

ANEXO III
PROTECCIÓN VISUAL

1. LENTE DE SEGURIDAD DE LUNA CLARA

Material	Polycarbonato u otro superior
Color de Lunas	Transparentes o claras
Estándar	ANSI Z87.1 – 2010 / 2015
Características	<ul style="list-style-type: none">- Protección ultravioleta: U6 (99%).- Con recubrimiento interior de goma u otro material, que garantice un perfecto sellado.- Con rejillas de ventilación indirecta, que aseguren la circulación de aire fresco.- Con banda elástica o patillas ajustables.- Antiestático.
Datos Adicionales	<ul style="list-style-type: none">- En la(s) luna(s) se debe indicar en alto relieve el nombre del fabricante, la norma (Z87), el símbolo (+) que indica que es un lente con protección de alto impacto y la protección ultravioleta (U6).- En las patillas debe indicar el nombre del fabricante, la norma (Z87) y el símbolo (+).- Debe ser resistente contra: Empañamiento; rayadura; alto impacto y salpicadura de productos químicos.
Marca y modelo estándar	<ul style="list-style-type: none">- Marca: 3M / Modelo: Google Clear.- Marca: MSA / Modelo: Alternator.- Marca: MSA / Modelo: Altimeter.- Marca: MSA / Modelo: Dual Fit.- Marca: Sakerhet / Modelo: SOFT- Marca: UVEX (Honeywell) / Modelo: SEISMIC

2. LENTE DE SEGURIDAD DE LUNA OSCURA

Material	Polycarbonato u otro superior
Color de Lunas	Oscuras
Estándar	ANSI Z87.1 – 2010 / 2015
Características	<ul style="list-style-type: none">- Protección ultravioleta: U6 (99%).- Con recubrimiento interior de goma u otro material, que garantice un perfecto sellado.- Con rejillas de ventilación indirecta, que aseguren la circulación de aire fresco.- Con banda elástica o patillas ajustables.- Antiestático.

Datos Adicionales	<ul style="list-style-type: none"> - En la(s) luna(s) se debe indicar en alto relieve el nombre del fabricante, la norma (Z87), el símbolo (+) que indica que es un lente con protección de alto impacto y la protección ultravioleta (U6). - En las patillas debe indicar el nombre del fabricante, la norma (Z87) y el símbolo (+). - Debe ser resistente contra: Empañamiento; rayadura; alto impacto y salpicadura de productos químicos.
Marca y modelo estándar	<ul style="list-style-type: none"> - Marca: 3M / Modelo: Google Clear. - Marca: MSA / Modelo: Alternator. - Marca: MSA / Modelo: Altimeter. - Marca: MSA / Modelo: Dual Fit. - Marca: STEEL PRO / Modelo: Turbine GRIS AF. - Marca: UVEX (Honeywell) / Modelo: SEISMIC.

3. LENTE DE SEGURIDAD SOBREMONTURA DE LUNA CLARA

Material	Polycarbonato u otro superior
Color de Lunas	Transparentes o claras
Estándar	ANSI Z87.1 – 2015
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Protección ultravioleta: U6 (99%). - Con rejillas de ventilación indirecta, que aseguren la circulación de aire fresco. - Con banda elástica o patillas ajustables. - Antiestático. - Permiten el uso de lentes con medidas.
Datos Adicionales	<ul style="list-style-type: none"> - En la(s) luna(s) se debe indicar en alto relieve el nombre del fabricante, la norma (Z87), el símbolo (+) que indica que es un lente con protección de alto impacto y la protección ultravioleta (U6). - En las patillas debe indicar el nombre del fabricante, la norma (Z87) y el símbolo (+). - Debe ser resistente contra: Empañamiento; rayadura; alto impacto y salpicadura de productos químicos.
Marca y modelo estándar	<ul style="list-style-type: none"> - Marca: 3M / Modelo: OX - Marca: MSA / Modelo: OVERGII Claro - Marca: UVEX / Modelo: Ultra Spec 2001 OTG - Marca: STEELPRO / Modelo: Top Gun Optico - Marca: SAKERHET / Modelo WORKER

