

	FUERZA AEROSPACIAL COLOMBIANA	Código:	DE-DEAJU-FR-026
	FORMATO ACTA DE LIQUIDACIÓN BILATERAL DE CONTRATO – BIENES Y SERVICIOS EN GENERAL	Versión N°:	04
		Vigencia:	12-12-2024

ACTA DE LIQUIDACIÓN DE CONTRATO		FECHA 26/12/2025		
CONTRATO No.	038-00-M-CAMAN-GRULA-2025			
FECHA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO	10/04/2025			
OBJETO CONTRATO	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS DEL TALLER DE ELECTROQUÍMICA DEL GRULA CAMAN SEGÚN FICHA TECNICA			
CONTRATISTA	FLY LOGISTIC SAS			
SUPERVISOR	TE. BAZURDO CASTAÑEDA JUAN DAVID			
SISTEMA DE REMUNERACIÓN AL CONTRATISTA (FORMA DE PAGO)	PAC MES JUNIO 2025 Y PAC DICIEMBRE 2025			
VALOR DEL CONTRATO INICIAL	\$ 65'743.292,16			
PLAZO DE EJECUCIÓN	30/11/2025			
FECHA DE INICIO	24/04/2025			
FECHA DE SUSPENSIÓN (SI APLICA)	N/A			
FECHA DE REANUDACIÓN (SI APLICA)	N/A			
CONTRATO MODIFICATORIO No. 1 (SI APLICA)				
FECHA DE SUSCRIPCIÓN	N/A			
OBJETO DEL CONTRATO MODIFICATORIO	N/A			
FORMA DE PAGO	N/A			
PLAZO DE EJECUCION (MODIFICADO) (SI APLICA)	N/A			
VALOR ADICIONADO / REDUCIDO (SEGÚN APLIQUE)	N/A			
VALOR FINAL DEL CONTRATO CON LA MODIFICACIÓN.	N/A			
VALOR FINAL DEL CONTRATO	\$ 65'743.292,16			
En Madrid, Cundinamarca el día 26 del mes de Diciembre del 2025, a las 11:00, se reunieron: la señora Coronel Maribel Silva Barrera, el señor Teniente Bazurdo Castañeda Juan David, por parte del MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL – FUERZA AEROSPACIAL COLOMBIANA – COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO , en sus calidades de Ordenadora del Gasto y Supervisor, respectivamente; y la señora MARIA FERNANDA RODRIGUEZ CASTILLO, Representante Legal FLY LOGISTIC SAS en calidad de contratista, con la finalidad de proceder a la liquidación bilateral del contrato No 038-00-M-CAMAN-GRULA-2025, cuyo objeto es PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS DEL TALLER DE ELECTROQUÍMICA DEL GRULA CAMAN SEGÚN FICHA TECNICA				
BIENES Y/O SERVICIOS RECIBIDOS				
ÍTEM	BIENES RECIBIDOS	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

	FUERZA AEROSPACIAL COLOMBIANA	Código:	DE-DEAJU-FR-026
	FORMATO ACTA DE LIQUIDACIÓN BILATERAL DE CONTRATO – BIENES Y SERVICIOS EN GENERAL	Versión N°:	04
		Vigencia:	12-12-2024

ACTA DE LIQUIDACIÓN DE CONTRATO		FECHA 26/12/2025				
ÍTEM	SERVICIOS RECIBIDOS	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR		
1	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANALISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLITICAS UBICADAS EN EL TALLER DE ELECTROQUIMICA DEL GRULA-CAMAN	CAMAN	112	\$ 65'743.292,16		
ESTADO FINANCIERO						
Valor total del contrato		\$ 65'743.292,16				
VALORES EJECUTADOS		\$ 12'355.474.88				
VALOR ANTICIPO Y/O PAGO ANTICIPADO		N/A				
Valor amortizado		N/A				
Saldo a favor del contratista		\$ 0,00				
Saldo a favor del MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL - FUERZA AEROSPACIAL COLOMBIANA.		\$ 0,00				
PAGOS EFECTUADOS AL CONTRATISTA						
N°	CUENTA BANCARIA (Número – Tipo - Entidad)		VALOR			
Pago N° 1. ORDEN DE PAGO PRESUPUESTAL: 206882325	No. Cuenta: 38846018835. BANCOLOMBIA – Cuenta Corriente FACTURA FLY 1602 –		\$ 12'355.474.88			
Pago N° 2. ORDEN DE PAGO PRESUPUESTAL: 461277625	No. Cuenta: 38846018835. BANCOLOMBIA – Cuenta Corriente FACTURA FLY 1926:		\$ 53'387.817.28			
TOTAL PAGADO			\$ 65'743.292,16			
DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL						
CERTIFICADO DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL		FECHA	VALOR			
3125		2025/01/09	\$ 65'743.292,16			
REGISTRO PRESUPUESTAL						
REGISTRO PRESUPUESTAL	FECHA		VALOR			
30225	2025/04/11		\$ 65'743.292,16			
GARANTÍAS (Contrato de Seguro)						
ASEGURADORA	RIESGO	PÓLIZA #	VIGENCIA		CERTIFICADO DE MODIFICACIÓN SI APLICA	VALOR ASEGURADO
			DESDE	HASTA		
ASEGURADORA SOLIDARIA	CUMPLIMIENTO	980-47-994000030400	09/04/2025	30/04/2026	0	13,148,658.43
	PAGO DE SALARIOS,		09/04/2025	30/11/2028	0	6,574,329.22

	FUERZA AEROESPACIAL COLOMBIANA	Código:	DE-DEAJU-FR-026
	FORMATO ACTA DE LIQUIDACIÓN BILATERAL DE CONTRATO – BIENES Y SERVICIOS EN GENERAL	Versión N°:	04
		Vigencia:	12-12-2024

