

# REPORTE INSPECCION DE RESPIRADORES ARMOR 2025

**ARMOR**  
PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT



THE ELITE FLOWER  
— BY HANNAFORD —

CLIENTE ▼

DOTACTUAL ▼

EMPRESA ▼

ELITE - FLORES Y FRUTOS ▼

MES ▼

diciembre ▼

FECHA INSPECCION ▼

viernes, 05 de diciembre de 2025 ▼

AÑO ▼

2025 ▼

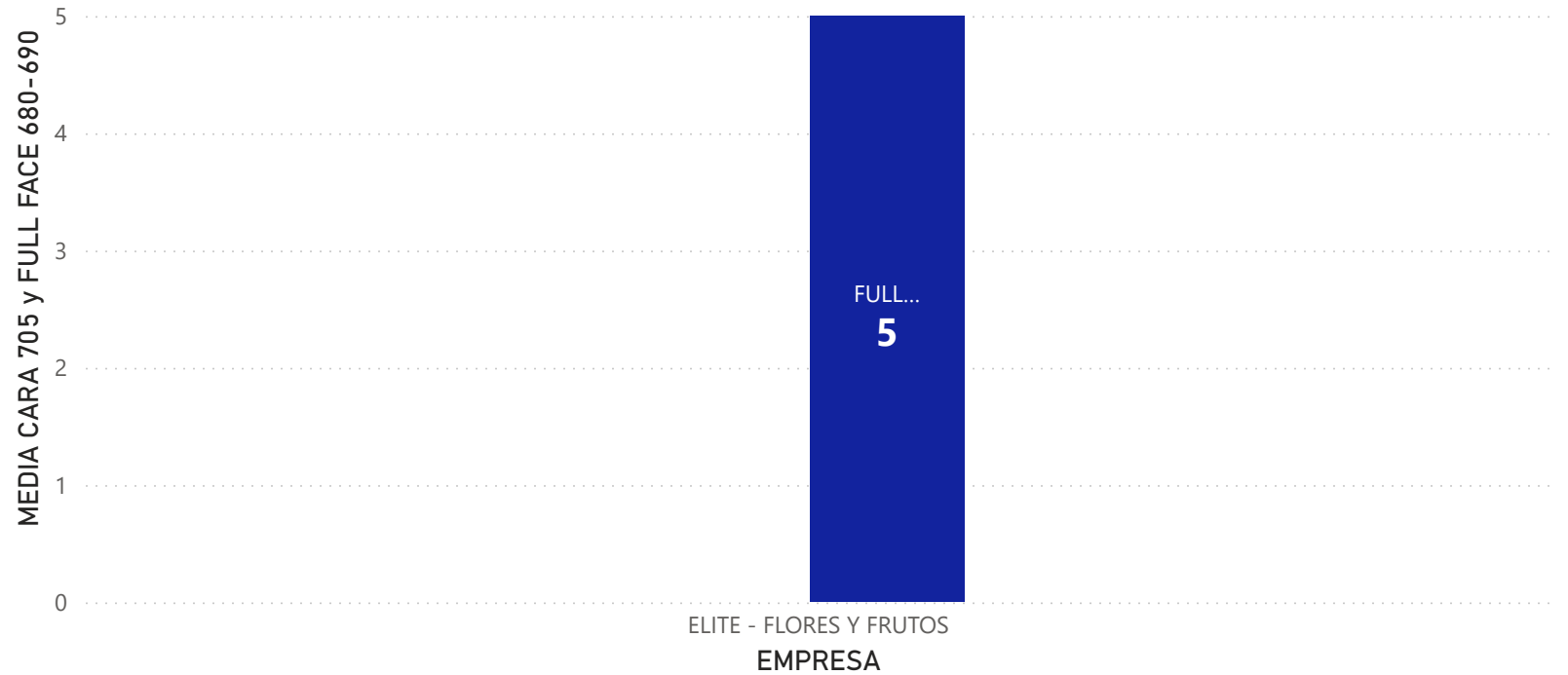
TIPO DE EQUIPO	TOTAL
----------------	-------

FULL FACE 680-690	5
-------------------	---

<b>Total</b>	<b>5</b>
--------------	----------

REF EQUIPO	TOTAL
------------	-------

● MEDIA CARA 705 
 ● FULL FACE 680-690



# USUARIOS RESPIRADOR F-680 (FULL FACE)

**5**  
**TOTAL**

USUARIO	VISOR	PROTECTOR DE VISOR	VAL EXH	SELLO FACIAL	MARCO 680-690	EMPAQUE VISOR	VAL INH	EMP CENTRAL	TAPA CUBIERTA EXH	COPA NASAL	BASE VAL INH	ARNES	ADAP ARMOR	FILTRO PARTICULAS	CARTUCHO QUIMICO
ALEJANDRO SARMIENTO	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK ADAPTADOR 520	AR 793 OK	AR 701 OK
ESNEIDER GARNICA	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK ADAPTADOR 520	AR 793 OK	AR 701 OK
JHON ROCHA RODRÍGUEZ	REGULAR RAYADO	REGULAR - BURBUJAS	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK ADAPTADOR 520	AR 793 OK	AR 701 OK
MIGUEL GARNICA	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK ADAPTADOR 520	AR 793 OK	AR 701 OK
REIBERG REINOSA	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK ADAPTADOR 520	AR 793 OK	AR 701 OK