4. LENTE DE SEGURIDAD SOBREMONTURA DE LUNA OSCURA

Material	Polycarbonato u otro superior
Color de Lunas	Oscuras
Estándar	ANSI Z87.1 – 2015

Características	<ul style="list-style-type: none"> - Protección ultravioleta: U6 (99%). - Con rejillas de ventilación indirecta, que aseguren la circulación de aire fresco. - Con banda elástica o patillas ajustables. - Antiestático. - Permiten el uso de lentes con medidas.
Datos Adicionales	<ul style="list-style-type: none"> - En la(s) luna(s) se debe indicar en alto relieve el nombre del fabricante, la norma (Z87), el símbolo (+) que indica que es un lente con protección de alto impacto y la protección ultravioleta (U6). - En las patillas debe indicar el nombre del fabricante, la norma (Z87) y el símbolo (+). - Debe ser resistente contra: Empañamiento; rayadura; alto impacto y salpicadura de productos químicos.
Marca y modelo estándar	<ul style="list-style-type: none"> - Marca: 3M / Modelo: OX - Marca: MSA / Modelo: OVERGII Oscuro - Marca: UVEX / Modelo: Ultra Spec 2001 OTG - Marca: STEELPRO / Modelo: Top Gun Optico - Marca: SAKERHET / Modelo: WORKER

5. LENTE PANORÁMICO DE LUNA CLARA

Material	Policarbonato u otro superior
Color de Lunas	Transparentes o claras
Estándar	ANSI Z87.1 – 2015
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Protección ultravioleta: U6 (99%). - Con recubrimiento interior de goma u otro material, que garanticen un perfecto sellado. - Con rejillas de ventilación indirecta, que aseguren la circulación de aire fresco. - Con banda elástica. - Antiestático.
Datos Adicionales	<ul style="list-style-type: none"> - En la(s) luna(s) se debe indicar en alto relieve el nombre del fabricante, la norma (Z87), el símbolo (+) que indica que es un lente con protección de alto impacto y la protección ultravioleta (U6). - En las patillas debe indicar el nombre del fabricante, la norma (Z87) y el símbolo (+). - Debe ser resistente contra: Empañamiento; rayadura; alto impacto y salpicadura de productos químicos.
Marca y Modelo Estándar	<ul style="list-style-type: none"> - Marca: MSA / Modelo: CHEMPRO ó Goggles Master - Marca: MSA / Modelo: Goggles Sithgard IV - Marca: 3M / Modelo: Google Gear 500 - Marca: UVEX / Modelo: Uvex Stealth S3960HS

6. LENTE PANORÁMICO DE LUNA OSCURA

Material	Policarbonato u otro superior
Color de Lunas	Oscuras
Estándar	ANSI Z87.1 – 2015
Características	<ul style="list-style-type: none">- Protección ultravioleta: U6 (99%).- Con recubrimiento interior de goma u otro material, que garanticen un perfecto sellado.- Con rejillas de ventilación indirecta, que aseguren la circulación de aire fresco.- Con banda elástica.- Antiestático.
Datos Adicionales	<ul style="list-style-type: none">- En la(s) luna(s) se debe indicar en alto relieve el nombre del fabricante, la norma (Z87), el símbolo (+) que indica que es un lente con protección de alto impacto y la protección ultravioleta (U6).- En las patillas debe indicar el nombre del fabricante, la norma (Z87) y el símbolo (+).- Debe ser resistente contra: Empañamiento; rayadura; alto impacto y salpicadura de productos químicos.
Marca y Modelo Estándar	<ul style="list-style-type: none">- Marca: MSA / Modelo: CHEMPRO ó Goggles Master- Marca: UVEX / Modelo: Uvex Stealth S3961HS