicio de Evaluación Ambiental y la Superintendencia del Medio Ambiente; en el Decreto Supremo N° 38, de 15 de octubre de 2013, del Ministerio del Medio Ambiente, Reglamento de Entidades Técnicas de Fiscalización Ambiental de la Superintendencia del Medio Ambiente; en el Decreto Supremo N°31, de 8 de octubre de 2019, del Ministerio del Medio Ambiente, que nombra Superintendente del Medio Ambiente; en la Resolución Exenta N°1076, de 26 de junio de 2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente, que fija la Organización Interna de la Superintendencia del Medio Ambiente; en la Resolución Exenta N°126, de 25 de enero de 2019, que dicta instrucción de carácter general que establece los requisitos para la autorización de las entidades técnicas de fiscalización ambiental e inspectores ambientales; en la Resolución Exenta N°127, de 25 de enero de 2019, que dicta instrucción de carácter general que establece directrices generales para la operatividad de las entidades técnicas de fiscalización ambiental e inspectores ambientales y en la Resolución N° 7, de 2019, de la Contraloría General de la República.

CONSIDERANDO:

1. Que, mediante resolución exenta N°1, de fecha 2 de enero de 2019, la Superintendencia del Medio Ambiente (en adelante e indistintamente, la superintendencia o servicio) renovó –a partir del 4 de enero de ese año- la autorización de **AGQ Chile S.A.** (en adelante e indistintamente, ETFA o recurrente) para actuar como entidad técnica de fiscalización ambiental respecto de su sucursal AGQ Chile S.A., código ETFA 004-01, en los alcances indicados en el informe final de evaluación que forma parte de ese acto administrativo.
2. Que, a través de la resolución exenta N°678, de 16 de mayo de 2019, la superintendencia autorizó una ampliación de alcances conforme lo indicado en el informe final de evaluación, respecto la sucursal AGQ Chile S.A., de la ETFA.
3. Que, por resolución exenta N°1531, de 15 de noviembre de 2019, se acogió parcialmente un recurso de reposición, incoado por la ETFA, en contra

de los alcances denegados por la resolución exenta N°678, de 2019, autorizándose los alcances identificados en ese acto administrativo.

4. Que, en el resuelvo primero de la resolución exenta N°689, de 30 de abril de 2020, la superintendencia revocó parcialmente las resoluciones exentas N°1 y N°678, ambas de 2019, eliminando los alcances referidos a “determinaciones matemáticas o determinaciones aritméticas (cálculo)”, que allí se indican.

5. Que, por resolución exenta N°906, de 29 de mayo de 2020 - notificada el día 8 de junio de ese año, por correo electrónico- esta superintendencia autorizó una ampliación de alcances a la ETFA, respecto de su sucursal AGQ Chile S.A., código ETFA 004-01, de acuerdo al “Informe final de evaluación entidades técnicas de fiscalización ambiental”, que formó parte de ese acto administrativo.

En punto cuarto resolutivo de la resolución exenta N°906, de 2020, la superintendencia denegó la autorización de los alcances rechazados en el “Informe final de evaluación entidades técnicas de fiscalización ambiental”.

6. Que, encontrándose dentro de plazo, el 15 de junio de 2020, doña Pamela Muñoz Soto, en representación de AGQ Chile S.A., interpuso un recurso de reposición en contra de la resolución exenta N°906, de 2020, en lo referido a la decisión de denegar de los alcances rechazados en el “Informe final de evaluación entidades técnicas de fiscalización ambiental”, exponiendo de manera agrupada por alcances sus alegaciones, las que pueden resumirse en que -a su juicio- los alcances denegados en el acto recurrido se encontraban contenidos en los distintos certificados de acreditación que indica. Acompaña a su presentación certificado acreditación LE-667 y certificado acreditación LE-739, ambos emitidos por el Instituto Nacional de Normalización y el certificado acreditación TL-513, extendido por el International Accreditation Service.

7. Que, como cuestión previa, es dable hacer presente que el artículo 22 de la Ley N° 19.880, faculta a los interesados para actuar por medio de apoderados, quienes deberán contar al efecto con un poder otorgado por escritura pública o documento privado suscrito ante notario, formalidad que, en la especie, no ha acreditado la recurrente; sin perjuicio de lo cual, este superintendente igualmente se pronunciará sobre la materia planteada.

