



REPUBLICA DE CHILE
MUNICIPALIDAD DE HUALAIHUÉ
CONCEJO.

ACTA N° 01 / 2009.

En Hornopirén a **09 de enero del año 2009**, siendo las 12:30 horas se realiza **Sesión Ordinaria** de Concejo Municipal de Hualaihué, presidido por El Sr. Alcalde; Don Freddy Ibacache Muñoz, actuando como Secretario de Concejo; El Sr. Luis Curihuinca Barrientos, con la asistencia de los siguientes Señores Concejales:

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| 1. SR. PABLO CHAVEZ MARIMAN | 4. SRA. GLADYS ALVARADO ZUÑIGA |
| 2. SR. JOSE URIBE RUIZ | 5. SR. JAIME SOTOMAYOR BARRIENTOS |
| 3. SR. OMAR URIBE RUIZ | 6. SR. ALEJANDRO VARGAS MANCILLA |

Tabla a tratar:

Invitados:

- JUAN CARLOS BANDERA L
Jefe área Municipalidades y Telecomunicaciones SAESA, Proyecto Luminarias.

- GUILLERMO NÚÑEZ MONTECINOS
Director Regional de Emergencia ONEMI.

Sr. Alcalde

Saluda a la asamblea dando a conocer tabla a tratar... cede la palabra al Sr. Juan Carlos Bandera Jefe área Municipalidades y Telecomunicaciones SAESA, proyecto luminarias...

Sr. Juan Carlos Bandera L

Saluda muy afectuosamente al Concejo deseando que el año 2009 sea de éxito...explica mediante presentación digital las características de la propuesta luminarias

MEJORAMIENTO DEL ALUMBRADO PÚBLICO

- ANALISIS DEL ALUMBRADO PÚBLICO:

Consideraciones Básicas:

- Eficiencia promedio del 70% para las luminarias antiguas y 73% para las nuevas, en consideración al flujo luminoso de la lámpara (ampolleta).
- Depreciación luminosa de lámparas se estima en un 10% considerando una antigüedad promedio de 4,5 años.
- Grado de ensuciamiento de luminaria 30% en equipos de más de dos años pudiendo llegar a un 50% en cuatro años de uso.

(Estudio U. Chile, Programa Investigación de Energía Octubre de 1992)

Se consideró para el cálculo del flujo luminoso actual un 30%.

Situación Actual:

Potencia luminaria sin pérdida eléctrica	Tipo	Cantidad	Total Flujo luminoso Actual	Potencia actual luminarias con 23% de pérdida
70 W	Sodio	326	766.752	28,07
400 W	Sodio	10	201.600	4,92
Otras	--	45	129.690	4,92
TOTAL		371	1.098.042	37,41

La Potencia requerida por las instalaciones es de 37,41 KW

Situación Contratada:

Potencia luminarias sin pérdidas eléctricas	Tipo	Cantidad	Total Flujo Luminoso	Potencia luminarias con pérdidas
100 Watts	Sodio	381	3.084.195	34.75
100 Watts	Peatonal	100	809.500	9,12
250 Watts	Sodio	20	511.280	4.56
TOTAL		501	4.404.975	48,42

La Potencia requerida con el mejoramiento es de 48,42 KW

Tamaño del Mejoramiento:

-Aumentar el parque de luminarias en un 35%.

(de 371 a 501 luminarias)

- 29% mayor potencia y energía.

(de 37,41 a 48,42 KW - Ballast doble nivel en 250 KW).

- Disminuir el 90% del mantenimiento.

- **CONTRATO:** Licitación 2901-11073-LE08, MEJORAMIENTO ALUMBRADO PÚBLICO.

Detalle del Mejoramiento:

- **381 Luminarias de Calzadas NA 100 W sin gancho.**

Instalación, suministro y montaje de 381 luminarias de sodio de alta presión 100 W, **ballast simple**, ferretería asociada, cableado, y fusibles.

-**20 Luminarias de Calzadas NA 250 W con gancho.**

Instalación, suministro y montaje de 20 luminarias de sodio de alta presión 250 W, **ballast doble nivel**, ferretería asociada, cableado, y fusibles.

