

№	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas
1	10/12/2012 10:07	P	Hay un problema de índole estratégico. Ya que recién hoy día 10/12/2012, se publicó en Chile compras, por lo que hemos perdido varios días vitales para poder participar de esta propuesta. ¿La pueden atrasar o postergar por unos 5 días más? Gracias
	14/12/2012 16:06	R	No, la oferta fue publicada el 07-12-2012.
2	11/12/2012 14:36	P	¿Cuando se llame al acto de apertura de las ofertas económicas, van a estar publicados previamente en el Portal de Chilecompra, el acta de evaluación por parte de la Comisión Técnica, de las distintas ofertas presentadas?
	14/12/2012 16:06	R	Las actas serán publicadas una vez finalizado el proceso.
3	11/12/2012 14:48	P	Si la oferta es en Dólares o Euros, la Garantía de Fiel Cumplimiento del Contrato es en Dólares o Euros, ¿Por qué la Garantía de Seriedad de la Oferta, la solicitan en UF?
	14/12/2012 16:06	R	La boleta de Garantía debe ser en UF.
4	11/12/2012 14:51	P	¿Se subirá al portal de Chilecompra, el acta de la Comisión Administrativa, antes de la apertura de las Oferta Económicas?
	14/12/2012 16:06	R	Una vez Finalizado el proceso estarán disponibles acta comisión administrativa, técnica y económica.
5	11/12/2012 14:56	P	¿Cuántos miembros tiene la comisión técnica, quién los nombra y cuántos tienen derecho a voto?
	14/12/2012 16:06	R	Son designados por Bomberos de Chile. Los representantes de los dos cuerpos de Bomberos (Quinta Normal y Colina), van a participar evaluando en conjunto las distintas propuestas, para generar una sola acta de evaluación para los dos carros.
6	11/12/2012 15:14	P	¿Los integrantes de la comisión son designados por Bomberos de Chile.
	14/12/2012 16:06	R	Los integrantes de la comisión son designados por Bomberos de Chile.
7	11/12/2012 16:14	P	¿Los vehículos deben ser Nuevos, sin uso y de año de manufactura 2013 tanto par el chasis como la estructura bomberil?
	14/12/2012 16:06	R	Los vehículos deben ser nuevos, sin uso.
8	13/12/2012 12:32	P	tendra algun control o limite el otorgar mas puntaje a mayor potencia del motor?
	14/12/2012 16:06	R	Refierase a las bases técnicas es posible solicitar o aceptar la descarga de gases por debajo del camion? es lo normal de un equipo así y no es recomendable etener el escape tan cerca de donde podria estar transitando gente
9	13/12/2012 12:33	P	Refierase a las bases técnicas
	14/12/2012 16:06	R	Refierase a las bases técnicas
10	13/12/2012 12:34	P	Se aceptan cajas semi automaticas?
	14/12/2012 16:06	R	SI
11	13/12/2012 12:37	P	las bandejas de los compartimentos pueden ser en aluminio liso?
	14/12/2012 16:06	R	Si, con sistema antideslizante y fijaciones para equipos. se entregara mayor puntaje a la escala que tenga mejor resistencia a malas condiciones del viento y por consecuencia inversamente proporcional a los que posean menor resistencia al viento?
12	13/12/2012 12:39	P	La escala debe cumplir con el requerimiento de la norma EN 14043 o similar, en cuanto al puntaje refierse a las Bases Técnicas.
	14/12/2012 16:06	R	La escala debe cumplir con el requerimiento de la norma EN 14043 o similar, en cuanto al puntaje refierse a las Bases Técnicas.
13	13/12/2012 12:40	P	el piton en la oferta base deberá ser manual o electrico?
	14/12/2012 16:06	R	Manual es posible entregar mas detalles respecto a la capacidad de carga minima en cualquier punto de Operacion? como se fija el punto de operacion? bajo ciertas condiciones de peso, como cualquier equipo de este tipo se van restringiendo los pesos para alcanzar mayores alcances horizontales.