8. Que, mediante el memorando N°33285, de 10 de julio de 2020, el Departamento de Análisis Ambiental adjuntó el informe denominado “REP-ETFA 0004-01 Informe Recurso de Reposición”, de 9 de julio de este año, en el que da cuenta de una nueva evaluación de los alcances reclamados, los cuales fueron cotejados con los certificados de acreditación vigentes “LE-667 Anexo”, “LE-739 Modificación 2” y “TL-513”, documentos que fueron corroborados en la página web de los organismos acreditadores (IAS e INN), y descargados el 17-06-2020. Adicionalmente indica que se efectuó una revisión de los métodos propios aplicables a los alcances reclamados, concluyendo lo que sigue:

Código Alcance	Actividad	Comp. ambiental	Subárea o producto	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
65236	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	Aprobado
65237	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	Aprobado
65238	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	Aprobado
65240	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	Aprobado
65244	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65245	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65246	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65247	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado

Código Alcance	Actividad	Comp. ambiental	Subárea o producto	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
65248	Análisis	Agua	Agua superficial	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65249	Análisis	Agua	Agua superficial	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65250	Análisis	Agua	Agua superficial	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65251	Análisis	Agua	Agua superficial	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65253	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	Aprobado
65254	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	Aprobado
65255	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	Aprobado
65256	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	Aprobado
65257	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	Alcance no está	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el	Aprobado

Código Alcance	Actividad	Comp. ambiental	Subárea o producto	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
				contenido en acreditación	las páginas 13 y 14 del certificado.	certificado de acreditación vigente TL-513.	
65259	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	Aprobado
65260	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65261	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65262	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65263	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65264	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65265	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado

Código Alcance	Actividad	Comp. ambiental	Subárea o producto	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
65266	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65267	Análisis	Agua	Agua subterránea	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65269	Análisis	Agua	Agua superficial	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65271	Análisis	Agua	Agua superficial	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65272	Análisis	Agua	Agua superficial	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65273	Análisis	Agua	Agua superficial	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado
65275	Análisis	Agua	Agua superficial	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	Rechazado

Código Alcance	Actividad	Comp. ambiental	Subárea o producto	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
65814	Muestreo	Agua	Sedimentos acuáticos (fluviales (ríos), estuarinos)	Subárea o producto no se encuentra acreditada.	La subárea postulada se encuentra en el certificado de acreditación TL-513 para el método PICH 303 (Rev.3) en página 16 del certificado.	En el Certificado de acreditación vigente TL-513, no evidencia la subárea o producto específico postulado de "Sedimentos Acuáticos (fluviales (ríos), estuarinos)".	Rechazado
65815	Muestreo	Agua	Sedimentos lacustres	Subárea o producto no se encuentra acreditada.	La subárea postulada se encuentra en el certificado de acreditación TL-513 para el método PICH 303 (Rev.3) en página 16 del certificado.	En el Certificado de acreditación vigente TL-513, no evidencia la subárea o producto específico postulado de "Sedimentos lacustres"	Rechazado
65816	Muestreo	Agua	Sedimentos marinos	Subárea o producto no se encuentra acreditada.	La subárea postulada se encuentra en el certificado de acreditación TL-513 para el método PICH 303 (Rev.3) en página 16 del certificado.	En el Certificado de acreditación vigente TL-513, no evidencia la subárea o producto específico postulado de "Sedimentos Marinos"	Rechazado
64870	Análisis	Agua	Aguas residuales	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación LE-667 página 14 (del certificado) en la subárea "Físico-química y muestreo para agua de bebida, aguas crudas y aguas residuales".	Se constata en certificado de acreditación vigente "LE-667 Anexo", no se encuentra contenido el alcance postulado, según convenio INN-SMA".	Rechazado
65627	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	Alcance no está contenido en acreditación	El alcance está contenido en el certificado de acreditación LE-739, página 2 (del certificado) en la subárea "Microbiología y muestreo para agua de bebida, aguas crudas, y aguas residuales".	En el Certificado de acreditación vigente LE-739 no se encuentra contenido el alcance postulado, según convenio INN-SMA".	Rechazado

9. Que, en el informe "REP-ETFA 004-01 Informe Recurso de Reposición", el Departamento de Análisis Ambiental, recomendó acoger parcialmente la solicitud realizada por la recurrente, debido a que, una vez analizada nuevamente la documentación disponible, fue posible evidenciar que la ETFA presenta los antecedentes necesarios que permiten la aprobación de los alcances originalmente rechazados, según consta en el mencionado informe, en concordancia con los requisitos establecidos en la resolución exenta N° 126, de 2019.

