

Actualización Autorización Proyecto "Construcción Soluciones Sanitarias de Putagán", Comuna de Villa Alegre. A la Ilustre Municipalidad de Villa Alegre.

TALCA,

28 JUL 2015

#### **VISTOS:**

- Las atribuciones que me confiere la Resolución (Exenta) D.V. Nº 2288 del 19.05.2014,3612/29.07.2014 y Nº 2248 del 30.04.2013.
- Dictamen de la Contraloría General de la República Nº 65813 de fecha 18 de Octubre del 2011.
- Los Artículos 36 y 41 del D. F. L. M.O.P. Nº 850/97, y las Instrucciones sobre y Paralelismos Caminos Públicos, versión Noviembre 2013.
- Resolución (Exenta) DV Nº 6927 del 16 de Noviembre del 2011, que asigna y modifica Roles a Caminos de las Provincias de Talca y Linares.

#### **CONSIDERANDO:**

- El Ord. N° 271 del Alcalde de la Ilustre Municipalidad de Villa Alegre, ingresado con fecha 01.07.2015, por medio del cual solicita renovación de la Resolución DRV VII Región N° 2478 del 18 de Diciembre del 2012, la cual aprueba el Proyecto "Construcción Soluciones Sanitarias de Putagán", Comuna de Villa Alegre. Por encontrarse el plazo vencido.
- Que el mencionado Proyecto de Soluciones Sanitarias de Putagán, Comuna de Villa Alegre, propone usar la faja vial de los Caminos Públicos: "Cruce L-25 (Coironal) Cruce Avenida Santiago Bueras (Putagán)"; Rol L-225, "Cruce Avenida Santiago Bueras (Putagán) Yerbas Buenas por Faja de F.F.C.C. Cruce L-291 (Abranquil)"; Rol; L-215, "Cruce L-215 Las Rosas"; Rol L-217 y Camino Sin Rol que tiene su inicio en la intersección con la Ruta L-225 y tiene su fin en la Ruta L-215). Los cuales son de tuición de la Dirección de Vialidad.
  - -Que se debe tener presente que actualmente se encuentra en ejecución el Contrato Vial de pavimentación "Camino Básico por Conservación: L-215, S. Putagán Yerbas Buenas, S. San Antonio La Ballica L-409, S. El Bosque La Ballica, Tramo Km. 0,00 al Km. 1,120; ZL-577, S. San Juan La Posada, Provincia de Linares, Región del Maule", el cual interfiere con algunas obras del mencionado Proyecto de Paralelismo. Por lo que la Inspección Fiscal de Vialidad de este último, en conjunto con la Ilustre Municipalidad de Villa Alegre, deberán realizar las coordinaciones necesarias con la Empresa Contratista a cargo de la obra vial, con el propósito de que se puedan materializar las obras de ambos Proyectos sin problema.
- Que la Dirección de Vialidad tiene que regular las condiciones de ocupación de la faja fiscal y de ejecución de obras en los caminos públicos, por motivos de seguridad vial.
- El cumplimiento del Art. 41 del D.F.L. M.O.P., Nº 850/97, Párrafo séptimo que dice: "En caso de que por cualquier motivo sea necesario cambiar la ubicación de estas instalaciones del lugar en que fueron autorizadas, este traslado será hecho por cuenta exclusiva del respectivo propietario, o en las condiciones que se hayan fijado al otorgar el permiso o contrato de concesión respectivo".