14	13/12/2012 12:51	P	Significa que si se opera en modo de 3 personas en el canasto, este debe tener al menos 227kg de capacidad de carga en todo su rango de operación autorizado para esa cantidad de personas.
	14/12/2012 16:06	R	Significa que si se opera en modo de 3 personas en el canasto, este debe tener al menos 227kg de capacidad de carga en todo su rango de operación autorizado para esa cantidad de personas. es posible eliminar el entregar mayor puntaje a estabilizadores de menor ancho total? esto es solo una medida fija y no considera relacion con por ejemplo los alcances verticales del vehiculo o cumplir con ciertas capacidades a igual ancho total de los estabilizadores.
15	13/12/2012 12:56	P	Refierase a las bases.
	14/12/2012 16:06	R	Refierase a las bases. respecto al grupo Generador, el uso de la bomba con motor a combustion es propio de un fabricante, es posible que acepten bomba hidraulica de respaldo de 400 volts accionada por el generador incorporado el vehiculo o cualquier otro generador que cumpla con las capacidades?
16	13/12/2012 12:57	P	Si, se aceptará, siempre que sea 100% independiente del motor del chasis y no manual.
	14/12/2012 16:06	R	Si, se aceptará, siempre que sea 100% independiente del motor del chasis y no manual. el Indicador de peso remanente no indica Kilos sino que indica capacidad de personas posibles, esto es aceptado? a menor cantidad de numeros e informacion es mas simple la operacion, es mas segura.
17	13/12/2012 12:58	P	Se acepta la información en formato de kilos o de forma grafica
	14/12/2012 16:06	R	Se acepta la información en formato de kilos o de forma grafica podrian no estar incorporada al panel de control el nivel y la presion del aceite hidraulico?
18	13/12/2012 13:01	P	Sera materia de la oferta
	14/12/2012 16:06	R	Sera materia de la oferta es posible reemplazar el foco de 24 volts con carrete y tripode por linternas recargables?
19	13/12/2012 13:03	P	No.
	14/12/2012 16:06	R	No. es posible reemplazar el foco busca camino de mando electrico por uno que se pueda operar manual desde el interior de la cabina?
20	13/12/2012 13:04	P	Si.
	14/12/2012 16:06	R	Si. cual es la capacidad minima del estanque como para ser considerado como opcional?
21	13/12/2012 13:05	P	El estanque debe ser de 1000 litros mínimo
	14/12/2012 16:06	R	El estanque debe ser de 1000 litros mínimo SI UNO COMO PROVEEDOR REPRESENTA DOS MARCAS DE CARROS, ¿PODRA HACER DOS OFERTAS INDEPENDIENTES, CON DOS BOLETAS DE GARANTIA CADA UNA CORRESPONDIENTE A CADA OFERTA TECNICA Y ECONOMICA?
22	13/12/2012 15:04	P	Un proveedor no puede presentar a dos marcas diferentes
	14/12/2012 16:06	R	Un proveedor no puede presentar a dos marcas diferentes 1. ¿Cómo están marcados los puntos que obtienen puntaje proporcional? ¿Se refiere a cuando se dice explícitamente que habrá puntaje proporcional o cuando se utiliza la palabra €€€MINIMO€€€?
23	13/12/2012 16:04	P	Mínimo se refiere al mínimo aceptado pero no da puntaje adicional si se incluye algo más. Los puntajes proporcionales son los que están marcados como tal. La decisión de asignación de puntajes es atributo de las comisiones y deben ajustarse a las bases.
	14/12/2012 16:06	R	Mínimo se refiere al mínimo aceptado pero no da puntaje adicional si se incluye algo más. Los puntajes proporcionales son los que están marcados como tal. La decisión de asignación de puntajes es atributo de las comisiones y deben ajustarse a las bases. ¿Los puntajes de la evaluación técnica serán publicados antes de la apertura económica?