-**100 Luminarias Peatonales NA 100 W con gancho**

Instalación, suministro y montaje 100 luminarias de sodio de alta presión 100 W, **ballast simple, con su correspondiente gancho galvanizado**, ferretería asociada, cableado y fusibles.

-**Planos As-Built (Bond y Digitales) del proyecto realizado, inscripción y tramitaciones ante el SEC, anexos TE-2.**

Características del Contrato:

-Contrato de arrendamiento por las instalaciones durante 48 meses, a cuyo fin pasan en comodato al municipio por 30 años ó hasta el término de su vida útil.
(Arriendo no considera mantenimiento). Esta alternativa no compromete la capacidad de endeudamiento del municipio.

-12 meses de gracia para el pago de la primera mensualidad, contados desde la recepción de las obras.

-Canon de arriendo mensual de UF 183,51 + IVA

Características del Trabajo:

-El plazo de ejecución del proyecto es de 60 días.

-Garantía de 24 meses para la instalación, otorgada por SAESA.

Tamaño del Mejoramiento:

-Aumentar el parque de luminarias en un 35%.
(de 371 a 501 luminarias)

-Cuadruplicar el nivel lumínico de la comuna.
(de 1.098.042 a 4.404.975 lúmenes)

-29% mayor potencia y energía.
(de 37,41 a 48,42 KW - Ballast doble nivel en 250 KW).

-Disminuir el 90% del mantenimiento.

FIN EXPOSICIÓN...

Sr. Juan Carlos Bandera

Comenta sobre el mejoramiento de postación en tres sectores donde se encuentran las principales falencias

Menciona que de acuerdo al crecimiento de la localidad existió una implementación y proyección débil por parte de SAESA, existiendo a la fecha un plan quinquenal para atender al respecto, pero que sin embargo, atendiendo este nuevo proyecto que nos convoca se atenderá en conjunto aprovechando la presencia en faenas de alumbrado.

Sra. Gladys Alvarado

Agradece la presencia del Sr. Juan Carlos Bandera y lo felicita por su exposición, comenta que esta exposición debió darse con anterioridad, además, plantea la inquietud por la falta de alumbrado en algunos sectores de la comuna y la posibilidad del reemplazo de postación de madera por postación de hormigón...

Sr. Juan Carlos Bandera

Explica como funciona la energía eléctrica en Chile, fijación de precios, Comisión Nacional de Energía (CNE) entre otros temas...

Sra. Gladys Alvarado

Explica que en la comuna de Hualaihué hay muchas falencias en la demora en hacer los proyectos y los trabajos a medio terminar, por lo que han quedado una cantidad de postes de hormigón votados en algunos sectores... pregunta si hay alguna posibilidad de reutilizarlos...

Sr. Juan Carlos Bandera

Responde que esta no es un tema de voluntades... manifiesta que es tema económico significa que es un mayor costo el traslado de los postes de hormigón que el dejarlos,

agrega a demás, que igual influye de quien sean los postes, ya que, muchas veces son de diferentes contratistas...

Sr. Alcalde

Expresa su malestar porque hay muchos postes que están en mal estado y faltan luminarias en algunos sectores de la comuna que no tienen luz, pero, a la vez se alegra que al verle manifestado esta falencia a Don Juan Carlos Bandera haya tenido una respuesta positiva en el sentido que los postes en mal estado se van a cambiar por adelantado ... comenta que Don Juan Carlos Bandera explicaba que si nosotros queremos colocar luminarias en donde no las hay tendríamos que comprar el gancho, porque, la reposición no lo incluye, pero, tenemos 100 luminarias peatonales nuevas las que si vienen con gancho las que sí se podrían distribuir en los lugares que sean necesarias...

Sr. Juan Carlos Bandera

Aconseja priorizar las necesidades de forma ordenada...