# R E S U E L V O (EXENTO)

D. R. V.	VII REGIÓN Nº	1293
<b>-</b> 1 1 1 1 1		/

TRAMITADA
OFICINA DE PARTES
DIRECCION DE VIALIDAD
VII REGION

FECHA:

2 8 JUL 2015

- 1.- En cumplimiento a la legislación vigente, esta Dirección Regional de Vialidad autoriza a la Ilustre Municipalidad de Villa Alegre a ejecutar las obras del proyecto "Construcción Soluciones Sanitarias de Putagán", Comuna de Villa Alegre, en los Caminos Públicos: "Cruce L-25 (Coironal) Cruce Avenida Santiago Bueras (Putagán)"; Rol L-225, "Cruce Avenida Santiago Bueras (Putagán) Yerbas Buenas por Faja de F.F.C.C. Cruce L-291 (Abranquil)"; Rol; L-215, "Cruce L-215 Las Rosas"; L-217 y Camino Sin Rol que tiene su inicio en la intersección con la Ruta L-225 y tiene su fin en la Ruta L-215), los cuales pertenecen a la Comuna de Villa Alegre.
- 2.- Las obras que se proyectan son:

## Camino Público ROL L-225, (L-25 Coironal - Cruce Avda. Santiago Bueras Putagán)

PARALELISMO KM.			LADO	TIDO
TRAMOS	INICIO	TERMINO	LADO	TIPO
1	7,281	7,946	LADO DERECHO	Colector PVC D=200 mm

ATRAVI	DIAMETRO	
CRUCE N° KM		CAÑERIA
1	7,946	200 mm

# Camino Público ROL L-215, (Cruce Avda. Santiago Bueras Putagán - Yerbas Buenas por faja de FFCC.)

PARALELISMO KM.				
TRAMOS	INICIO	TERMINO	LADO	TIPO
1	0,432	0,487	LADO IZQUIERDO	Colector PVC D=200 mm
2	0,391	0,487	LADO DERECHO	Colector PVC D=200 mm

ATRAVI	DIAMETRO	
CRUCE N° KM		CAÑERIA
1	0,314	200 mm
2	0,487	200 mm

# Camino Público ROL L-217, (Cruce L-215 - Las Rosas)

PARALELISMO KM.		1.000		
TRAMOS	INICIO	TERMINO	LADO	TIPO
1	0,005	0,534	LADO DERECHO	Colector PVC D=200 mm
2	0,534	0,758	LADO IZQUIERDO	Colector PVC D=200 mm

ATRAVI	DIAMETRO	
CRUCE N°	KM	CAÑERIA
1	0,005	200 mm
2	0,534	200 mm

### Camino Público sin ROL, Putagán (Ruta L-225 - Ruta L-215)

PARALELISMO KM.		LADO	TIPO	
TRAMOS	INICIO	TERMINO	LADO	
1	0,000	0,562	LADO IZQUIERDO	Colector PVC D=200 mm
2	0,562	0,875	LADO DERECHO	Colector PVC D=200 mm

ATRAVI	DIAMETRO	
CRUCE N°	KM	CAÑERIA
1	0,000	200 mm
2	0,562	200 mm

## 3.- CONDICIONES DE LA AUTORIZACIÓN

- 3.1.- Las instalaciones definidas anteriormente se autorizan por un período básico de **5 años** prorrogables, contabilizados a partir de la fecha del presente Resuelvo y estarán regidos por los Artículos 36 y 41 del D.F.L. M.O.P. Nº 850/97 y los Instructivos sobre Paralelismos y Atraviesos en caminos públicos versión Diciembre del 2006, "sin perjuicio de lo establecido en el inciso 3 del Art. 41 del D.F.L. M.O.P. Nº850/97, en la oportunidad que corresponda".
- 3.2.- Será responsabilidad y obligación de la Ilustre Municipalidad de Villa Alegre o el Comité de Agua Potable del Sector, el mantenimiento y conservación de dichas instalaciones en óptimas condiciones.

### 4.- EXIGENCIAS PARA INICIAR LAS OBRAS

4.1.- Se deberá constituir a favor de la Dirección de Vialidad VII Región, las siguientes boletas de garantía cuya glosa se detalla a continuación:

a) Glosa : Cumplimiento señalización obras "Construcción Soluciones Sanitarias de Putagán", Comuna de Villa Alegre.

Valor : 80 U.F.

Plazo: 18 Meses

 b) Glosa : Fiel cumplimiento de la presente Resolución y correcta ejecución obras "Construcción Soluciones Sanitarias de Putagán", Comuna de Villa Alegre.