24	13/12/2012 16:04	P	Estos serán publicados al finalizar el proceso
	14/12/2012 16:06	R	Estos serán publicados al finalizar el proceso ¿Se debe hacer una sola oferta económica por ambos ítems o se debe realizar dos ofertas económicas?
25	13/12/2012 16:04	P	El proveedor debe realizar dos ofertas económicas
	14/12/2012 16:06	R	El proveedor debe realizar dos ofertas económicas ¿La oferta técnica completa debe incluirse en el formato digital tipo CD o Pendrive?
26	13/12/2012 16:05	P	La oferta técnica completa debe venir en formato digital en un medio de almacenaje electrónico.
	14/12/2012 16:06	R	La oferta técnica completa debe venir en formato digital en un medio de almacenaje electrónico. ¿Deben las unidades siempre cumplir con el peso total por ejes y peso total como se pide en el punto 1.5? ¿Existirán excepciones?
27	13/12/2012 16:05	P	Las unidades deben cumplir con la normativa, no hay excepciones.
	14/12/2012 16:06	R	Las unidades deben cumplir con la normativa, no hay excepciones. En caso de ofrecer opcionales para las unidades que modifique el peso o dimensiones de la unidad. ¿Al incorporar estas alternativas u opciones se debe cumplir con las normativas pedidas en las bases técnicas en cuanto a dimensiones y pesos por eje y totales?
28	13/12/2012 16:05	P	Si la unidad debe cumplir siempre con la normativa.
	14/12/2012 16:06	R	Si la unidad debe cumplir siempre con la normativa.

Fecha		Tipo		Foro Preguntas y Respuestas	
					Referente al calentador de motor, punto 2.6. Creemos que hay una contradicción, por una parte se pide un sistema que evite la puesta en marcha del motor y/o movimiento de la unidad, pero que sea auto eyectable al momento de contacto. Si se cumplen todas estas variables entonces el enchufe no puede ser auto eyectable ya que el sistema no permitiría la puesta en marcha de la unidad. Lo que normalmente se utiliza es un sistema con enchufe auto eyectable al momento de dar contacto a la unidad. Siendo este sistema mas confiable y rápido en caso de salidas de emergencia, de lo contrario si el operador en una emergencia se sube a la unidad y da contacto y no parte tendrá que bajarse, desconectar el enchufe, volver a subir y dar partida a la unidad. ¿Es posible solo ofrecer un enchufe auto eyectable que se suelte al momento del contacto o partida del motor?
29	13/12/2012 16:06	P			
	14/12/2012 16:06	R			Se puede ofrecer.
30	13/12/2012 16:06	P			¿Se dará puntaje por tener elementos anti corrosión en la unidad?
	14/12/2012 16:06	R			No
31	13/12/2012 16:07	P			¿El sistema de aire que se pide para la escala de 32m debe venir con las botellas incluidas?
	14/12/2012 16:06	R			Si
32	13/12/2012 16:07	P			¿Se deben también cotizar las mascararas y conectores para el sistema de aire? Si es así por favor especificar marca y modelo.
	14/12/2012 16:06	R			Es materia de la oferta
33	13/12/2012 16:08	P			Referente al horometro de la operación de la bomba de la escala de 32m. Todos los puntos de lectura de los horómetros, odómetros, etc. se encuentran en cabina. ¿Es posible proponer el horometro de operación de la escala en la cabina?
	14/12/2012 16:06	R			Si, especificando el lugar en el que lo ubicará.
34	13/12/2012 16:08	P			¿En el caso de tomar la opción de estanque de agua, la unidad debe seguir cumpliendo con los pesos permitidos por ejes y totales de los correspondientes ministerios?
	14/12/2012 16:06	R			Si la unidad en todas sus configuraciones posibles de opcionales debe cumplir con los pesos permitidos por eje y totales según se pide en las bases técnicas.