10. Que, en atención a las argumentaciones y disposiciones legales citadas, dicto la siguiente

RESOLUCIÓN:

PRIMERO: ACÓGESE PARCIALMENTE el recurso de reposición interpuesto por **AGQ Chile S.A.**, en contra de la resolución exenta N°906, de 29 de mayo de 2020, en consideración a los argumentos expuestos en el informe denominado “REP-ETFA 004-01 Informe Recurso de Reposición”, que forma parte integrante de esta resolución.

SEGUNDO: MODIFÍCASE la resolución exenta N°906, de 2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente, en el sentido de autorizar los siguientes alcances a la sucursal AGQ Chile S.A, de la ETFA AGQ Chile S.A y que se hallan contenidos en el informe denominado “REP-ETFA 011-01 Informe Recurso de Reposición”:

Código Alcance	Actividad	Comp. ambiental	Subárea o producto	Método	Método Propio	Parámetro
65236	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Escandio total
65237	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Galio total
65238	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Torio total
65240	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Wolframio total
65253	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Escandio disuelto
65254	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Fósforo disuelto
65255	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Galio disuelto
65256	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Solubles en Acido y	Telurio disuelto

Código Alcance	Actividad	Comp. ambiental	Subárea o producto	Método	Método Propio	Parámetro
					Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	
65257	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Torio disuelto
65259	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Wolframio disuelto

TERCERO: DÉJASE CONSTANCIA que, para todos los efectos legales, los alcances aquí autorizados comenzarán a regir desde la total tramitación de este acto administrativo y su duración será coincidente con la vigencia señalada en la resolución exenta N°1, de 2019, según lo indicado en el punto 5.5 de la resolución exenta N°126.

CUARTO: PUBLÍQUENSE en el Registro Nacional de Entidades Técnicas de Fiscalización Ambiental, la presente resolución, el estado y vigencia de los alcances y los demás antecedentes que correspondan, conforme lo dispuesto en el artículo 14 del Reglamento de Entidades Técnicas de Fiscalización Ambiental de la Superintendencia del Medio Ambiente.

QUINTO: NOTIFÍQUESE a la ETFA la presente resolución, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 30 de la ley N°19.880.

ANÓTESE, NOTIFÍQUESE, CÚMPLASE Y ARCHÍVESE

CRISTÓBAL DE LA MAZA GUZMÁN
SUPERINTENDENTE DEL MEDIO AMBIENTE



PTB/MVS

ADJ.: REP-ETFA 004-01 Informe Recurso de Reposición, de 9 de julio de 2020.

Notificación por correo electrónico:

- jlganivet@agq.cl
- mmartin@agq.cl
- pamela.munoz@agqlabs.com

Distribución:

- Gabinete
- Fiscalía



- División de Fiscalización
 - División de Sanción y Cumplimiento
 - Oficinas Regionales
 - Departamento de Análisis Ambiental
 - registroentidades@sma.gob.cl
 - Oficina de Partes y Archivo
- Exp. 16351/2020

REP-ETFA 004-01

Santiago, 09 julio 2020

INFORME RECURSO DE REPOSICIÓN

La Superintendencia del Medio Ambiente, a través del Departamento de Análisis Ambiental, ha realizado la evaluación del recurso de reposición interpuesto por la ETFA AGQ CHILE S.A., Sucursal AGQ CHILE S.A. código 004-01, sobre la Resolución Exenta N°906/20 que autoriza la ampliación de alcances como Entidad Técnica de Fiscalización Ambiental.

A través del presente informe, se realiza la evaluación de aquellos alcances que fueron revocados y reclamados por la sucursal.

1. TIPO DE SOLICITUD

●	Recurso de Reposición	Fecha Notificación Resolución ETFA	08-06-2020
		Fecha Ingreso Of. De Partes carta de reposición.	15-06-2020
		Expediente N°	14060/20

2. DATOS DEL SOLICITANTE

CÓDIGO ETFA	004-01	N° SOLICITUD	N° 23845
NOMBRE ETFA	AGQ CHILE S.A.		

Documentación Adjunta:

- Documento Carta de Recurso de Reposición
- Contenidos:
 - Certificado acreditación LE-667
 - Certificado acreditación TL-513
 - Certificado acreditación LE-739

3. DETALLE RECURSO DE REPOSICIÓN SOLICITADO

ETFA Solicita sean evaluados los siguientes alcances rechazados indicados en la siguiente tabla.