ACTA DE LIQUIDACIÓN DE CONTRATO			FECHA 26/12/2025			
DE COLOMBIA	PRESTACIONES SOCIALES E IND					
	CALIDAD DEL SERVICIO		09/04/2025	28/02/2026	0	13,148,658.43

CONSIDERACIONES:

Las partes declaran terminado y liquidado el Contrato No. 038-00-M-CAMAN-GRULA-2025, inicialmente descrito, el cual fue ejecutado de acuerdo a lo pactado, conforme lo indicó el supervisor en las actas de recibo a satisfacción suscritas el día 10 de Junio y 11 de Diciembre de 2025 respectivamente

OBSERVACIONES:

Cabe aclarar que se encuentra vigente la póliza No. 980-47-994000030400 Anexo 0 de Aseguradora Solidaria de Colombia S.A., en los amparos de Cumplimiento del Contrato hasta el 30 de abril de 2026, Salario y Prestaciones Sociales hasta el 30 de noviembre de 2028, Calidad del Servicio hasta el 28 de febrero de 2026. Que vencidos los términos de la garantía de Salario y Prestaciones Sociales se deja constancia del cierre del expediente del proceso de contratación de acuerdo al artículo 2.2.1.1.2.4.3 del Decreto 1082 del 26 de Mayo de 2015.



CONSTANCIA(S) ENTIDAD CONTRATANTE


EL MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL – FUERZA AEROESPACIAL COLOMBIANA – COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO, deja constancia que de acuerdo a lo relacionado anteriormente por los funcionarios designados para tal fin por la administración del Comando Aéreo de Mantenimiento, el contratista cumplió con las obligaciones derivadas dentro del contrato 038-00-M-CAMAN-GRULA-2025, por tal razón no hay lugar a la aplicación de multas, indemnización o interés en su contra por parte de la administración, por lo cual se procede a liquidar la presente relación contractual

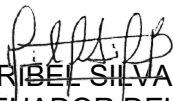
CONSTANCIA(S) CONTRATISTA

Que la señora MARIA FERNANDA RODRIGUEZ CASTILLO identificado con cedula de ciudadanía No. 52.449.804 de Bogotá, representante legal FLY LOGISTIC SAS manifiesta que EL MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL – FUERZA AEROESPACIAL COLOMBIANA – COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO, CUMPLIÓ con todas las obligaciones adquiridas dentro del contrato 038-00-M-CAMAN-GRULA-2025, contrato que se encuentra ejecutado totalmente, así como su obligación y declara que se encuentra a paz y salvo por todo concepto, por tal motivo renuncia a toda acción judicial, demanda o reclamo en relación con el objeto de la presente liquidación. Así mismo adjunta certificado de paz y salvo en parafiscales y seguridad social de acuerdo con el artículo 23 de la ley 1150 del 2007

EN CONSTANCIA, FIRMAN QUIENES INTERVINIERON

 MARIA FERNANDA RODRIGUEZ CASTILLO CONTRATISTA	 TE. BAZURDO CASTAÑEDA JUAN DAVID SUPERVISOR
---	---

	FUERZA AEROESPACIAL COLOMBIANA	Código:	DE-DEAJU-FR-026
	FORMATO ACTA DE LIQUIDACIÓN BILATERAL DE CONTRATO – BIENES Y SERVICIOS EN GENERAL	Versión N°:	04
		Vigencia:	12-12-2024

ACTA DE LIQUIDACIÓN DE CONTRATO	FECHA 26/12/2025
 CR. MARIBEL SILVA BARRERA ORDENADOR DEL GASTO	

Recibida: 9 enero 2026

Bogotá D.C., 16 de mayo de 2025



Señores

COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO

Atn. Señor TS. Bermúdez Tobón Adrián Camilo

Supervisor Contrato 038-00-M-CAMAN-GRULA-2025

Asunto: Envío Informes Análisis Muestras Electrolíticas 16-05-25 Contrato No. 038-00-M-CAMAN-GRULA-2025

Atento saludo,

Respetuosamente me permito enviar adjunto al señor Técnico Subjefe Supervisor del Contrato No. 038-00-M-CAMAN-GRULA-2025, los informes de análisis obtenidos de las muestras electrolíticas correspondientes al 16-05-25, de acuerdo al cronograma establecido para el cumplimiento del Contrato No. 038-00-M-CAMAN-GRULA-2025.

Los resultados e informes de análisis obtenidos de las muestras electrolíticas firmados en físico, serán entregados el próximo martes 20 de mayo de 2025.

Cordialmente,

María Fernanda Rodríguez Castillo

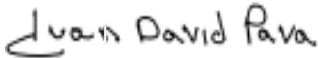

C.C. 52.449.804

Representante legal FLY LOGISTIC S.A.S.

Anexo: Informes Análisis Muestras Electrolíticas 16-05-25 (08 folios)

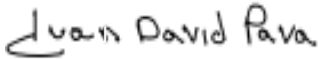



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025		INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS				
INFORME NÚMERO	FLY-01	FECHA ANÁLISIS	16/ 05/2025			
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	ANODIZADO CROMICO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
TRIOXIDO DE CROMO	CUANTITATIVO	VOLUMETRICO	Gr/Lt	30-105	92,5	4
CLORUROS	CUANTITATIVO	ESTEQUIOMETRICO	%	0,01	0,01	
SULFATOS	CUANTITATIVO	ESTEQUIOMETRICO	%	0,05	0,02	
CROMO TRIVALENTE	CUANTITATIVO	VOLUMETRICO	Gr/Lt	4	2,7	
RECOMENDACIONES	Efectuar adiciones reactivos, realizar hidratación de la solución a nivel de trabajo					

EFECTUADO POR:  JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:  MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
--	--