35	13/12/2012 16:13	P			¿El nivel del estanque hidráulico puede estar ubicado en otro lugar que no sea el panel de control de la escala o de la estabilización? Generalmente este nivel está ubicado cerca del estanque hidráulico.
	14/12/2012 16:06	R			Es materia de la oferta
36	13/12/2012 16:13	P			Referente al cabezal remoto o equipo de radio adicional del punto 17.4. ¿Donde exactamente debe estar ubicado, en el puesto de mando trasero? En general el operador de base de la escala debe tener una excelente concentración y estar alerta a las indicaciones que la escala le está dando. Creemos que tener este cabezal remoto ubicado en el control de base de la escala podría entregar una confusión al operador de la escala el cual podría ocasionar un accidente por estar prestando atención a comunicaciones radiales. Creemos que sería mas seguro eliminar este requerimiento.
	14/12/2012 16:06	R			Referirse a las bases
37	13/12/2012 16:13	P			En el punto 20.4 se pide cotizar como opcional un claxon de aire, pero este se pide de manera obligatoria en el punto 16.10. ¿Se debe cotizar como opcional o dejar incluido?
	14/12/2012 16:06	R			Ver aclaraciones
38	13/12/2012 16:14	P			¿Para efectos de transparencia deben los mismos documentos presentados por mano ser subidos al portal mercado público?
	14/12/2012 16:06	R			Al portal debe subir un resumen de su oferta técnica, y realizar su oferta por un USD\$ 1.
39	13/12/2012 16:14	P			¿La lista de opcionales para las escalas debe ir solo en la oferta económica o también en la oferta técnica?
	14/12/2012 16:06	R			Debe venir en la oferta económica..
40	13/12/2012 16:22	P			¿Puede una empresa que represente a dos empresas fabricantes de carros presentarse a la licitación con ambas marcas ya sea a través del mismo o un tercero?
	14/12/2012 16:06	R			No una empresa representante debe presentarse con una sola marca.
41	13/12/2012 16:23	P			¿Puede una empresa extranjera presentarse de manera directa a la licitación o debe tener un representante oficial en Chile? Entendiendo por supuesto que un representante oficial en Chile es una empresa con oficinas debidamente identificadas y no una persona natural.
	14/12/2012 16:06	R			Referirse a las bases administrativas clausula cuarta N° 5.-
42	14/12/2012 12:34	P			Referente a la fabricación de las escalas de 32m. Se hace mención a que los opcionales deben ser fabricados bajo norma NFPA o EN según corresponda. ¿En el caso de las escalas estas también deben ser fabricadas bajo alguna de estas normas? Por favor especificar.
	14/12/2012 16:06	R			Si.
43	14/12/2012 13:07	P			Para entender el funcionamiento de las licitaciones, ¿Es el manual de procedimientos para asignación de recursos y material bomberil el que regula y establece los términos de las licitaciones como a su vez, el listado de proveedores de bomberos de Chile?
	14/12/2012 16:06	R			Los procesos de licitaciones se rigen por las normas contenidas en el manual de procedimientos y en lo particular por las respectivas bases administrativa y técnicas.
44	14/12/2012 13:12	P			En el punto 10.3 se pide que la conducción de agua sea a través de un sistema de conducción de agua rígido. Según lo anterior, ¿Debe ser del tipo telescópico que permita su extensión y retracción de acorde a los movimientos de la escala mecánica?
	14/12/2012 16:06	R			Si, en los primeros tramos, y en el tramo articulado debe especificar la solución: rotula, manguera u otros.
45	14/12/2012 13:17	P			¿La conducción de agua rígida debe ir por la parte exterior de la escala con el objeto de NO obstaculizar el libre transito de los bomberos?
	14/12/2012 16:06	R			Sera Materia de la oferta
46	14/12/2012 13:20	P			Cuando la oferta es realizada directamente por el fabricante, ¿Como debe completarse las secciones Proveedor Extranjero y a Través de en el formulario económico?
