

**Organización Comunitaria Funcional PROSEGURIDAD**

RUT: 65.050.731-2

Avenida el Rodeo Interior N°13.541

Lo Barnechea, Santiago

Fono: (562) 2482 2344



**ORDEN DE COMPRA N° 560**

Fecha: 10/01/2020

Proveedor	<b>LIBUS PROSEG S.A.</b>	Forma de Pago	Transferencia o cheque.
RUT	83.553.400-6	Condición de Pago:	<b>CREDITO 30 DIAS</b>
Contacto		Solicitante	ADMINISTRACION GENERAL
Teléfono		Plazo Entrega	10/01/2020
Dirección	AVENIDA FRANCIA 1314		
Comuna	Independencia		

CODIGO	CANTIDAD	ITEM	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
MAN017	80	Lentes de Seguridad	\$ 806	\$ 64,480
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -
			\$ -	\$ -

**Observaciones:** CORRESPONDE A LA COMPRA DE LENTES DE SEGURIDAD LOS CUALES SERAN UTILIZADO POR EL PERSONAL DE SEGURIDAD DE LO BARNECHEA SEGURIDAD

Entregar FACTURAS en Depto. de Administración y Logística Av. El Rodeo N°13.541, Lo Barnechea Horario de Atención: Lunes a Viernes de 08:30 a 14:00 hrs.	Neto	\$ 64,480
	IVA	\$ 12,251
	Ret. 10%	\$ -
	<b>Total</b>	<b>\$ 76,731</b>

**Marcelo Gaete Herrera**  
Director Ejecutivo

**Rene Monsalves**  
Serv. Grles. y Gestión de Contratos

**Ana María Cortés**  
Directora de Administración y Finanzas

**María José Arriagada**  
Control Interno

Presupuesto	UNIDAD
Cuenta	DE
Centro Costo	PRESUPUESTO
V° B°	

Responsable **vsp**

M

**De:** Eduardo Muñoz Delgado <eduardo.munoz@libus-proseg.cl>  
**Enviado el:** viernes, 10 de enero de 2020 15:33  
**Para:** bmartinez@lobarnecheaseguridad.cl  
**Asunto:** Lentes  
**Datos adjuntos:** ECO LINE Cod 900555.pdf; antejojo neon 902024.pdf; MIG 901593.pdf

Estimada

Segun lo conversado por telefono le puedo ofrecer los siguiente

LENTE ECOLINE GRIS CODIGO 900555 VALOR \$ 312 mas iva

LENTE NEON GRIS CODIGO 902024 VALOR \$ 806 mas iva

LENTE MIG GRIS CODIGO 901593 VALOR \$ 1148 MAS IVA

ADJUNTO FICHAS



**Eduardo Muñoz Delgado**

**Gerente de ventas**



[eduardo.munoz@libus\\_proseg.cl](mailto:eduardo.munoz@libus_proseg.cl)



+569-78990178



Av. Francia #1314

Independencia - Santiago-Chile

Tel.: 227319734

M

o



## **ANTEOJOS NEON GRIS HC**

*Cód. 902024*



*Anteojos de seguridad monolente deportivo de uso general*

### **CARACTERÍSTICAS**

- ✓ Diseño deportivo que brinda confort manteniendo las prestaciones de seguridad.
- ✓ Lentes de policarbonato.
- ✓ Filtro UV.
- ✓ Lente con despliegue lateral y patillas ergonómicas que aseguran un ajustado calce a la cara.
- ✓ Puente nasal universal con inserto soft inyectado que brinda confort y evita el deslizamiento.

### **COLORES DE LENTE**

**Gris Fumé:** indicado para uso exterior donde la luz solar pueda causar fatiga visual. Provee buen reconocimiento del color.

### **TRATAMIENTOS**

**Antirrayadura (HC):** película que protege el lente del deterioro natural por el manipuleo diario, prolongando su vida útil y mejorando la visión.

### **COBERTURA DE RIESGOS**

Golpes leves  
Chispas  
Impacto de partículas  
Polvo

### **PRESENTACIÓN**

3,6 Kg - 120 pz - 0,052 m3

### **CERTIFICACIONES**

IRAM En166  
ANSI Z87.1 (Z87+)



## COLORES

- 902028** Anteojo NEON Gris AF
- 902024** Anteojo NEON Gris HC
- 902027** Anteojo NEON Transparente AF
- 902023** Anteojo NEON Transparente HC
- 902063** Anteojo NEON Amarillo AF
- 902064** Anteojo NEON Amarillo HC
- 902065** Anteojo NEON Verde AF
- 902066** Anteojo NEON Verde HC

## APLICACIONES

- |                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Siderurgia               | Logística       |
| Minería                  | Naviera         |
| Construcción             | Agro            |
| Centrales y distribución | Entes Estatales |
| Eléctrica                | Frigoríficos    |
| Nuclear                  | Alimentos       |
| Papelera                 | Electrónica     |
| Química                  | Automotriz      |

## ALMACENAMIENTO

Los protectores deben almacenarse en el embalaje en que fueron suministrados, en un lugar seco y limpio, alejado de la luz solar directa, fuentes de alta temperaturas, vapores o disolventes. No debe almacenarse fuera del rango de temperatura comprendido entre -5° C y +50° C o en una humedad relativa superior al 90%.

## INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

Se recomienda la limpieza después de cada uso. Utilice un paño limpio humedecido en una disolución diluida de jabón líquido uso doméstico en agua. No utilice fluidos desengrasantes clorados.

## LIMITACIONES DE USO

Estos equipos ofrecen la protección que se indica en las especificaciones técnicas. Nunca modifique o altere estos productos.





## COLORES DE LENTE

**Incoloro:** uso general.

**Amarillo:** el lente amarillo bloquea el color azul del espectro de luz visible, incrementando el contraste y la percepción de profundidad. Indicado para tareas en ambientes con bajo nivel lumínico. No se recomienda su uso en ambientes con luz brillante o cuando se requiere un reconocimiento preciso de color.

**Gris Fumé:** indicado para uso exterior donde la luz solar pueda causar fatiga visual. Provee buen reconocimiento del color.

**Verde:** brinda protección a los reflejos y radiación UV. No apto para tareas de soldadura.

**Verde Oscuro W3:** cumple con los requisitos de ANSI Z87.1 para shade W3.

**Verde Oscuro W5:** cumple con los requisitos de ANSI Z87.1 para shade W5.

**Naranja BL:** filtra la luz violeta y azul presente en la emisión de lámparas UV. Absorbe la luz visible hasta los 540nm. Aplicaciones: odontología, medicina, laboratorios, curado UV de coatings y tintas.

## TRATAMIENTOS

**Espejado (E):** película metalizada que refleja gran parte de la luz incidente. Indicado para uso exterior con reflejos intensos de luz solar.

**Anti-empañ (AF):** película resistente a la condensación de humedad sobre el lente.

**Outdoor / Indoor (O/I):** película levemente metalizada que atenúa la luz solar, manteniendo una adecuada prestación con luz artificial. Indicado para personal que realiza habitualmente sus tareas alternando entre ambientes con luz artificial y luz natural brillante.

**Antirrayadura (HC):** película que protege el lente del deterioro natural por el manipuleo diario, prolongando su vida útil y mejorando la visión.

M