Sr. Omar Uribe

Claramente cree que es un avance que queda del concejo anterior mejorar las luminarias de la comuna, además, por el riesgo que implica que los postes se estén cayendo... pregunta al Sr. Alcalde con respecto lo que se dijo de la coordinación del tema luminarias ¿esta se dará con el departamento de obra, la comunidad, concejo y municipio o solo ustedes van a decidir en donde colocar las luminarias ?...

Sr. Alcalde

Explica que la parte técnica lo vera el equipo de SAESA...

Sr. Juan Carlos Bandera

Agrega que debe existir una contraparte municipal o Inspector Técnico de Obra (ITO) que enfrente la problemática social que se deriva de atender los diversos sectores poblacionales

Sr. Pablo Chávez

Cree que es muy importante que exista una responsabilidad entre la empresa SAESA y la comunidad, lo que, es fundamental para nuestro progreso como comuna... da a conocer algunos problemas de postación que existe en algunos lugares aledaños de la capital de Hornopirén, dando como ejemplo, el caso de una señora del sector de Pichicolo que tubo que afirmar un poste que estaba desequilibrado temiendo que este se le viniera abajo... agradece la voluntad que tubo el Sr. Bandera para venir hasta la comuna...

Sr. Omar Uribe

Consulta que pasa en caso de ocurrir accidentes que dañen la postación...

Sr. Juan Carlos Bandera

Explica como funciona la priorización con respecto a la postación y los estudios técnicos que se les hacen a estos para su arreglo o reposición...

Sra. Gladys Alvarado

Pregunta si el cliente o usuario de SAESA puede reponer un poste que queda dentro de su propiedad...

Sr. Juan Carlos Bandera

Explica mediante ejemplos... en el caso que pregunto la Sra. Gladys la ley dice que ese poste el hecho que este dentro de su propiedad pasa a ser dueño del mismo y si lo quiere reponer, la empresa tiene la obligación de instalarlo y cobrar...

Sr. Alcalde

Comenta la necesidad de que exista, coordinación y contacto fluido con el Delegado de la oficina de SAESA en Hualaihue, por varios temas, por lo tanto, hoy en día es fundamental que la persona a cargo este muy dispuesta al servicio comunitario...

Sr. Juan Carlos Bandera

Comenta como funciona la organización de SAESA... organizacionalmente cuentan con algunas áreas centralizadas y algunas descentralizadas, en lo técnica y lo comercial funcionan separadas por área, una de las áreas cuya oficina esta ubicada en Puerto Montt es la que abarca la comuna de Hualaihué hasta Chiloé... luego hay un jefe técnico el que básicamente toma decisiones con las cuadrillas y todo lo que se le relacione... (Comenta sobre el antiguo funcionario, el cual, fue trasladado a Puerto Varas)... sugiere invitar al Sr. Patricio Sáez jefe Regional para que conozca la realidad de la comuna, además, cree que es muy importante la comunicación en estos casos...

Sr. Jaime Sotomayor

Informa que la falta de comunicación con emergencia de SAESA en el sector costero produce un problema bastante significativo al no poder comunicarse con Hornopirén , determina que a veces pasen sin electricidad varias horas y muchas veces se echan a perder los alimentos, pregunta si hay algún número que funcione las 24 horas del día...

Sr. Juan Carlos Bandera

Responde que si hay un número que tiene comunicación con toda la red de SAESA... línea 600, comenta que muchas veces la demora en llegar la luz es porque a diferencia de una filtración de agua, no se encuentra la falla fácilmente y se debe recorrer toda la red...

Sr. Omar Uribe

Respalda lo señalado agregando los inconvenientes que originan los cortes de la energía eléctrica en el área de la salud...

Sr. Juan Carlos Bandera

Explica que la ley esta hecha considerando un tiempo promedio en donde se puede tener al usuario hasta 20 horas sin energía eléctrica y pasando esas horas lo que la empresa tiene que hacer es compensar... además comenta que la ley dice que es la responsabilidad del cliente contar con mecanismos especiales en caso de quedar sin electricidad; da como ejemplo una fabrica de helados...