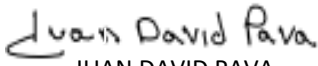
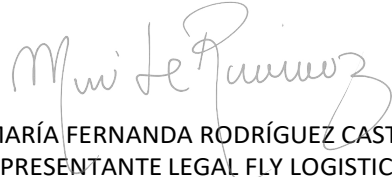


CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025	INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS					
INFORME NÚMERO	FLY-02		FECHA ANÁLISIS		16/ 05/2025	
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	CROMO DURO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
TRIÓXIDO DE CROMO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	225-270	205,3	10
ACIDO SULFÚRICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	2,25-2,7	1,9	0,7
PROPORCIÓN SULFATO/ACROMICO	CUANTITATIVO	RELACIÓN ESTEQUIOMÉTRICA	Gr/Lt	(85-115):1	108	N/A
RECOMENDACIONES	Realizar limpiezas de ánodos de plomo, hidratación de la solución a temperatura ambiente y trabajo con cátodo falso a 1 a/dm2 por 2 horas					

EFECTUADO POR:  JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:  MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
--	--



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025	INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS					
INFORME NÚMERO	FLY-03		FECHA ANÁLISIS		16/ 05/2025	
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	ANODIZADO DURO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
ACIDO SULFÚRICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	105-165	142,6	
ACIDO OXÁLICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	3,7-22,5	12,7	
CLORURO DE SODIO	CUANTITATIVO	ESTEQUIOMÉTRICO	%	0,02	0,01	
AI METALICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	20	12,1	
RECOMENDACIONES	Efectuar agitación mecánica de la solución por 10 minutos, con descanso de 20 minutos, por 4 horas.					

EFECTUADO POR:  JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:  MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
--	--

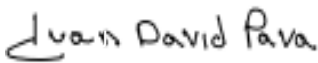



AS9100:2016
ISO 9001:2015
CERTIFIED



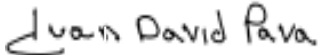

ACOPAER
ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE
PRODUCTORES AEROSPAZIALES

CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025	INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS					
INFORME NÚMERO	FLY-04		FECHA ANÁLISIS		16/ 05/2025	
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	ANODIZADO SULFÚRICO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
ACIDO SULFÚRICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	130-220	171,2	
COLORURO DE SODIO	CUANTITATIVO	ESTEQUIOMÉTRICO	%	0,02	0,01	
AI METALICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	20	12,6	
RECOMENDACIONES	Verificar nivel de solución, y efectuar agitación neumática por 1 hora					

EFECTUADO POR:  JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:  MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
--	--

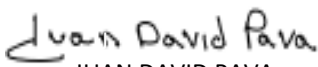



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025		INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS				
INFORME NÚMERO	FLY-05	FECHA ANÁLISIS	16/ 05/2025			
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	CADMIO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
ÓXIDO DE CADMIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	27	23,5	
CADMIO METÁLICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	22.5-30	23,5	
CARBONATO DE SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	7.5-60	43,8	
CIANURO SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	90-120	99,6	
HIDRÓXIDO DE SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	7.5-22	13,2	
PROPORCIÓN NaCN/Cd	CUANTITATIVO	RELACIÓN ESTEQUIOMÉTRICA	N/A	(3-5):1	4,23	
RECOMENDACIONES	Realizar filtración continua con carbón activado, por 4 horas continuas, efectuar limpieza de racks y ánodos y trabajo con cátodo inerte por 2 horas a 0,5 am/dm ²					

EFECTUADO POR:  JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:  MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
--	--

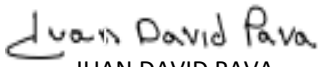



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025		INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS				
INFORME NÚMERO	FLY-06	FECHA ANÁLISIS			16/ 05/2025	
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	COBRE ALCALINO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
CIANURO DE COBRE	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	33,75-63,75	44,6	
CIANURO DE SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	56,25	48,3	
CARBONATO DE SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	30-75	39,6	
HIDRÓXIDO DE SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	1,875-15	7,2	
SAL DE ROCHELLE	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	30-60	41,5	
Cu Metálico	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	22,5-45,	32,5	
CIANURO DE SODIO LIBRE	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	3,75-22,5	11,2	
RECOMENDACIONES	Efectuar hidratación de la solución a nivel de trabajo requerido, para minimizar la saturación					

EFECTUADO POR:  JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:  MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
--	--

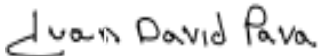



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025		INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS				
INFORME NÚMERO	FLY-07	FECHA ANÁLISIS	16/ 05/2025			
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	NIQUEL					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
SULFATO DE NIQUEL	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	300-360	332,1	4
CLORURO DE NIQUEL	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	30-45	38,7	2
ACIDO BÓRICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	33,75-41,25	37,5	
N/A	CUANTITATIVO	POTENCIOMÉTRICO	PH	2,7-3,8	2,8	
OBSERVACIONES	Efectuar limpieza de conexiones, filtración continua por 4 horas, y adición de reactivos					

EFECTUADO POR:  JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:  MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
--	--



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025	INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS					
INFORME NÚMERO	FLY-08		FECHA ANÁLISIS		16/ 05/2025	
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	PLATA					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
CIÁNURO DE PLATA	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	75-112,5	95,5	
CIÁNURO DE POTASIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	90-135	114,5	
CARBONATO DE POTASIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	15-112,5	36,9	
HIDRÓXIDO DE POTASIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	0-30	12,0	
Ag METALICA	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	56,25-86,25	70,0	
CIÁNURO DE POTASIO LIBRE	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	52,5-90	84,4	
OBSERVACIONES	Efectuar decantación, filtración, trasvase y limpieza de cuba electrolítica					

EFECTUADO POR:  JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:  MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
--	--

Bogotá D.C., 10 de octubre de 2025



Señores

COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO

Atn. Señor ST. Pérez Guerrero Diego Alejandro

Supervisor Contrato 038-00-M-CAMAN-GRULA-2025 (E)

Asunto: Envío Informes Análisis Muestras Electrolíticas 08-10-25 Contrato No. 038-00-M-CAMAN-GRULA-2025

Atento saludo,

Respetuosamente me permito enviar adjunto al señor Subteniente Supervisor del Contrato No. 038-00-M-CAMAN-GRULA-2025 (E), los informes de análisis obtenidos de las muestras electrolíticas correspondientes al 08-10-25, de acuerdo al cronograma establecido para el cumplimiento del Contrato No. 038-00-M- CAMAN-GRULA-2025.