Valor : 250 U.F.

Plazo: 18 Meses

- 4.2.- La Inspección Fiscal de Vialidad para esta obra estará a cargo del funcionario Sr. Benedicto Palma Jorquera, para lo cual personal de la Ilustre Municipalidad de Villa Alegre, deberá contactarse en la Oficina Provincial de Vialidad Linares, para coordinar la Inspección de las obras aprobadas, informando por escrito el inicio de las mismas, adjuntando Carta Gantt con la programación de la ejecución de las obras.
- **4.3.** Haber cumplido con el Art. 96, inciso primero y tercero y Art. 160 Nº 7 de la Ley del Tránsito, es decir, la Notificación a Carabineros de Chile, con 48 horas de anticipación, acerca del tipo de obras a ejecutar y el período que la faja fiscal permanecerá ocupada a consecuencia de las obras.
- 4.4. Se deberá realizar y mantener durante toda la ejecución de la obra, el balizado del camino, con tablillas de madera de fondo amarillo y letras negras, las cuales deberán ser colocadas en cada una de las obras proyectadas.
- **4.5.** Deberá estar colocada la señalización de faenas diurna y nocturna, según Plan de Señalización aprobado por la Inspección Fiscal, fabricada de acuerdo a la normativa vigente de la Dirección de Vialidad y cumplir con lo dispuesto en el Decreto Nº 90 de fecha 30 de Agosto del 2002 del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones. Cabe aclarar que las placas de señales serán metálicas e irán revestidas con material reflectante en toda su superficie.
- 4.6. Durante el periodo de operación de las obras, se deberá disponer por parte de la "Ilustre Municipalidad de Villa Alegre", de una Inspección Técnica de Obra (ITO), que revise en forma permanente y exclusiva, su correcta ejecución, la calidad de los materiales, verifique los procesos constructivos y colabore con la Inspección Fiscal de Vialidad, en el control de la gestión del laboratorio y topografía de autocontrol del contratista, además de mantener actualizada la información de registros que emita el autocontrol tanto topográfico como de laboratorio. Dicha Inspección Técnica de Obra deberá estar a cargo de un profesional competente y que se encuentre capacitado tanto para el control de calidad de las obras como para la interpretación de los resultados de Laboratorio y para sugerir oportunamente medidas que lleven al cumplimiento del proyecto aprobado.

Haber cumplido con la presentación de Certificado de Título Original del profesional incluido en la ITO.

### 5.- <u>Ejecución de las Obras</u>

- 5.1 El Profesional de la Inspección Técnica de Obra (ITO), deberá hacer entrega de un informe quincenal de programación de obras, a la Inspección Fiscal de Vialidad, con la finalidad de que éste, se mantenga informado permanentemente de los trabajos que se vayan desarrollando en la obra, y así pueda ir evaluando los avances de la obra. Además al Profesional de la ITO, le corresponderá realizar visitas a la obra, como mínimo una por semana, durante la ejecución de las obras.
- **5.2** Respecto de la Señalización Vial, se deberá someter a la aprobación de la Inspección Fiscal de Vialidad, los distintos esquemas de señalización Vial, que se utilizarán en las distintas faenas en que afectarán la faja vial de las Rutas involucradas.
- 5.3 En la etapa de construcción, la Inspección Fiscal de Vialidad abrirá un Libro en triplicado, que deberá proporcionar la **Ilustre Municipalidad de Villa Alegre**, el cual se empleará para las comunicaciones entre el Inspector Fiscal que representa la Dirección de Vialidad y el Inspector Técnico de la Ilustre Municipalidad encargado de la ejecución de obra. En este Libro se deberán registrar las órdenes, respuestas, solicitudes, aclaraciones, envío de documentos, recepción parcial de los trabajos, etc. concernientes a la ejecución de las obras. Todas las órdenes, solicitudes, aclaraciones registradas en dicho Libro por una de las partes, deberán ser contestadas por escrito por la contraparte, disponiendo de un plazo de 5 días corridos.
- 5.4 Se deberá realizar y mantener durante toda la ejecución de la obra, el balizado de los caminos donde se realizaran los trabajos, con tablillas de madera de fondo amarillo y letras negras, las cuales deberán ser colocadas como máximo cada 100 m.