Sr. Alejandro Vargas

Pregunta si no han pensado en cambiar los generadores, ya que, cuando las localidades que le falta conectarse se conecten, a lo mejor no se va a ser capaz de poder cumplir con los 220 wats., por lo demás, hay sectores que no llegan a lo requerido, lo que podría significar un daño a los artefactos eléctricos de nuestros hogares...

Sr. Juan Carlos Bandera

Explica que pasan dos cosas, hay un ente gubernamental que dice que en Chile la electricidad va a ser de una forma y hay otro ente que dice que todos los artefactos que entren por la aduana tienen que contar con las correspondientes características técnicas de voltaje...además informa que en la energía eléctrica existen variaciones las cuales tienen ciertas tolerancias y cuando se determina la responsabilidad verdadera de los hechos responden... comenta que SAESA como empresa quiere participar en el crecimiento de la comuna eventualmente haciendo trabajos que los beneficien, sin embargo, ofrecer algo que el municipio este dispuesto a pagar o viceversa entregando un servicio que necesiten...s e despide agradeciendo la invitación...

Receso de 5 minutos...

14: 20 hrs, se retoma la sesión

Sr. Alcalde

Da a conocer que de acuerdo a la tabla corresponde la presentación de Don Guillermo Núñez Director Regional de ONEMI, quien anda acompañado su señora esposa y Don Karim Fares, quien trabaja con el Sr. Intendente Regional...cede la palabra al Sr. Nuñez...

Sr. Guillermo Núñez

Saluda agradeciendo la oportunidad de poder conversar con el nuevo concejo junto con su Alcalde para contarles de que se trata el trabajo de la ONEMI en la Región...comenta la situación que se dio en Hornopirén debido a los temblores percibido el año 2008...realiza su exposición mediante presentación power point...

**COMITÉ PROVINCIAL DE PROTECCIÓN CIVIL Y EMERGENCIAS ACTIVACIÓN
PLAN COORDINACIÓN OPERATIVA PARA EMERGENCIA INCENDIOS
FORESTALES REGIÓN DE LOS LAGOS.**

PLAN DE COORDINACIÓN OPERATIVA PARA SITUACIONES DE EMERGENCIA FORESTAL, ACEFOR (OFICINA NACIONAL DE EMERGENCIAS DEL MINISTERIO DEL INTERIOR - ONEMI- CHILE)

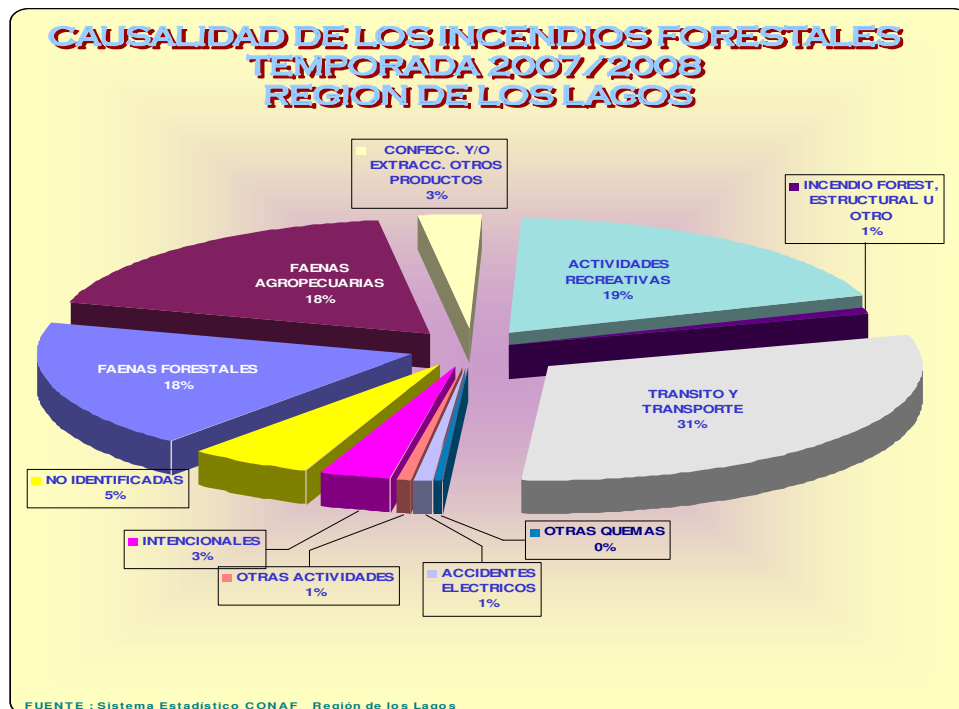
CONAI **ACEFOR: herramienta concreta de Coordinación**