LISTADO DE ALCANCES RECLAMADOS POR SUCURSAL									EVALUACIÓN DE RECURSO DE REPOSICIÓN		
Código Alcance	Actividad	Componente ambiental	Subárea o producto	Método	Método Propio	Parámetro	Estado	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
65236	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Escandio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	APROBADO
65237	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Galio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	APROBADO
65238	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Torio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	APROBADO
65240	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Wolframio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	APROBADO

LISTADO DE ALCANCES RECLAMADOS POR SUCURSAL									EVALUACIÓN DE RECURSO DE REPOSICIÓN		
Código Alcance	Actividad	Componente ambiental	Subárea o producto	Método	Método Propio	Parámetro	Estado	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
65244	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Escandio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65245	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Galio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65246	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Torio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65247	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Wolframio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO

LISTADO DE ALCANCES RECLAMADOS POR SUCURSAL									EVALUACIÓN DE RECURSO DE REPOSICIÓN		
Código Alcance	Actividad	Componente ambiental	Subárea o producto	Método	Método Propio	Parámetro	Estado	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
65248	Análisis	Agua	Agua superficial	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Escandio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65249	Análisis	Agua	Agua superficial	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Galio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65250	Análisis	Agua	Agua superficial	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Torio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65251	Análisis	Agua	Agua superficial	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Wolframio total	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65253	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales,	Escandio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN	El alcance está contenido en el certificado de	Se constata que el alcance se encuentra contenido en	APROBADO

LISTADO DE ALCANCES RECLAMADOS POR SUCURSAL									EVALUACIÓN DE RECURSO DE REPOSICIÓN		
Código Alcance	Actividad	Componente ambiental	Subárea o producto	Método	Método Propio	Parámetro	Estado	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
					Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8			ACREDITACIÓN	acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	el certificado de acreditación vigente TL-513.	
65254	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Fósforo disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	APROBADO
65255	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Galio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	APROBADO
65256	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Telurio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	APROBADO
65257	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Torio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	APROBADO

LISTADO DE ALCANCES RECLAMADOS POR SUCURSAL									EVALUACIÓN DE RECURSO DE REPOSICIÓN		
Código Alcance	Actividad	Componente ambiental	Subárea o producto	Método	Método Propio	Parámetro	Estado	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
65259	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Wolframio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación vigente TL-513.	APROBADO
65260	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Bismuto disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65261	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Escandio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65262	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Fósforo disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO

LISTADO DE ALCANCES RECLAMADOS POR SUCURSAL									EVALUACIÓN DE RECURSO DE REPOSICIÓN		
Código Alcance	Actividad	Componente ambiental	Subárea o producto	Método	Método Propio	Parámetro	Estado	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
65263	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Galio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65264	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Telurio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65265	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Torio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65266	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Uranio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO

LISTADO DE ALCANCES RECLAMADOS POR SUCURSAL									EVALUACIÓN DE RECURSO DE REPOSICIÓN		
Código Alcance	Actividad	Componente ambiental	Subárea o producto	Método	Método Propio	Parámetro	Estado	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
65267	Análisis	Agua	Agua subterránea	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Wolframio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65269	Análisis	Agua	Agua superficial	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Escandio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65271	Análisis	Agua	Agua superficial	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Galio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65272	Análisis	Agua	Agua superficial	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Telurio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO

LISTADO DE ALCANCES RECLAMADOS POR SUCURSAL									EVALUACIÓN DE RECURSO DE REPOSICIÓN		
Código Alcance	Actividad	Componente ambiental	Subárea o producto	Método	Método Propio	Parámetro	Estado	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
65273	Análisis	Agua	Agua superficial	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Torio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65275	Análisis	Agua	Agua superficial	-	PE-303 (Rev.22) Determinación de Elementos Totales, Solubles en Acido y Disueltos en Aguas Mediante Espectroscopia ICP-MS. Basado en EPA Method 200.8	Woframio disuelto	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación TL-513 en las páginas 13 y 14 del certificado.	Se constata que el alcance se encuentra contenido en el certificado de acreditación TL-513. Sin embargo, el método propio PE-303 Rev.22, no aplica a la subárea postulada.	RECHAZADO
65814	Muestreo	Agua	Sedimentos acuáticos (fluviales (ríos), estuarinos)	-	PICH-303 Muestreo de Sedimentos y Lodos basado en ISO 5667- 12:2004	No aplica	RECHAZADO	SUBÁREA O PRODUCTO NO SE ENCUENTRA ACREDITADA.	La subárea postulada se encuentra en el certificado de acreditación TL-513 para el método PICH 303 (Rev.3) en página 16 del certificado.	En el Certificado de acreditación vigente TL-513, no evidencia la subárea o producto específico postulado de "Sedimentos Acuáticos (fluviales (ríos), estuarinos)".	RECHAZADO
65815	Muestreo	Agua	Sedimentos lacustres	-	PICH-303 Muestreo de Sedimentos y Lodos basado en ISO 5667- 12:2004	No aplica	RECHAZADO	Subárea o producto no se encuentra acreditada.	La subárea postulada se encuentra en el certificado de acreditación TL-513 para el método PICH 303 (Rev.3) en página 16 del certificado.	En el Certificado de acreditación vigente TL-513, no evidencia la subárea o producto específico postulado de "Sedimentos lacustres"	RECHAZADO
65816	Muestreo	Agua	Sedimentos marinos	-	PICH-303 Muestreo de Sedimentos y Lodos basado en ISO 5667- 12:2004	No aplica	RECHAZADO	Subárea o producto no se encuentra acreditada.	La subárea postulada se encuentra en el certificado de acreditación TL-513 para el método PICH 303	En el Certificado de acreditación vigente TL-513, no evidencia la subárea o producto	RECHAZADO