- La Inspección Fiscal de Vialidad a cargo de la Obra, deberá velar por la seguridad de los usuarios de estas Rutas, autorizando los trabajos por tramos de camino hasta 200 metros como máximo, luego será requisito proceder a una recepción parcial de dicho tramo, para poder autorizar trabajos en el siguiente tramo.
- 5.6 Los trabajos se desarrollarán en conformidad con lo señalado en las Especificaciones Técnicas, planos aprobados, anexo informativo proyecto interior y todo aquello que no se contraponga en lo estipulado en Manual de Carreteras Volumen 5 Especificaciones Técnicas Generales, en adelante (MC-V5), última versión vigente.
- 5.7 Todo elemento de la infraestructura vial que resulte dañado deberá ser restituido a su condición original, si es afectado durante los trabajos. El camino y su faja adyacente deberá quedar absolutamente libres de escombros y excedentes, los cuales serán llevados a botaderos que cuenten con la aprobación de la Inspección Fiscal de Vialidad.
- 5.8 En relación a los rellenos producto de las excavaciones necesarias para ubicar las instalaciones ubicados fuera de la plataforma del camino, se realizará por capas de 0,30 m. de espesor. Los rellenos estructurales deberán compactarse en todo su espesor hasta alcanzar como mínimo el 90% de la D.M.C.S. determinada según el método señalado en 8.102.7 del M.C. V.8. (LNV 95) ó el 80% de Densidad Relativa según el Método señalado en 8.102 del M.C.-V08 (LNV96). Para comprobar la compactación por capas de los rellenos, se aceptará realizar estos controles cada 200 m. de longitud como mínimo. Con respecto al material de las excavaciones, éste podrá ser reutilizado en los rellenos, siempre que su tamaño máximo no supere los 100 mm. y que cuente con la aprobación de la Inspección Fiscal.
- Para rellenar las excavaciones de la zanja en calzada, para cuando se realizan los Atraviesos de tuberías con el método de Zanja abierta, y las excavaciones en los sectores de Accesos de vehículos, la compactación se realizará por capas de 0,20 m. de espesor. Los rellenos estructurales deberán compactarse en todo su espesor hasta alcanzar como mínimo el 95% de la D.M.C.S. determinada según el método señalado en 8.102.7 del M.C. V.8. (LNV 95) ó el 80% de Densidad Relativa según el Método señalado en 8.102 del M.C.-V08 (LNV96). Debiéndose comprobar la densidad por capas y/o se podrá reutilizar el material removido con la autorización de la Inspección Fiscal de Vialidad, siempre que su tamaño no supere los 100 mm.
- 5.10 La faja adyacente entre borde del camino y la calzada, en el sector de las obras, deberá entregarse reperfilada y su perfil debe ser aprobado por el Inspector Fiscal de Vialidad. También se deberá reperfilar la calzada más próxima al paralelismo incorporando compactación para así reconformar la plataforma, incluyendo las cunetas y hasta el cerco existente en las Rutas que se encuentran sin pavimento, logrando una condición de diseño mínimo en todos los sectores donde se emplazan las instalaciones del APR.
- 5.11 Los fosos, la señalización y demás elementos que resulten afectados por las obras del presente Proyecto, deberán ser reparados y restituidos según sus características originales y a conformidad de la Inspección Fiscal de Vialidad. Para controlar esta exigencia, previo al inicio de las obras el personal de terreno que representa a la Dirección de Obras Hidráulicas, deberá entregar a la Inspección Fiscal de Vialidad, un informe detallado de los elementos importantes existentes de la infraestructura de cada camino, que pudieran ser afectados por las obras a ejecutar del proyecto, incluyendo un set de fotografías de dichos sectores informados. Para que éste, una vez terminado todos los trabajos, pueda verificar que están en su totalidad y en buenas condiciones de funcionamiento.
- 5.12 Queda estrictamente prohibido acopiar materiales provenientes de las excavaciones dentro de la faja vial, esto con el fin de resguardar la seguridad de los transeúntes, trabajadores y usuarios del Camino.
- 5.13 El material excavado deberá cargarse en camiones para su acopio en botadero. En ningún caso se permitirá el uso de la calzada del camino, o de sus bermas, para el depósito temporal de materiales de ninguna clase, sean ellos los provenientes de excavaciones, los utilizados para la construcción del paralelismo o los materiales de desecho o escombros , Si la Inspección Fiscal advierte que no se está cumpliendo con lo anterior, ésta procederá a la paralización de las obras mientras no se den las condiciones para su reanudación.

