



ENTREGA DE DOTACIONES Y ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL

CÓDIGO:EPPP-14

FECHA: 07/04/2024

PÁGINA: 01

REV Y APROBÓ: JUAN CARLOS PAEZ

INFORMACIÓN DEL TRABAJADOR

NOMBRE Y APELLIDOS DEL TRABAJADOR: Juan Carlos Galindo Larios

CÉDULA: 92.190.249

CARGO DEL TRABAJADOR: Técnico

INFORMACIÓN DE ENTREGA DE EPPS

FECHA DE ENTREGA	PARTE DE CUERPO	TIPO DE EPP	DESCRIPCIÓN DEL EPP	UND	CANTIDAD	RECIBÍ Y FUI INFORMADO DE SU UTILIDAD Y USO
mar-31	Boca	Mascara	Diseñado para filtración de partículas Incorporan materiales de alta filtración (como carbón activo) y, a menudo, válvulas de exhalación para reducir la acumulación de calor, humedad	UND	2	
mar-31	Ojos	Gafas de seguridad	Material - Policarbonato. Uso - Protección de los ojos ante impactos de objetos y rayos UV.	UND	1	
mar-31	Manos	Guantes de nitrilo	Material: Nitrilo, neopreno, Nitrilo etc. *Usos: solventes, derivados orgánicos, químicos, ácidos y solventes alifáticos	Par	3	
mar-31	Pies	Calzado de seguridad	*Materiales: Cuero, suela 100% PVC antideslizante. *Usos: Calzado con puntera resistente a: Impactos, Humedad, pinchazos.	Par	1	
mar-31	-	Ropa de Trabajo	Overol aplicación antifluído	UND	1	



ENTREGA DE DOTACIONES Y ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL

CÓDIGO:EEPP-14

FECHA: 07/04/2024

PÁGINA: 01

REV Y APROBÓ: JUAN CARLOS PAEZ

INFORMACIÓN DEL TRABAJADOR

NOMBRE Y APELLIDOS DEL TRABAJADOR: Henry Rafael Cantillo Meza

CÉDULA: 72.270.504

CARGO DEL TRABAJADOR: Técnico

INFORMACIÓN DE ENTREGA DE EPPS

FECHA DE ENTREGA	PARTE DE CUERPO	TIPO DE EPP	DESCRIPCIÓN DEL EPP	UND	CANTIDAD	RECIBÍ Y FUI INFORMADO DE SU UTILIDAD Y USO
mar-31	Boca	Mascara	Diseñado para filtración de partículas Incorporan materiales de alta filtración (como carbón activo) y, a menudo, válvulas de exhalación para reducir la acumulación de calor, humedad	UND	2	
mar-31	Ojos	Gafas de seguridad	Material - Policarbonato. Uso - Protección de los ojos ante impactos de objetos y rayos UV.	UND	1	
mar-31	Manos	Guantes de nitrilo	Material: Nitrilo, neopreno, Nitrilo etc. *Usos: solventes, derivados orgánicos, químicos, ácidos y solventes alifáticos	Par	3	
mar-31	Pies	Calzado de seguridad	*Materiales: Cuero, suela 100% PVC antideslizante. *Usos: Calzado con puntera resistente a: Impactos, Humedad, pinchazos.	Par	1	
mar-31	-	Ropa de Trabajo	Overol aplicación antifluido	UND	1	