# REPUESTOS RESPIRADOR CARA COMPLETA 680



EMPAQUE CENTRAL ✕

EMPAQUE CENTRAL  
5

OK  
5



BASE VALVULA INHALACI... ✕

BASE VALVULA INHALA...  
5

OK  
5



CUBIERTA VALVULA EXHAL... ✕

CUBIERTA VALVULA EX...  
5

OK  
5



ARNES ✕

ARNES  
5

OK  
5



COPANASAL ✕

COPA NASAL  
5

OK  
5



EMPAQUE INHALACION ✕

EMPAQUE INHALACION  
5

OK  
5

# REPUESTOS RESPIRADOR CARA COMPLETA 680

💡 VISOR ✕



**VISOR**  
5

**OK**  
4

REGULAR RAYADO  
1

💡 PROTECTOR DE VISOR ✕



**PROTECTOR DE VISOR**  
5

**OK**  
4

REGULAR - BURBUJAS  
1

VAL INHALACION ✕



**VAL INHALACION**  
5

**OK**  
5

💡 MARCO 680-690 ✕



**MARCO 680-690**  
5

**OK**  
5

💡 SELLO FACIAL ✕



**SELLO FACIAL**  
5

**OK**  
5

💡 VAL EXH ✕



**VALVULAS EXHALACION**  
5

**OK**  
5

# REPUESTOS RESPIRADOR CARA COMPLETA 680

💡 HEBILLAS ✕



**HEBILLAS**  
5

**OK**  
5

💡 ADAPTADOR ARMOR ✕



**ADAPTADOR ARMOR**  
5

**OK ADAPTADOR 520**  
5

💡 CARTUCHO QUIMICO ✕



**CARTUCHO QUIMICO**  
5

**AR 701 OK**  
5

💡 FILTRO PARTICULAS ✕



**FILTRO PARTICULAS**  
5

**AR 793 OK**  
5



# FALLAS EN USO DEL RESPIRADOR CARA COMPLETA

USUARIO	RESPIRADOR BIEN INSTALADO	BARBA	HACELIMPIEZA
ALEJANDRO SARMIENTO	NO EVALUADO	NO	SI
ESNEIDER GARNICA	NO EVALUADO	NO	SI
JHON ROCHA RODRÍGUEZ	NO EVALUADO	NO	SI
MIGUEL GARNICA	NO EVALUADO	NO	SI
REIBERG REINOSA	NO EVALUADO	NO	SI

💡 BARBA ×



**BARBA**  
5

**NO**  
5

💡 HACE LIMPIEZA ×



**HACE LIMPIEZA**  
5

**SI**  
5

💡 INSTALACION DE RESPIR... ×



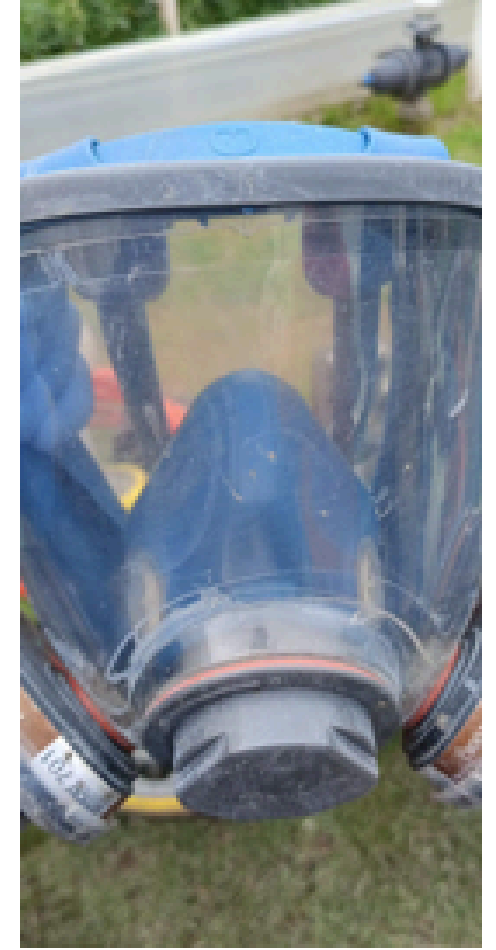
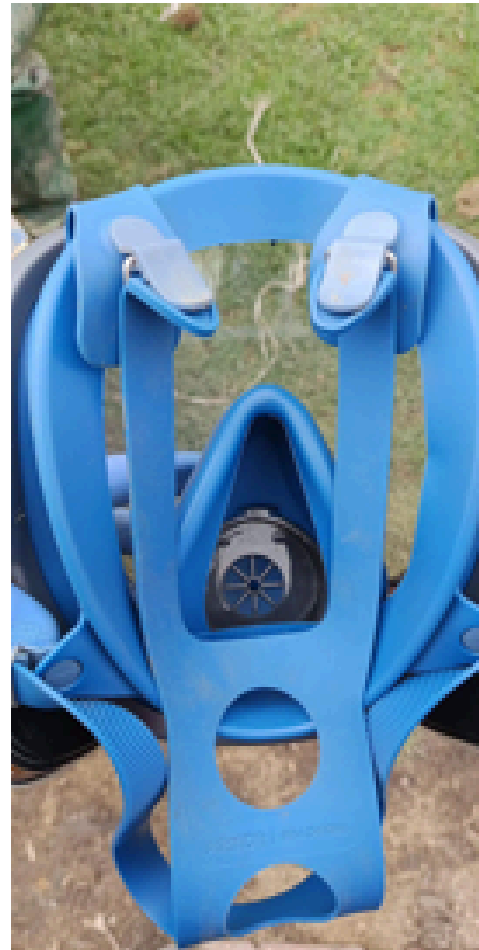
**INSTALACION DE RESPI...**  
5