- 5.14 En el caso que sea necesario sacar el cerco existente en las Ruta interferidas con los trabajos de paralelismo, se deberá reponer dicho cerco por uno nuevo, conforme a lo indicado en la Sección 5.701 (Cercos), del Manual de Carreteras Volumen 5, última versión vigente.
- 5.15 Se prestará máxima atención a los certificados de muestreos de ensayes extendidos por el Laboratorio de Autocontrol, que deberá estar a cargo, a lo menos, de un laboratorista vial Clase "B" con licencia vigente de la Dirección de Vialidad, los cuales deberán ser entregados periódicamente al Inspector Fiscal de Vialidad para su verificación y la recopilación de todos estos Certificados de Laboratorio deberán también ser entregados al Inspector Fiscal para la Recepción Final de las obras por parte de Vialidad.
- 5.16 Los materiales provenientes de las excavaciones y destinadas a los rellenos, no se deberán depositar sobre la plataforma del camino, por lo tanto, debe usarse un método constructivo que considere su transporte y acopio fuera de la referida plataforma, esto con el fin de resguardar la seguridad de los transeúntes, trabajadores y usuarios del Camino.
- 5.17 Se deberá presentar un Programa de prevención de Riesgos, que incluya cada partidas de la Obra con su correspondiente procedimiento de trabajo seguro, especialmente para las partidas más riesgosas. Dicho Programa deberá ser controlado por un Prevencionista de Riesgos.
- 5.18 La Ilustre Municipalidad de Villa Alegre, deberá incluir en el Proyecto la obligación del Contratista, de tomar todas las providencias y resguardos necesarios, a objeto que la ejecución de la Obra no dañe a terceros, especialmente a los propietarios de los predios colindantes a los Caminos Públicos que se intervendrá la faja vial, producto del presente Proyecto de Alcantarillado. También agregar, que una vez que se de inicio a la ejecución de la Obra, la Empresa Contratista asumirá desde ya, toda responsabilidad civil para el caso de producirse daños ocasionados a terceros, y que de acuerdo a ello, se libera a la Dirección Regional de Vialidad VII Región, de toda responsabilidad.
- 5.19 En relación a la frecuencia de controles mínimos de terreno para el laboratorio de autocontrol será:

Ítem	Descripción de la Actividad	Frecuencia (mínima)
	T máx., Granulometría, IP, (material de terraplén)	Por tipo de material, y en cada atravieso.
Formación y	Próctor y D máx. – D mín., CBR (material de terraplén)	Por tipo de material y en cada atravieso.
compactación de Terraplenes	Control compactación (sello fundación y capas)	En cada atravieso y por capas
	Granulometría y Próctor (sello de fundación del terraplén)	1 en cada atravieso.
	Controles de granulometría, IP, % partículas chancadas	1 en cada atravieso
Base granular	Próctor, D máx. y min., CBR	1 en cada atravieso
Carpeta Granular	Desgaste de los Ángeles, Sales solubles, Equivalente de arena, etc.	1 en cada atravieso
	Control de compactación	1 en cada atravieso
Relleno de excavaciones fuera de la plataforma del camino	Control de compactación (sello fundación y capas)	Cada 200 m de zanja fuera de la plataforma y por capas (pto. 5.7 del presente resuelvo)
Reperfilado con Compactación	Control de compactación	Cada 500 m de camino

5.20 Si las obras de los paralelismos y atraviesos sobrepasan el plazo otorgado para ejecutar los mismos, se procederá al cobro de una multa de 3 UF por cada día de atraso.