Cordialmente,

María Fernanda Rodríguez Castillo

C.C. 52.449.804

Representante legal FLY LOGISTIC S.A.S.

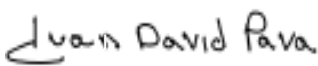

Anexo: Informes Análisis Muestras Electrolíticas 08-10-25 (08 folios)

Calle 23D No. 101B-30, Bogotá D.C.-Colombia, Tel: +576017814002
NIT: 900.034.203-1



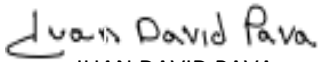



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025		INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS				
INFORME NÚMERO	FLY-33	FECHA ANÁLISIS	08/10/2025			
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	CADMIO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
ÓXIDO DE CADMIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	27	26,3	
CADMIO METÁLICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	22.5-30	23,7	
CARBONATO DE SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	7.5-60	42,4	
CIANURO SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	90-120	97,8	
HIDRÓXIDO DE SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	7.5-22	10,5	
PROPORCIÓN NaCN/Cd	CUANTITATIVO	RELACIÓN ESTEQUIOMÉTRICA	N/A	(3-5):1	4,12	
RECOMENDACIONES	Se efectuó ensayo por celda Hull a probeta de ensayo por 10 minutos a 2 A/DM2, observándose uniformidad en el recubrimiento, con buena adhesión, reflejo y uniformidad de este en los bordes de la probeta. Realizar las adiciones de reactivos y filtración por 4 horas con carbón activado, lavar y limpiar bolsas de ánodos e hidratar al nivel de trabajo requerido.					

EFFECTUADO POR:	 JUAN DAVID PAVA TP PQJ-00088	APROBADO POR:	 MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
-----------------	--	---------------	---

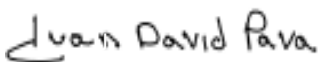



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025	INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS					
INFORME NÚMERO	FLY-34		FECHA ANÁLISIS		08/10/2025	
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	CROMO DURO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
TRIÓXIDO DE CROMO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	225-270	260,5	2
ACIDO SULFÚRICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	2,25-2,7	2,45	
PROPORCIÓN SULFATO/ACRÓMICO	CUANTITATIVO	RELACIÓN ESTEQUIOMÉTRICA	Gr/Lt	(85-115):1	106,3	N/A
RECOMENDACIONES	Se efectuó ensayo por celda Hull (Adaptación Haring), verificando valoración cualitativa del depósito de cromo por 10 minutos con 20 A/DM2, observándose buena adherencia y cohesión del recubrimiento, poca rugosidad. Efectuar operación con cátodo Dummy a 27 Am/Dm2 por 8 horas, verificar nivel de hidratación de la solución, adicionar reactivos e hidratar hasta nivel de trabajo de la solución y realizar limpieza de todo el sistema de herrajes y conexiones eléctricas.					

EFFECTUADO POR:	 JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:	 MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
-----------------	--	---------------	---

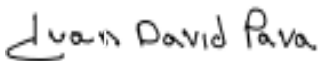



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025		INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS				
INFORME NÚMERO	FLY-35	FECHA ANÁLISIS	08/10/2025			
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	PLATA					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
CIÁNURO DE PLATA	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	75-112,5	97,5	1
CIÁNURO DE POTASIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	90-135	114,8	4
CARBONATO DE POTASIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	15-112,5	43,5	
HIDRÓXIDO DE POTASIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	0-30	10,6	
Ag METALICA	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	56,25-86,25	70,1	N/A
CIÁNURO DE POTASIO LIBRE	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	52,5-90	83,8	N/A
OBSERVACIONES	Verificar presencia y si es necesario remoción de precipitados, efectuar doble filtración por decantación, limpieza total de cuba electrolítica, adición de reactivos e hidratación y limpieza por cátodo falso por 2 horas a 3 VDC.					

EFFECTUADO POR:	 JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:	 MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
-----------------	--	---------------	---

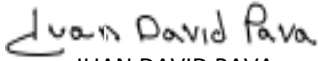



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025		INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS				
INFORME NÚMERO	FLY-36	FECHA ANÁLISIS	08/10/2025			
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	COBRE ALCALINO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
CIANURO DE COBRE	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	33,75-63,75	45,7	
CIANURO DE SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	56,25	47,1	
CARBONATO DE SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	30-75	38,4	
HIDRÓXIDO DE SODIO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	1,875-15	7,1	
SAL DE ROCHELLE	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	30-60	39,2	3
Cu Metálico	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	22,5-45	33,4	N/A
CIÁNURO DE SODIO LIBRE	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	3,75-22,5	10,5	N/A
RECOMENDACIONES	Se efectuó ensayo celda Hull a 3.0 Am/Dm ² , verificando uniformidad en el espesor, cohesión y adherencia del depósito, borde ligeramente quemado. Efectuar adición de reactivos, limpieza de conexiones eléctricas, limpieza con ácido clorhídrico al 3% de ánodos de cobre y verificación de nivel de hidratación de la solución.					