**NO EVALUADO**  
5

## RESPIRADOR CARA COMPLETA

EMPRESA	USUARIO	NOVEDAD	OBSERVACIONES
ELITE - FLORES Y FRUTOS	JHON ROCHA RODRÍGUEZ	NOVEDAD	VISOR COM RAYADURAS MÍNIMAS INTERNAMENTE SE SOCIALIZÓ EL TEMA DE CUIDADO Y LAVADO AL INTERIOR
ELITE - FLORES Y FRUTOS	ALEJANDRO SARMIENTO	SIN NOVEDAD	
ELITE - FLORES Y FRUTOS	ESNEIDER GARNICA	SIN NOVEDAD	
ELITE - FLORES Y FRUTOS	MIGUEL GARNICA	SIN NOVEDAD	
ELITE - FLORES Y FRUTOS	REIBERG REINOSA	SIN NOVEDAD	

## HALLAZGOS ENCONTRADOS



RESPIRADORES ARMOR EN BUEN ESTADO DE ASEO Y CADA UNA DE LAS PIEZAS

PROTECTOR MAL INSTALADO PRESENCIA DE BURBUJA DE HUMEDAD INTERNAMENTE – CAMBIAR PROTECTOR SE RETROALIMENTO A USUARIO DE CUIDADO DE VISOR

- \*Es importante realizar un aseguramiento previo de parte de los usuarios a su equipo garantizando que se tenga todas las piezas y se encuentren en buen estado antes de cada uso
- \*Se sugiere el cambio de los repuestos que se encontraron en mal estado y que requieren cambio en el menor tiempo posible para tener equipos operativos al 100%.
- \*Garantizar la instalación correcta de adaptadores a los cartuchos con el fin de evitar que ingrese humedad (que haga CLIK en ambas partes)
- \*Realizar prueba de ajuste luego de colocarse el respirador y antes de ingresar a área contaminadas con el fin de garantizar correcto funcionamiento del respirador.
- \*Es muy importante levantar siempre las hebillas al ajustar o soltar el respirador; esto asegura que el sello facial se ajuste correctamente al rostro para una mejor protección y adicional ayuda a tener mayor durabilidad del arnés.
- \*Es importante que los usuarios de equipos de protección respiratoria no tengan barba, ya que los vellos faciales interfieren con el sellado correcto del equipo evitando que se ajuste adecuadamente al rostro, lo que podría resultar en una exposición a sustancias peligrosas, ni cabello largo o cualquier otro elemento que impida sellado.
- \*El lavado diario del respirador interno y externamente ayuda a evitar que se acumule suciedad, partículas y gérmenes, que pueden ocasionar enfermedades respiratorias y alergias en la piel. Para realizar limpieza se sugiere usar Jabón neutro de PH bajo (coco) Para tener mas durabilidad de las piezas y evitar deterioro de las mismas.
- \*Para proteger el visor del respirador, se recomienda lavarlo con un paño suave y jabón neutro, con movimientos suaves y circulares, no usar productos químicos, ni abrasivos, ya que esto puede dañar el visor, siempre use el protector de visor, esto evitara rayaduras y daños, manteniendo buena visibilidad.
- \*No aplicar ningún producto al visor, solo jabón coco para la limpieza y en dado caso desinfección con Clorox, siempre enjuagar.
- \*Continuar llevando el registro control de Horas filtros y cartuchos para tener en cuenta el proximo cambio.
- \*Realizar un buen almacenamiento de filtros y cartuchos después de terminar la jornada, retirando el exceso de humedad, garantizando queden en una bolsa hermética y sellados evitando queden expuestos a humedad, recuerda el adaptador no es reutilizable.

TÚ SEGURIDAD PRIMERO

**ARMOR**  
PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