	14/12/2012 16:06	R			Debe completarse en ambos campos con el nombre del fabricante.
47	14/12/2012 13:21	P			¿Debe el proveedor extranjero someter su oferta a través de chilecompra/mercado publico?
	14/12/2012 16:06	R			Si de preferencia.
48	14/12/2012 13:26	P			necesitamos que la junta nacional aclare si el largo total del vehiculo Carrozado incluye o debe incluir el largo total incluido lo que pueda sobresalir hacia adelante la escala por sobre la cabina de conducción.
	14/12/2012 16:06	R			Si
49	14/12/2012 13:32	P			Respecto al grupo hidráulico de respaldo, el uso de la bomba con motor a combustion es propio de un fabricante, es posible que acepten bomba hidráulica de respaldo eléctrica accionada por el generador incorporado el vehiculo o cualquier otro generador que cumpla con las capacidades?
	14/12/2012 16:06	R			Remitirse a la pregunta 16.
50	14/12/2012 14:08	P			Referente a la punta articulada de la escala de 32m. ¿Se debe especificar el largo del tramo para su evaluación?
	14/12/2012 16:06	R			Se debe especificar el largo del tramo. La evaluación será a criterio de la Comisión Técnica.
51	14/12/2012 14:08	P			Referente a los indicadores de peso remanente y actual de la escala. Esto es algo exclusivo de la empresa Rosenbauer / Metz. Nuestra escala muestra en modo de grafico el peso actual y remanente e incorpora métodos de seguridad que impiden que la escala supere los límites de peso. ¿Es posible ampliar el requerimiento para que el indicador sea en números o gráficos?
	14/12/2012 16:06	R			Se Acepta la información en formato Kilos o de forma Gráfica
52	14/12/2012 14:09	P			¿Deben las escalas ser fabricadas bajo la norma DIN 14043?
	14/12/2012 16:06	R			Si o una equivalente.
53	14/12/2012 14:10	P			¿Debe la escala contar con elementos de seguridad tales que no permita que esta pueda caerse por una mala operación del operador?
	14/12/2012 16:06	R			Si.

ID	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas
54	14/12/2012 14:11	P	¿Se dará mayor puntaje por tener un sistema de seguridad que permita que en caso de sobrepasar los límites de peso permita siempre recoger la escala? (ej. por ingreso excesivo de personas en un rescate al canasto)
	14/12/2012 16:06	R	Sera materia de la oferta.
55	14/12/2012 14:12	P	¿Debe la escala tener sensores que adviertan a distancia, mediante alarmas sonoras y luminosas, la proximidad de elementos externos al canasto que podrían ser colisionados por este?
	14/12/2012 16:06	R	Si
56	14/12/2012 14:17	P	¿Para el grupo generador de 8kVA, este debe tener la capacidad de ser encendido y apagado desde el puesto de comando base y desde el canasto?
	14/12/2012 16:06	R	Sera materia de la oferta.
57	14/12/2012 14:18	P	¿Debe la cabina de la unidad estar protegida contra posibles impactos de la escala?
	14/12/2012 16:06	R	Sera materia de la oferta.
58	14/12/2012 14:21	P	¿Debe la cabina de la unidad estar protegida contra posibles impactos de la escala?
	14/12/2012 16:06	R	Sera materia de la oferta.
59	14/12/2012 14:30	P	Referente a la tornamesa base de la escala de 32m donde se encuentra montada la escala y la base de control. Las escalas hoy poseen un sistema de nivelación de la tornamesa que ajusta la tornamesa completa donde está montada la escala y puesto de comando cuando el camión esta en un desnivel o pendiente, de esta manera se asegura de mantener la escala siempre en su horizontal para la seguridad de sus ocupantes. Por otra parte es sumamente importante que el puesto de comando base se nivele en conjunto con la escala de manera de asegurar al operador una correcta visual de la punta de la escala. Esto no está pedido en las bases técnicas pero si es un elemento muy importante de seguridad. ¿Es necesario incluir un sistema de nivelación de la tornamesa para esta escala que nivele en un solo conjunto la escala y el puesto de comando base?