Aplicación exclusivamente reactiva a los siniestros de mayor magnitud.

Establece los mecanismos y tipos de Alerta, frente a eventos ya iniciados, según su crecimiento en extensión y severidad.

Radica en la Autoridad de Gobierno Interior la aplicación del estado de Alerta correspondiente frente a un evento determinado, por su magnitud y/o necesidad de anexar mayores recursos: Alerta Temprana, Amarilla o Roja

LECCIONES APRENDIDAS SITUACIONES DE ALERTA ROJAS POR EMERGENCIA INCENDIOS FORESTALES DIC 2008 AL 25 MARZO 2008.



RESUMEN INFORMATIVO ACUMULADO
PERIODO DE MAXIMA EXPOSICION AL RIESGO DE INCENDIOS FORESTALES 2007/2008
desde el 01 de julio de 2007 al 30 de junio de 2008

I.- OCURRENCIA Y DAÑO DE INCENDIOS FORESTALES - TEMPORADA 2007/2008

PROVINCIAS	N° Inc.	Hás/Inc.	SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA (en hectáreas)								TOTAL FORESTAL (en há.s.)	OTRAS SUPERFICIES (há.s.)		TOTAL AFECTADO (en há.s.)
			PLANTACIONES				VEGETACION NATURAL					AGRICOLA	DESECHOS	
			PINO	EUCA.	OTRAS	TOTAL	ARBOLADO	MATORRAL	PASTIZAL	TOTAL				
OSORNO	76	2,88	14,70	17,78	0,50	32,98	36,67	95,71	53,40	185,78	218,76	133,99	56,66	409,41
LLANQUIHUE	181	18,19	21,20	55,67		76,87	1.227,71	1.830,27	156,80	3.214,78	3.291,65		0,90	3.292,55
CHILOE	177	3,41	1,10	3,10		4,20	235,90	291,15	72,50	599,55	603,75	2,00	249,30	855,05
PALENA	36	88,09					2.733,65	435,76	2,00	3.171,41	3.171,41			3.171,41
TOTAL	470	15,50	37,00	76,55	0,50	114,05	4.233,93	2.652,89	284,70	7.171,52	7.285,57	135,99	306,86	7.728,42

II.- OCURRENCIA Y DAÑO DE INCENDIOS FORESTALES - ULTIMO QUINQUENIO (a igual período).

QUINQUENIO	NUMERO	SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA (en hectáreas)		
		PLANTACIONES	VEGETACION NATURAL	TOTAL AFECTADO
2002-2003	232	13,29	184,14	197,43
2003-2004	307	26,09	477,56	503,65
2004-2005	242	40,79	288,01	328,80
2005-2006	235	20,36	672,68	693,04
2006-2007	214	27,04	686,37	713,41
promedio Quinquen	246	25,51	461,75	487,27
Tem. 2007/2008	470	114,05	7.171,52	7.728,42

FUENTE: SISTEMA ESTADISTICO DPTO. PROTECCION CONTRA INCENDIOS FORESTALES - CONAF REGION DE LOS LAGOS.