EFFECTUADO POR:	 JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:	 MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
-----------------	--	---------------	---

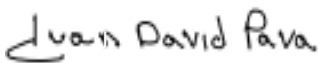



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025		INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS				
INFORME NÚMERO	FLY-37	FECHA ANÁLISIS	08/10/2025			
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	NIQUEL					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
SULFATO DE NIQUEL	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	300-360	333,1	3
CLORURO DE NIQUEL	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	30-45	40,3	
ACIDO BÓRICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	33,75-41,25	38,7	
N/A	CUANTITATIVO	POTENCIOMÉTRICO	PH	2,7-3,8	3,4	
OBSERVACIONES	Se efectuó ensayo Hull a 4 Am/Dm2 verificando cohesión, uniformidad de espesor y del acabado del depósito, ligeramente opaco hacia los extremos de la pieza de trabajo. Efectuar adición de reactivos, filtrado con carbón activado por 4 horas, verificar nivel de hidratación de la solución y limpieza de conexiones y herrajes, lavado de bolsas de ánodos y calentamiento a 40 grados C por dos horas continuas.					

EFECTUADO POR:  JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:  MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
--	--

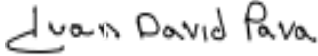



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025	INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS					
INFORME NÚMERO	FLY-38		FECHA ANÁLISIS		08/10/2025	
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	ANODIZADO SULFÚRICO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
ACIDO SULFÚRICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	130-220	181,3	4
COLORURO DE SODIO	CUANTITATIVO	ESTEQUIOMÉTRICO	%	0,02	0,01	
AI METÁLICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	20	14,0	
RECOMENDACIONES	Realizar adición de reactivos, agitación con aire seco por 1 hora continua, ajustar temperatura de trabajo para evitar deshidratación acelerada.					

EFECTUADO POR:  JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:  MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
--	--

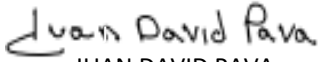



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025		INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS				
INFORME NÚMERO	FLY-39	FECHA ANÁLISIS	08/10/2025			
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	ANODIZADO DURO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
ACIDO SULFÚRICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	105-165	143,5	2
ACIDO OXÁLICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	3,7-22,5	13,0	
CLORURO DE SODIO	CUANTITATIVO	ESTEQUIOMÉTRICO	%	0,02	0,01	N/A
AI METALICO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	20	12,9	N/A
RECOMENDACIONES	Realizar adición de reactivos, enfriar la solución a 1°C, verificar que no haya formación de cristales de hielo en la solución, limpieza de conectores y verificar nivel de trabajo e hidratar si es requerido.					

EFFECTUADO POR:	 JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:	 MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
-----------------	--	---------------	---



CÓDIGO: FLY-ASE-01 Revisión: 01-05-2025		INFORME ANÁLISIS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS				
INFORME NÚMERO	FLY-40	FECHA ANÁLISIS	08/10/2025			
ENTIDAD	COMANDO AÉREO DE MANTENIMIENTO-CAMAN					
DIRECCIÓN LUGAR	Cra. 5 # 2-92 MADRID-CUNDINAMARCA					
TOMA MUESTRA	TALLER ELECTROQUÍMICA					
SOLUCIÓN	ANODIZADO CRÓMICO					
COMPONENTE	TÉCNICA	ANÁLISIS	CONCENTRACIÓN	LÍMITES	RESULTADO	ADICIÓN
TRIÓXIDO DE CROMO	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	30-105	97,5	3
CLORUROS	CUANTITATIVO	ESTEQUIOMÉTRICO	%	0,01	0,01	
SULFATOS	CUANTITATIVO	ESTEQUIOMÉTRICO	%	0,05	0,04	
CROMO TRIVALENTE	CUANTITATIVO	VOLUMÉTRICO	Gr/Lt	4	3,2	
RECOMENDACIONES	Realizar adición de reactivos, efectuar limpieza de herrajes, conexiones con solución diluida sulfúrica, verificar conectores, cierre de circuito y agitación con aire seco por 2 horas continuas.					

EFECTUADO POR:  JUAN DAVID PAVA TP PQI-00088	APROBADO POR:  MARÍA FERNANDA RODRÍGUEZ CASTILLO REPRESENTANTE LEGAL FLY LOGISTIC S.A.S.
--	--

Colmena Seguros

CER-187.517

Certifica que la empresa FLY LOGISTIC S.A.S identificada con NIT 900034203 afiliada a la Administradora de Riesgos Laborales, realizó la autoevaluación de su SG-SST en la fecha 16/12/2025 conforme a la tabla de valores y calificación de los Estándares Mínimos del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo SG-SST, mediante el diligenciamiento del formulario de evaluación establecido en el artículo 27 de la Resolución 0312 de 2019, la cual arroja un resultado total de 100 %:

CICLO	ESTÁNDAR	CALIFICACIÓN
Planear	Recursos	100 %
	Gestión Integral	100 %
Hacer	Gestión de la salud	100 %
	Gestión de Peligros y Riesgos	100 %
	Gestión de Amenazas	100 %
Verificar	Verificación del SGSST	100 %
Actuar	Mejoramiento	100 %
TOTAL		100 %

La presente certificación se expide a solicitud de la empresa a 16/12/2025

Cualquier inquietud adicional ponemos a su disposición a nuestra Línea Efectiva 401 04 47 en Bogotá y 018000 9 19 667 en el resto del país.