Cuando se solicite aumento de plazo para la ejecución de las obras, el propietario de las instalaciones deberá presentar un nuevo programa de trabajo el que debe contar con la aprobación de la Inspección Fiscal, y deberá ser entregado, como máximo, 10 días corridos antes de de la fecha de término de obras, según el programa inicial de las mismas.

Se deberá cumplir con mantener el balizado oficial en los caminos públicos donde se emplazarán los trabajos de paralelismos y atraviesos, durante el plazo que dure la ejecución el Proyecto.

El plazo para ejecutar las obras será de 5 meses a partir de la fecha que la Ilustre Municipalidad de Villa Alegre, informe al Inspector Fiscal de Vialidad del comienzo de las mismas. Sí al cabo del periodo determinado para su ejecución, es decir 5 meses, éstas no estén terminadas satisfactoriamente según informe del Inspector Fiscal, la Dirección de Vialidad se reserva el derecho de poner término a la presente autorización de uso de la faja vial y hará efectivas las boletas de garantía, sin perjuicio de otras medidas que estime pertinente. Si al cabo de 12 meses, a partir de la fecha del presente documento no se han iniciado las obras, la presente autorización quedará sin efecto, debiéndose solicitar una nueva autorización.

### 6.- Recepción de las Obras

- 6.1.- Una vez terminados los trabajos, dentro de los plazos estipulados precedentemente, la Ilustre Municipalidad de Villa Alegre, deberá informar por escrito a la Inspección Fiscal sobre el término de las obras y solicitar la recepción de éstas, la que será realizada por la Dirección Regional de Vialidad según el procedimiento interno vigente. Junto a la solicitud deberá entregar:
  - a) Set fotográfico impreso compuesto de fotografías a color con vista transversal y frontal del camino involucrado, tamaño 6\*8 cm. (base por alto), mínimo 12 (doce) fotografías.
  - b) Planos de Construcción en archivo PDF, confeccionados según los formatos estipulados en el Volumen 2 del Manual de Carreteras y en los Instructivos sobre Paralelismos y Atraviesos en Caminos Públicos, versión Diciembre del 2006, firmados por el Mandante y el Inspector de Vialidad.
  - c) Recopilación de todos los Certificados de Laboratorio con resultados de Compactación.
  - d) La Georreferenciación de las instalaciones con una tolerancia de 0,1 m. en el sistema WGS-84 y la certificación de los hitos de referencia, indicando las coordenadas impresas UTM en los puntos singulares como inicio, término, atraviesos, cámaras, válvulas, etc.
  - e) Respaido magnético incluyendo archivos digitales de los puntos a), b), c) y d).
- 6.2.- Una vez concluida la obra se procederá a la devolución de la Boleta de Garantía por Señalización y la Boleta por Correcta Ejecución de las Obras, será devuelta 180 días corridos después de la recepción final de las obras por la Dirección Regional de Vialidad, en caso contrario, si existen observaciones, será la Inspección Fiscal de Vialidad quién comunicará que se deben ejecutar obras adicionales y se fijará un plazo perentorio para corregirlas. Cumplido este plazo, sin haber ejecutado las obras adicionales, esta Dirección se reserva el derecho de hacer efectiva la Boleta de Garantía por Correcta Ejecución de las Obras.