ACCIONES DE PREVENCIÓN INCENDIOS FORESTALES. SEPT-NOV.2008
DESARROLLO DE 4 REUNIONES BASADO EN EL PROTOCOLO NACIONAL ONEMI-
CONAF-CORMA
APROBACIÓN PROYECTOS FNDR CORE 2008, CIRCULAR 36

-ADQUISICIÓN DE 19 CAMIONES ALJIBE EMERGENCIA ONEMI-CONAF-
BOMBEROS

-ADQUISICIÓN EQUIPOS RADIOCOMUNICACIONES RED EMERGENCIA ONEMI-
CONAF

-ADQUISICIÓN EQUIPOS TERRENO PARA EMERGENCIA INCENDIOS
FORESTALES ONEMI-CONAF

**REUNION DE TRABAJO CONAF III DIVISIÓN DE EJERCITO Valdivia, 28
Octubre 2008**

OBJETIVOS:

-COORDINAR TRABAJO CONJUNTO TEMPORADA INCENDIOS 2008-2009.

-FIJAR FECHAS DE CAPACITACIONES AL CONTINGENTE.

-REVISAR, OBSERVACIONES Y EXPERIENCIAS AÑO 2007-2008.

-REVISION Y ACTUALIZACION PROTOCOLO DE ACUERDO CONAF III DIVISION
DE EJÉRCITO.

SITUACIÓN ESPECIAL PROVINCIA DE PALENA POR SITUACIÓN DE
EXTREMA PELIGRO DE INCENDIOS FORESTALES, POR EFECTO DE
LA ERUPCIÓN DEL VOLCÁN CHAITEN

CONDICIÓN DE EXTREMA CONDICIÓN DE IMFLAMABILIDAD DEL
BOSQUE Y MATORRAL NATIVO, POR SOBRE LAS 30.000 HA DE
SUPERFICIE AFECTADA POR MORTALIDAD VEGETAL EN LA
COMUNA DE CHAITÉN Y PARTE DE FUTALEUFÚ-EFECTO CENIZAS

SUSPENSIÓN DEL CALENDARIO DE QUEMAS CONTROLADAS EN
TODA LA PROVINCIA Y LA REGIÓN DESDE
EL 23.12.08 AL 28.02.2009

PRESENTACIÓN PROYECTO FNDR 2008, CIRCULAR 36 PARA
IMPLEMENTACIÓN DE 2 BASES BRIGADAS VÍA INFRAESTRUCTURA
INFRAESTRUCTURA CON CONTENEDORES HABILITADOS, PARA
OPERACIONES DE CONAF, ONEMI, SALUD, ANTE CUALQUIER USO
DE PROTECCIÓN CIVIL

Finaliza presentación por tema incendios forestales....

Segunda presentación...

**Programa de Actividades de Onemi para la Comuna de Hualaihué
Año 2009**

"Los desastres naturales son incontrolables. Nada hay que pueda hacer el hombre por evitar las inesperadas convulsiones de un planeta que no es un cuerpo inerte, sino que está en constante agitación, expulsando sus energías interiores y sacudiéndose para provocar cambios violentos en su corteza.

Pero mucho se puede hacer si estudiamos su comportamiento y analizamos los fenómenos con que se manifiestan y aprendemos a prepararnos para vivir en este ambiente de riesgo para la vida humana"

(Las Grandes Catástrofes de la Historia, Tomo 2 Terremoto, 2005:3)

MISION Y VISION
OFICINA NACIONAL DE LA EMERGENCIA

Misión:

Coordinar el Sistema Nacional de Protección Civil, planificar, articular, impulsar y ejecutar acciones de prevención, respuesta y recuperación frente a situaciones de riesgo colectivo, emergencias, desastres y catástrofes de origen natural o provocadas por la acción humana.

Visión:

Contribuir al mejoramiento de la calidad de vida de la ciudadanía, incorporando un mejor control y/o manejo de riesgos en las planificaciones para el desarrollo sostenible, a nivel nacional, regional, provincial y comunal.

SIMULACRO DE ERUPCION VOLCANICA, COMUNA DE HUALAIHUÉ

OBJETIVO:

Ejercitar al 80% de la comunidad educativa del Sector Hornopirén. (4 de los 5 colegios)

ACTIVIDADES:

- Reuniones de coordinación con el área educación e Instituciones participantes.
- Difusión del Ejercicio (Folletería, Prensa Escrita y Radial).
- Ejecución del Ejercicio.