Colmena Seguros comprometida con la información requerida para el adecuado desarrollo de la Gestión en Seguridad y Salud en el Trabajo

Atentamente,

Gerente Prestación de Servicios de Prevención
Colmena Seguros

Bogotá, 09 de enero de 2026

Señores
COMANDO AEREO DE MANTENIMIENTO -CAMAN
Ciudad

REF: CERTIFICACION PARAFISCALES

Yo, **MERY RINCON CASTAÑEDA**, identificada como aparece al pie de mi firma y en calidad de Revisora Fiscal de la compañía FLY LOGISTIC SAS, identificada con NIT 900.034.203-1, certifico que la empresa durante los seis últimos meses ha realizado todos los pagos correspondientes a seguridad social y aportes parafiscales.

Para cualquier requerimiento adicional por favor comunicarse con el numero 601-7814002

Cordialmente;



MERY RINCÓN CASTAÑEDA
C.C 39.795.321
TT 111218T

REPUBLICA DE COLOMBIA
IDENTIFICACION PERSONAL
CEDULA DE CIUDADANIA

NUMERO **39.795.321**

RINCON CASTAÑEDA
APELLIDOS

MERY
NOMBRES

[Handwritten Signature]
FIRMA



INDICE DERECHO

FECHA DE NACIMIENTO **13-OCT-1969**

BOGOTA D.C.
(CUNDINAMARCA)

LUGAR DE NACIMIENTO

1.66

ESTATURA

A+

G.S. RH

F

SEXO

14-DIC-1987 USME

FECHA Y LUGAR DE EXPEDICION

[Handwritten Signature]
REGISTRADOR NACIONAL
ALBAESTRIZ BERGIDO LOPEZ



A-1500106-45151262-F-0039795321-20060808

03260 082168 02 214245301

UNIDAD
ADMINISTRATIVA
ESPECIAL

**JUNTA CENTRAL
DE CONTADORES**



Certificado No:

A B A 7 7 E F 4 6 9 5 A B 2 9 E

**LA REPUBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE COMERCIO, INDUSTRIA Y TURISMO
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL
JUNTA CENTRAL DE CONTADORES**

**CERTIFICA A:
QUIEN INTERESE**

Que el contador público **MERY RINCON CASTAÑEDA** identificado con CÉDULA DE CIUDADANÍA No 39795321 de BOGOTA, D.C. (BOGOTA D.C) Y Tarjeta Profesional No 111218-T SI tiene vigente su inscripción en la Junta Central de Contadores y desde la fecha de Inscripción.

NO REGISTRA ANTECEDENTES DISCIPLINARIOS *****

Dado en BOGOTA a los 25 días del mes de Noviembre de 2025 con vigencia de (3) Meses, contados a partir de la fecha de su expedición.


SANDRA MILENA BARRIOS PULIDO
DIRECTOR GENERAL

ESTE CERTIFICADO DIGITAL TIENE PLENA VALIDEZ DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTICULO 2 DE LA LEY 527 DE 1999, DECRETO UNICO REGLAMENTARIO 1074 DE 2015 Y ARTICULO 6 PARAGRAFO 3 DE LA LEY 962 DEL 2005

Para confirmar los datos y veracidad de este certificado, lo puede consultar en la página web www.jcc.gov.co digitando el número del certificado

EL CONSEJO PROFESIONAL DE QUÍMICA

CERTIFICA

Que el CONSEJO PROFESIONAL DE QUÍMICA, entidad creada por la Ley 53 de 1975, "Por la cual se reconoce la profesión de Químico y se reglamenta su ejercicio en el país", reglamentada por el Decreto 2616 del 8 de septiembre de 1982, expidió la Matrícula profesional de Química Industrial al señor(a) **JUAN DAVID PAVA**, identificado(a) con la Cédula de ciudadanía No. **80.429.336** correspondiéndole el número **PQI-88**.

A la fecha el(la) profesional inscrito(a) no registra antecedentes disciplinarios ético-profesionales ante esta entidad.

La presente certificación se expide en Bogotá, D.C., el día 09 del mes de enero del año 2026.

Atentamente,



DIEGO ALEXANDER GAMBA SANCHEZ
Presidente CPQCOL

Químico UNal - Ph.D in Organic Chemistry
Matrícula Profesional PQ-03245

La veracidad de este antecedente puede ser consultado en la página del Consejo Profesional de Química www.cpqcol.gov.co en el link Certificado de Antecedentes Disciplinarios.

DATOS DEL APORTANTE						
TIPO	NÚMERO	NOMBRE APORTANTE		DIRECCIÓN	TELÉFONO	CORREO
NI	900034203-1	FLY LOGISTIC SAS		CALLE 23 D 103 B 44	6017814002	mariafernanda@flylogistic.com
FORMA PRESENTACIÓN	CLASE APORTANTE	NOMBRE SUCURSAL	CÓDIGO	DEPARTAMENTO	CIUDAD / MUNICIPIO	
ÚNICA	B – menos de 200 c			BOGOTÁ D. C.	BOGOTÁ, D.C.	

DATOS DE LA PLANILLA						
PLANILLA ASOCIADA	FECHA PAGO ASOCIADA (DIA/MES/AÑO)	TIPO PLANILLA	FECHA PAGO (DIA/MES/AÑO)	NÚMERO PLANILLA	CANTIDAD	
					EMPLEADOS	UPC
					26	0
PERIODO SALUD	PERIODO PENSIONES				TOTAL A PAGAR	
2026-01	2025-12	E	05/01/2026	1096158	\$15.853.100	