	14/12/2012 16:06	R	No.
60	14/12/2012 14:31	P	¿Para el sistema de nivelación de la tornamesa los ángulos de nivelación posibles deben ser en el rango completo de elevación de la escala, es decir desde los -10 grados (o -15 grados deseados) hasta a los +75 grados? Creemos que es muy importante que se especifique esto en la oferta para su evaluación ya que es un elemento importante para asegurar la correcta operación de la escala.
	14/12/2012 16:06	R	Remítase a las bases técnicas
61	14/12/2012 14:32	P	Se pide que las marcas mencionadas en el anexo 1 tengan al menos 5 años de presencia en el mercado ofreciendo los servicios indicados en las bases técnicas. ¿Esto quiere decir que de los elementos puestos en el anexo 1, en especial los chasis y motores todos deben tener al menos 5 años de presencia en el mercado nacional?
	14/12/2012 16:06	R	Refierase a las bases técnicas
62	14/12/2012 14:33	P	¿Se deben listar los elementos de seguridad que posee la escala para su evaluación?
	14/12/2012 16:06	R	Si de preferencia.
63	14/12/2012 14:34	P	¿Se dará mas puntaje por tener un sistema de diagnostico remoto que en caso de fallas o revisiones le permita conectarse directamente a la fabrica?
	14/12/2012 16:06	R	No
64	14/12/2012 14:34	P	¿En la tabla de evaluación técnica, definida en la página N° 8 de las Bases Administrativas, como se evalúa de forma práctica y que sea relevante para la definición de una escala mecánica, entre varias ofertas de distintos proveedores, lo siguiente: Neumáticos, Tipo de Asiento, Cantidad, Distancia entre asientos?
	14/12/2012 16:06	R	Refierase a las bases.
65	14/12/2012 14:40	P	¿El ítem 15.2.2 de las Bases Técnicas, solicitan un medidor de temperatura del aceite o del motor?
	14/12/2012 16:06	R	Aceite del Motor
66	14/12/2012 14:40	P	En el punto 9.1 se dice que la escala debe ser de 4 secciones y ultimo cuerpo articulado. ¿Esto quiere decir que la última sección (mas arriba) debe dividirse en 2 y mantener siempre las 4 secciones? Se entiende como secciones los tramos que van montados unos sobre otros.
	14/12/2012 16:06	R	remítase a las bases técnicas
67	14/12/2012 14:40	P	En el caso de que la escala colisione con un elemento. ¿Debe esta tener un dispositivo de seguridad que desconecte todos los movimientos de la escala y que permita moverse solo en la dirección contraria al choque? De esta manera se asegura y protege tanto a la escala como al personal que este en el canasto.
	14/12/2012 16:06	R	Sera materia de la oferta
68	14/12/2012 14:44	P	¿En ninguna parte de la evaluación que realiza la comisión técnica, están considerados parámetros como la velocidad de despliegue, la velocidad de operación de la mecánica, etc., que son parámetros que permiten diferenciar las distintas ofertas, y que son relevantes en la operación de la unidad?
	14/12/2012 16:06	R	La escala mecánica de cumplir con la Norma EN 14043 o similar
69	14/12/2012 14:45	P	¿Se dará puntaje adicional en el caso de tener un dispositivo de seguridad que desconecte todos los movimientos de la escala y que permita moverse solo en la dirección contraria al choque?
	14/12/2012 16:06	R	No
70	14/12/2012 14:47	P	¿Se dará puntaje adicional por incorporar un sistema que anule las oscilaciones de la escala? Este sistema ofrece gran seguridad no solo para bomberos al estar operando a gran altura la escala sino que para las personas comunes que deben ingresar al canasto o la escala desde un balcón o similar. Con este sistema se asegura que el canasto se mantenga estable y detenga las oscilaciones que pueden ser causadas por el movimiento de los ocupantes del canasto, el viento u otros elementos.
