



**ACLARACIÓN
DEPARTAMENTO TÉCNICO**

RG-02-PC-13
Versión: 0
Fecha: 01/03/2017

Aclaración N° 4
Licitación N° 04/2019 GUANTES DE EXTRICACIÓN

1. Se aceptan guantes fabricados en otros orígenes que no sean Europa, pero deben contar con certificación EN 388-2016 con certificado de laboratorio independiente, de acuerdo a lo solicitado en el punto 5.3 de las bases técnicas:
2. Donde dice:

BASES TÉCNICAS LICITACION PUBLICA N° 04/2019 PARA CONTRATO MARCO DE GUANTES DE EXTRICACIÓN PARA BOMBEROS			
TABLA DE PUNTAJE			
Guantes de extricación para Bomberos.			
EXIGENCIAS LICITACIÓN		CONDICIÓN	PUNTAJE
Resistencia en la palma del guante	Resistencia a cortes (nivel más alto = mayor puntaje) Certificado de laboratorio independiente , según punto 5.3 de estas bases técnicas	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	8
Are de protección en la palma	Palma del guante construida íntegramente con material resistente al corte (paraaramida, etc.)	SI CUMPLE	8
Tecnología "fourchette"	Construido íntegramente con tecnología fourchette o "3D", en los cinco dedos	SI CUMPLE	6
Ensayo	Prueba de calce y comodidad	BAJO PROTOCOLO	6
Costura en dedos	Con costura en la punta de los dedos que una el forro interno con la barrera externa	SI CUMPLE	6
Logo Institucional	En formato 3 D = 4	SEGÚN TABLA	4
	Estampado o termofusionado = 3		
	Bordado = 2		
Costuras	Cosido totalmente con paraaramida (kevlar)	SI CUMPLE	4
Resistencia UV	La configuración del guante cuenta con resistencia UV, con certificado del fabricante	SI CUMPLE	2

Aclaración N° 4

BOMBEROS DE CHILE



ACLARACIÓN DEPARTAMENTO TÉCNICO

RG-02-PC-13
Versión: 0
Fecha: 01/03/2017

Vibraciones	Con sistema de absorción de vibraciones que proteja la mano, con certificado del fabricante	SI CUMPLE	2
Reflectantes	Inclusiones, ribetes o visos reflectantes	SI CUMPLE	2
Colores	Si tiene alternativa de colores fluor (dos o más)	SI CUMPLE	1
Peso	Peso par de guantes (guante izquierdo y guante derecho) talla "L" pesados en dependencias del departamento Técnico	INVERSAMENTE PROPORCIONAL	1
TOTAL			50

Debe decir:

BASES TÉCNICAS LICITACION PUBLICA N° 04/2019 PARA CONTRATO MARCO DE GUANTES DE EXTRICACIÓN PARA BOMBEROS			
TABLA DE PUNTAJE			
Guantes de extricación para Bomberos.			
EXIGENCIAS LICITACIÓN		CONDICIÓN	PUNTAJE
Resistencia en la palma del guante	Resistencia a cortes (nivel más alto = mayor puntaje) Certificado de laboratorio independiente , según punto 5.3 de estas bases técnicas	DIRECTAMENTE PROPORCIONAL	6
Are de protección en la palma	Palma del guante construida íntegramente con material resistente al corte (paraaramida, etc.)	SI CUMPLE	6
Tecnología "fourchette"	Construido íntegramente con tecnología fourchette o "3D", en los cinco dedos	SI CUMPLE	6
Ensayo	Prueba de calce y comodidad	BAJO PROTOCOLO	6
Costura en dedos	Con costura en la punta de los dedos que una el forro interno con la barrera externa	SI CUMPLE	6
Origen	Fabricados y certificados por laboratorio independiente en Europa: 6 puntos. Fabricados y certificados por laboratorio independiente en otros orígenes = 3 puntos	SEGÚN TABLA	6
Logo Institucional	En formato 3 D = 4	SEGÚN TABLA	4
	Estampado o termofusionado = 3		
	Bordado = 2		

Aclaración N° 4

BOMBEROS DE CHILE



ACLARACIÓN DEPARTAMENTO TÉCNICO

RG-02-PC-13
Versión: 0
Fecha: 01/03/2017

Costuras	Cosido totalmente con paraaramida (kevlar)	SI CUMPLE	2
Resistencia UV	La configuración del guante cuenta con resistencia UV, con certificado del fabricante	SI CUMPLE	2
Vibraciones	Con sistema de absorción de vibraciones que proteja la mano, con certificado del fabricante	SI CUMPLE	2
Reflectantes	Inclusiones, ribetes o visos reflectantes	SI CUMPLE	2
Colores	Si tiene alternativa de colores fluor (dos o más)	SI CUMPLE	1
Peso	Peso par de guantes (guante izquierdo y guante derecho) talla "L" pesados en dependencias del departamento Técnico	INVERSAMENTE PROPORCIONAL	1
TOTAL			50