6.3.- En la eventualidad de la ejecución de una obra vial en el sector, ante cualquier interferencia con las instalaciones autorizadas en este documento, estas últimas serán modificadas en las condiciones especificadas en la resolución que regula la presente autorización y/o la normativa vigente.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y NOTIFÍQUESE

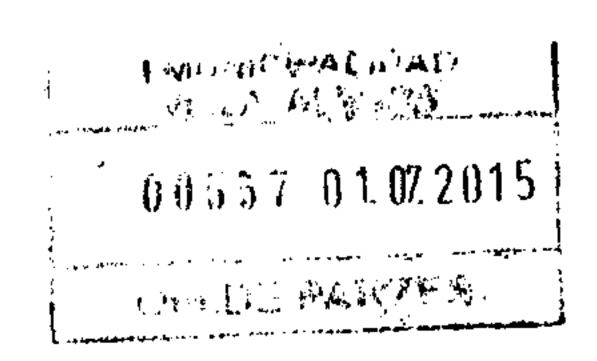
MANUEL SALINAS CORNEJO
Constructor Civil
DIRECTOR REGIONAL DE VIALIDAD
REGIÓN DEL MÁULE

DEPTO DE PROPECTOS PROPECT

- Sr. Alcalde Ilustre Municipalidad de Villa Alegre.
- Sr. Benedicto Palma J., I. F. Vialidad Linares.
- Presidente Comité APR Putagán.
- Jefe Oficina Provincial Vialidad Linares.
- Jefe Departamento Proyectos Vialidad Regional.
- Oficina de Partes.

RES. 46/2015 Proceso Nº 699 59 73/





ANT.: Proyecto "Construcción Soluciones Sanitarias Putagán"

MAT. : Solicita lo que indica

DE: ALCALDE DE LA COMUNA DE VILLA ALEGRE

A : SR. DIRECTOR REGIONAL DE VIALIDAD

- 1.- La Municipalidad de Villa Alegre, cuenta con financiamiento del Proyecto "Construcción Soluciones Sanitarias Putagán", financiamiento FNDR 2014, y que se encuentra en proceso de ejecución de obras.
- 2.- Debido a que entre el periodo de Licitación y Entrega de Terreno, transcurrió un tiempo considerable, la vigencia del proyecto de Paralelismo y Atraviesos del Proyecto de Alcantarillado, actualmente se encuentra vencido.
- 3.- Por lo anterior, solicito a Usted tenga a bien realizar la actualización de la Aprobación dei proyecto en comento, la que consta en Res. Nº 2478 del 10 de Diciembre de 2012, que se adjunta.

Sin otro particular, y agradeciendo desde ya su atención, se despide muy atentamente de

Usted.

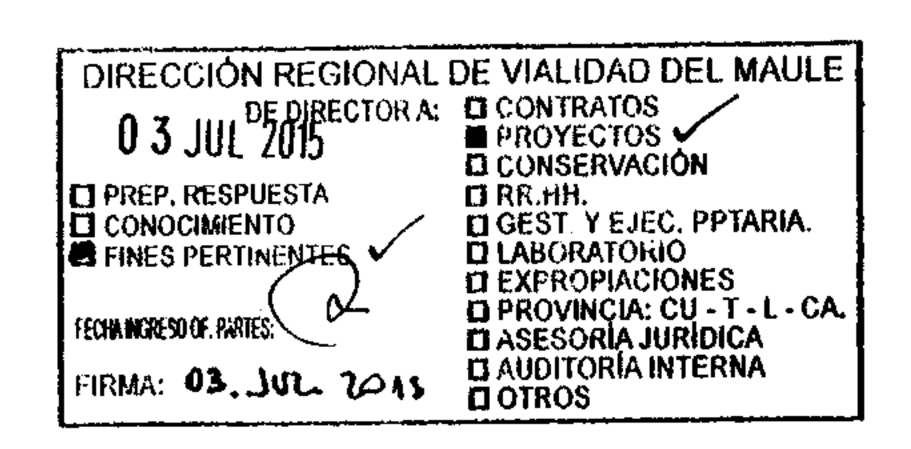
APV/GSS/MG **DISTRIBUCION:** 

La indicada

Oficina de Partes

Unidad de Proyectos

PROCESO Nº 8940121



IRE PALMA VILCHES

**ALCALDE** 

COMUNA DE VILLA ALEGRE