TOTALES POR SUBSISTEMAS

TOTALES SALUD													
Código EPS	Nombre	NIT	Cotización Obligatoria	UPC Adicional	Incapacidades		Licencia Maternidad		Días Mora	Valor Mora Cotización	Valor Mora UPC	Total a Pagar	No. Afiliados
					No. Autorización	Valor	No. Autorización	Valor					
EPS002	Salud Total EPS	800130907-4	300.900	0	0	0	0	0	0	0	0	300.900	5
EPS005	Sanitas EPS	800251440-6	394.800	0	0	0	0	0	0	0	0	394.800	3
EPS008	Compensar EPS	860066942-7	337.300	0	0	0	0	0	0	0	0	337.300	3
EPS010	EPS Sura	800088702-2	64.100	0	0	0	0	0	0	0	0	64.100	1
EPS017	Famisanar EPS	830003564-7	414.500	0	0	0	0	0	0	0	0	414.500	5
EPS037	Nueva EPS	900156264-2	57.000	0	0	0	0	0	0	0	0	57.000	1
EPSC34	Recaudo SGP Capital Salud	900298372-9	65.600	0	0	0	0	0	0	0	0	65.600	1
MIN001	Fondo Sol y Gar Min Salud	901037916-1	666.600	0	0	0	0	0	0	0	0	666.600	6
MIN002	MIN002 Fondo Sol y Gar Min Salud	901037916-1	67.300	0	0	0	0	0	0	0	0	67.300	1

TOTALES PENSIÓN													
Código AFP	Nombre	NIT	Cotización Obligatoria	Aporte Voluntario Afiliado	Aporte Voluntario Aportante	Aporte FSP - Solidaridad	Aporte FSP - Subsistencia	Días Mora	Valor Mora Cotización	Valor Mora FSP	Total a Pagar	No. Afiliados	
													230201
230301	Porvenir	800224808-8	4.186.200	0	0	0	0	0	0	0	4.186.200	13	
231001	Colfondos	800227940-6	848.100	0	0	0	0	0	0	0	848.100	2	
25-14	Colpensiones	900336004-7	3.256.200	0	0	0	0	0	0	0	3.256.200	7	

TOTALES RIESGOS LABORALES															
Código ARL	Nombre	NIT	Cotización Obligatoria	Incapacidades		Aportes Otros Sistemas	Valor Neto Cotización	Días Mora	Valor Mora Cotización	Subtotal Cotización	No. Radicado Saldo a Favor	Valor Saldo a Favor	Fondo Solidaridad	Total a Pagar	No. Afiliados
				No. Autorización	Valor										
14-25	Riesgos prof Colmena	800226175-3	1.231.100				1.231.100	0	0	1.231.100			12.311	1.231.100	26

TOTALES CAJAS							
Código CCF	Nombre	NIT	Valor Aporte	Días Mora	Valor Mora Aporte	Total a Pagar	No. Afiliados
CCF22	Colsubsidio	860007336-1	2.472.800	0	0	2.472.800	26

DATOS DEL APORTANTE						
TIPO	NÚMERO	NOMBRE APORTANTE		DIRECCIÓN	TELÉFONO	CORREO
NI	900034203-1	FLY LOGISTIC SAS		CALLE 23 D 103 B 44	6017814002	mariafernanda@flylogistic.com
FORMA PRESENTACIÓN	CLASE APORTANTE	NOMBRE SUCURSAL	CÓDIGO	DEPARTAMENTO	CIUDAD / MUNICIPIO	
ÚNICA	B – menos de 200 c			BOGOTÁ D. C.	BOGOTÁ, D.C.	

DATOS DE LA PLANILLA						
PLANILLA ASOCIADA	FECHA PAGO ASOCIADA (DIA/MES/AÑO)	TIPO PLANILLA	FECHA PAGO (DIA/MES/AÑO)	NÚMERO PLANILLA	CANTIDAD	
					EMPLEADOS	UPC
					26	0
PERIODO SALUD	PERIODO PENSIONES				TOTAL A PAGAR	
2026-01	2025-12	E	05/01/2026	1096158	\$15.853.100	

TOTALES PARAFISCALES				
Valor Aporte	Días Mora	Valor Mora Aporte	Total a Pagar	No. Afiliados
SENA				
0	0	0	0	0
ICBF				
0	0	0	0	0
ESAP				
MEN				

TOTALES POR SUBSISTEMA			
Tipo Administradora	No. Administradoras Reportadas	Valor antes de IGE, LMA, IRP y Mora	Total a Pagar
Salud	9	2.368.100	2.368.100
Pensión	4	9.781.100	9.781.100
Riesgos Laborales	1	1.231.100	1.231.100
CCF	1	2.472.800	2.472.800
ESAP	0	0	0
ICBF	0	0	0
MEN	0	0	0
SENA	0	0	0
TOTALES	15	15.853.100	15.853.100

PAGADA

DATOS DEL APORTANTE						
TIPO	NÚMERO	NOMBRE APORTANTE	DIRECCIÓN	TELÉFONO	CORREO	EXONERADO PAGO PARAFISCALES Y SALUD
NI	900034203-1	FLY LOGISTIC SAS	CALLE 23 D 103 B 44	6017814002	mariafernanda@flylogistic.com	
FORMA PRESENTACIÓN	CLASE APORTANTE	NOMBRE SUCURSAL	CÓDIGO	DEPARTAMENTO	CIUDAD / MUNICIPIO	
ÚNICA	B – menos de 200 c			BOGOTÁ D. C.	BOGOTÁ, D.C.	