LISTADO DE ALCANCES RECLAMADOS POR SUCURSAL									EVALUACIÓN DE RECURSO DE REPOSICIÓN		
Código Alcance	Actividad	Componente ambiental	Subárea o producto	Método	Método Propio	Parámetro	Estado	Motivo del rechazo	DESCARGOS REALIZADO POR LA ETFA	EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD	CONCLUSIÓN
									(Rev.3) en página 16 del certificado.	específico postulado de "Sedimentos Marinos"	
64870	Análisis	Agua	Aguas residuales	4500-F-. C. Ion-Selective Electrode Method. F ⁻ Fluoride. 23° Edición.2017. SM - APHA/AWWAWEF	-	Fluoruro	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación LE-667 página 14 (del certificado) en la subárea "Físico-química y muestreo para agua de bebida, aguas crudas y aguas residuales".	Se constata en certificado de acreditación vigente "LE-667 Anexo", no se encuentra contenido el alcance postulado, según convenio INN-SMA".	RECHAZADO
65627	Análisis	Agua	Agua potable/ bebida	9221. E. Fecal Coliform Procedure. Multiple-Tube Fermentation Technique for Members of the Coliform Group. 22° Edición.2012. SM - APHA/AWWAWEF	-	Coliformes Fecales	RECHAZADO	ALCANCE NO ESTÁ CONTENIDO EN ACREDITACIÓN	El alcance está contenido en el certificado de acreditación LE-739, página 2 (del certificado) en la subárea "Microbiología y muestreo para agua de bebida, aguas crudas, y aguas residuales".	En el Certificado de acreditación vigente LE-739 no se encuentra contenido el alcance postulado, según convenio INN-SMA".	RECHAZADO

3.1 OTRAS OBSERVACIONES Y/O SOLICITUDES DE ETFA

Observaciones y/o Solicitudes de sucursal	Evaluación de la solicitud	Conclusión
-----	-----	-----

4 CONCLUSIÓN FINAL DE EVALUACIÓN DE RECURSO DE REPOSICIÓN ETFA

La evaluación técnica realizada para la Solicitud N°23845, de ampliación de alcance de la ETFA 004-01, se basó tanto en la verificación del cumplimiento de los requisitos establecidos en la Resolución Exenta N°126/2019, como en la revisión de la evidencia aportada por la ETFA solicitante, quien presentó los certificados de acreditación vigentes "LE-667 Anexo", "LE-739 Modificación 1" y "TL-513", documentos que fueron corroborados en la página web de los organismos acreditadores (INN e IAS), y descargados el 07-04-2020 (LE-667 y LE-739) y el 08-04-2020 (TL-513); además, de los métodos propios requeridos para la actividad.

Analizado el recurso de reposición solicitado por la ETFA 004-01, y habiendo realizado una nueva evaluación de los alcances reclamados, los cuales fueron cotejados con los certificados de acreditación vigentes "LE-667 Anexo", "LE-739 Modificación 2" y "TL-513", documentos que fueron corroborados en la página web de los organismos acreditadores (IAS e INN), y descargados el 17-06-2020, y considerando además, la revisión de los métodos propios aplicables a los alcances reclamados, se recomienda acoger parcialmente el recurso de reposición presentado por la ETFA 004-01, para aquellos alcances aprobados identificados en la tabla N°3 del presente informe.

RODRIGO ROMERO MALDONADO
JEFE DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS AMBIENTAL

MVG/JHL/MPP