	14/12/2012 16:06	R	Sera materia de la oferta
71	14/12/2012 14:48	P	¿Se dará mas puntaje si la escala tiene un sistema de recogida automática? Este sistema es muy útil ya que permite que en el caso de que el operador del canasto sufra un accidente y desde la base no se vea bien donde está ubicado el canasto al presionar un botón en el control de base se ejecutan en sentido inverso todos los movimientos que realizo el operado del canasto para llegar a ese lugar. Esto es un elemento de seguridad fundamental para proteger al operador o a gente rescatada.
	14/12/2012 16:06	R	Es materia de la oferta
72	14/12/2012 14:48	P	Referente al punto 10.3, al utilizar la palabra extensible entendemos que lo que se requiere es un tubo telescópico que cuando la escala esta completamente extendida vaya desde la base hasta el canasto y que cuando se retrae este también lo haga. Este sistema no es posible en las escalas con punta articulada ya que el tramo superior del tubo está dividido justo en el punto de articulación de la escala y se encuentra unido por un tubo flexible, por ende al recoger la escala este segmento flexible no puede guardarse dentro de los otros tramos. Las escalas articuladas solo utilizan un tubo rígido en la sección superior de la escala con el flexible entre las dos secciones. ¿Es posible ofrecer esta alternativa ya que no es técnicamente factible hacer lo que se pide?
	14/12/2012 16:06	R	Si, en los primeros tramos debe ser rígido, y en el tramo articulado debe especificar la solución: rotula, manguera u otros.
73	14/12/2012 14:49	P	¿Debe la escala cumplir con los tiempos de setup según la norma DIN EN 14043 que define los tiempos de operación de la escala?
	14/12/2012 16:06	R	Si o similar.
74	14/12/2012 14:49	P	Las escalas logran su extensión y retracción gracias a un huinche hidráulico. ¿Debe tener solo un huinche hidráulico para esta función o se aceptaran escalas que utilicen dos huinches? Esto último incrementa los costos de operación y mantención.
	14/12/2012 16:06	R	De preferencia un solo huinche.

Foro Preguntas y Respuestas			
Nº	Fecha	Tipo	Contenido
75	14/12/2012 14:51	P	¿Se debe entregar una lista de escalas vendidas en el mundo, del tipo con punta articulada para que sea evaluado por la comisión correspondiente?
	14/12/2012 16:06	R	De preferencia.
76	14/12/2012 14:51	P	¿Se tomara en cuenta la cantidad de escalas del fabricante que existan en Chile?
	14/12/2012 16:06	R	No
77	14/12/2012 14:52	P	Nuestra unidad no posee un segmento expansible para llevar agua al canasto ya que esto no es posible en una escalera con el último cuerpo articulado, esto es solo posible en escalas clásicas que no tienen articulación. ¿Es posible instalar un tubo rígido en la sección que está arriba? Adicional a esto se puede instalar un carrete de mangueras en la sección de más abajo de manera que la extensión de la manguera sea automática.
	14/12/2012 16:06	R	En los primeros tramos debe ser rígido, y en el tramo articulado debe especificar la solución: rotula, manguera u otros.
78	14/12/2012 14:57	P	¿Se puede ofertar una escala con punta articulada que aun no esté disponible en el mercado? Creemos que sería importante pedir un listado de escalas vendidas de este tipo, es decir con punta articulada en los últimos 2 años para asegurar que el producto ofertado este comprobado y asegurado en cuanto a la calidad y confiabilidad. De esta manera no existirán los problemas asociados a unidades prototipos donde en el caso de escalas mecánicas las fallas pueden ser fatales.
	14/12/2012 16:06	R	No se aceptan escalas mecánicas prototipo.