CROMOGRAMA

ACTIVIDAD	MES					
	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago
Reuniones de Coordinación	X		X	X	X	
Charlas en los colegios			X	X	X	
Difusión del Ejercicio				X	X	
Ejecución del Simulacro						X

PROGRAMA PARTICIPACION COMUNITARIA

OBJETIVO:

- Educar a la comunidad resaltando la importancia de la Participación Comunitaria. -
- Entrega de herramientas preventivas ante situaciones de emergencia.
- Evaluación de riesgos.

ACTIVIDADES:

- Reuniones de coordinación con el Municipio
- Realización de talleres de capacitación a la comunidad.

CRONOGRAMA

ACTIVIDAD	MES					
	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago
Reuniones de Coordinación con el Municipio	X					
Realización de Talleres de capacitación a la comunidad		X	X			

Sr. Guillermo Núñez

Informa que el único autorizado para emitir información oficial ante situaciones de emergencia es el alcalde quien asume como presidente del comité de emergencia

Sr. Omar Uribe

Demuestra su agrado ante la visita de Don Guillermo Núñez ... comenta al respecto de la responsabilidad de quienes denuncian los incendios, ya que es muy importante que Carabineros resguarde la identidad de las personas, ya que, se puede poner en riesgo la integridad del demandante...

Sr. Guillermo Núñez

Comenta que cuando se denuncian estos hechos muchas veces han pedido a carabineros que no rebelen la identidad...

Sr. Jaime Sotomayor

Considera que la comuna de Hualaihué tienen suerte en disponer de dos radios, una ubicada en el sector costero y otra en Hornopirén, lo que es una herramienta muy importante de comunicación, opina que sería bueno que se informara como advertencia especialmente a la gente de los sectores rurales que no enciendan fuego (en roses, etc.), porque, a lo mejor esa gente no sabe que pueden ser multados...

Sr. Guillermo Núñez

Recuerda haber hecho llegar al Alcalde un CD en el mes de septiembre con frases radiales exclusivamente con el tema de incendios forestales...

Sr. Alejandro Vargas

Solicita que la información se haga llegar a todas las localidades, no solamente a Hornopirén... además comenta que en el tiempo que sucedieron los temblores al colegio de Rolecha le llegaron solo 20 mascarillas

Sr. Guillermo Núñez

Hace un alcance al respecto comentando lo sucedido en Chaitén... además para responder la inquietud del Sr. Concejal Alejandro Vargas le informa que a habido mayor preocupación en Hornopirén dado el evidente riesgo inmediato que es el volcán en este lugar... hace un llamado a la comunidad organizada en la cual el Alcalde es el líder recordando que el mensaje tiene que ser uno solo...

Sr. Alcalde

Comenta sobre la Brigada voluntaria del sector de El Manzano...

Sr. Guillermo Núñez

Reconoce que es la única brigada voluntaria en Chile...

Sra. Gladys Alvarado

Agradece la disponibilidad de Don Guillermo al estar en nuestra comuna y ofrecer su apoyo...

Sr. Alcalde

Informa al Sr. Guillermo que la emergencia de las sequías se esta haciendo un problema permanente en algunos sectores de la comuna...y además que el camión aljibe llegara hasta fines de febrero y va a ser un poco tarde, pero, igual lo necesitamos...

Sr. Guillermo Núñez

Comunica que el espera que le comiencen a llegar camiones el 16 de enero y el primer 50% que lleguen tienen considerado a Hualaihué...

Sr. Alcalde

Comunica que necesitamos un apoyo de la dirección de la aeronáutica para la operatividad de nuestras canchas de aterrizajes, ya que están absolutamente deterioradas, solicita su apoyo e intermediación para solucionar este problema

Sr. Guillermo Núñez

Sugiere que hagan llegar la información a la dirección de aeronáutica como tema de emergencia para que se agilice...

Señores concejales discuten y analizan...

- Se da término a la primera sesión ordinaria siendo las 15:50 hrs

LUIS CURIHUINCA BARRIENTOS
MINISTRO DE FE