DATOS DE LA PLANILLA						
PLANILLA ASOCIADA	FECHA PAGO ASOCIADA (DIA/MES/AÑO)	TIPO PLANILLA	FECHA PAGO (DIA/MES/AÑO)	NÚMERO PLANILLA	CANTIDAD	
					EMPLEADOS	UPC
					26	0
PERIODO SALUD	PERIODO PENSIONES				TOTAL A PAGAR	
2026-01	2025-12	E	05/01/2026	1096158	\$15.853.100	

DETALLE POR COTIZANTE																																														
INFORMACIÓN COTIZANTE										INFORMACIÓN NOVEDADES										PENSIÓN					SALUD			RIESGOS LABORALES			CCF			PARAFISCALES												
No.	Tipo	No. de identificación	Apellidos y Nombres	Contenido	Budaje	Exonerado	ING	RET	TDE	TAE	TOP	TAP	VSP	VBT	ISE	ISE	USA	USA	ASP	ASP	VCT	INL	CORRECCION	Cód. AFP	IBC AFP	Cotización	Voluntari o Afiliado	Voluntario Aportante	Fondo pensional de solidaridad	Fondo pensional de subsistencia	Cód. EPS	IBC EPS	Cotización / Valor UPC	Cód. ARL	IBC ARL	Cotización	Código CCF	IBC CCF	Aporte CCF	IBC otros parafiscales	Aporte SENA	Aporte ICBF	Aporte ESAP	Aporte MEN		
1	CC	1000018052	MARTINEZ HERNANDEZ JUAN ESTEBAN	1	0		S																	230201	806.650	129.100	0	0	0	0	0	EPS008	806.650	32.300	14-25	806.650	1	4.300	CCF22	806.650	32.300	0	0	0	0	0
2	CC	1000018052	MARTINEZ HERNANDEZ JUAN ESTEBAN	1	0		S																	230201	616.850	98.700	0	0	0	0	0	EPS008	616.850	24.700	14-25	616.850	1	0	CCF22	616.850	24.700	0	0	0	0	0
3	CC	1000050126	GARCIA SILVA SARAH JULIANA	1	0		S																	230301	1.980.000	316.800	0	0	0	0	0	EPS017	1.980.000	79.200	14-25	1.980.000	1	10.400	CCF22	1.980.000	79.200	0	0	0	0	0
4	CC	1000050126	GARCIA SILVA SARAH JULIANA	1	0		S																	230301	146.667	23.500	0	0	0	0	0	EPS017	146.667	5.900	14-25	146.667	1	0	CCF22	146.667	5.900	0	0	0	0	0
5	CC	1000050126	GARCIA SILVA SARAH JULIANA	1	0		S																	230301	73.334	11.800	0	0	0	0	0	EPS017	73.334	3.000	14-25	73.334	1	0	CCF22	73.334	3.000	0	0	0	0	0
6	CC	1000591486	BERNAL PARRAGA DIEGO ALEJANDRO	1	0		S																	25-14	1.330.000	212.800	0	0	0	0	0	EPS017	1.330.000	53.200	14-25	1.330.000	4	57.900	CCF22	1.330.000	53.200	0	0	0	0	0
7	CC	1000591486	BERNAL PARRAGA DIEGO ALEJANDRO	1	0		S																	25-14	570.000	91.200	0	0	0	0	0	EPS017	570.000	22.800	14-25	570.000	4	0	CCF22	570.000	22.800	0	0	0	0	0
8	CC	1000591486	SANCHEZ VELASQUEZ JUAN CAMILO	1	0		S																	230301	1.376.050	220.200	0	0	0	0	0	EPS002	1.376.050	55.100	14-25	1.376.050	4	59.900	CCF22	1.376.050	55.100	0	0	0	0	0
9	CC	1000591486	SANCHEZ VELASQUEZ JUAN CAMILO	1	0		S																	230301	47.450	7.600	0	0	0	0	0	EPS002	47.450	1.900	14-25	47.450	4	0	CCF22	47.450	1.900	0	0	0	0	0
10	CC	1001097543	MONGUA VERA ANA MARIA	1	0		S																	230301	2.030.000	324.800	0	0	0	0	0	EPS005	2.030.000	81.200	14-25	2.030.000	1	10.600	CCF22	2.030.000	81.200	0	0	0	0	0
11	CC	1001097543	MONGUA VERA ANA MARIA	1	0		S																	230301	70.000	11.200	0	0	0	0	0	EPS005	70.000	2.800	14-25	70.000	1	0	CCF22	70.000	2.800	0	0	0	0	0
12	CC	10182861	BUSTAMANET PAEZ JOHN WILMAR	1	0		S																	25-14	2.817.304	450.800	0	0	0	0	0	MIN001	2.817.304	112.700	14-25	2.817.304	1	14.800	CCF22	2.817.304	112.700	0	0	0	0	0
13	CC	10182861	BUSTAMANET PAEZ JOHN WILMAR	1	0		S																	25-14	290.000	46.400	0	0	0	0	0	MIN001	290.000	11.600	14-25	290.000	1	0	CCF22	290.000	11.600	0	0	0	0	0
14	CC	10182861	BUSTAMANET PAEZ JOHN WILMAR	1	0		S																	25-14	96.667	15.500	0	0	0	0	0	MIN001	96.667	3.900	14-25	96.667	1	0	CCF22	96.667	3.900	0	0	0	0	0
15	CC	52414830	VERA SUAREZ ARELES	1	0		S	X																230301	711.750	113.900	0	0	0	0	0	EPS002	711.750	28.500	14-25	711.750	1	3.800	CCF22	986.565	39.500	0	0	0	0	0
16	CC	52449804	RODRIGUEZ CASTILLO MARIA FERNANDA	1	0		S																	25-14	5.294.872	847.200	0	0	0	0	0	EPS005	5.294.872	211.800	14-25	5.294.872	1	27.700	CCF22	5.294.872	211.800	0	0	0	0	0
17	CC	52449804	RODRIGUEZ CASTILLO MARIA FERNANDA	1	0		S																	25-14	271.063	43.400	0	0	0	0	0	EPS005	271.063	10.900	14-25	271.063	1	0	CCF22	1.544.312	61.800	0	0	0	0	0
18	CC	63356467	CAMACHO BELTRAN JANETH	1	0		S																	230201	1.913.334	306.200	0	0	0	0	0	EPS017	1.913.334	76.600	14-25	1.913.334	1	10.000	CCF22	1.913.334	76.600	0	0	0	0	0
19	CC	63356467	CAMACHO BELTRAN JANETH	1	0		S																	230201	68.334	11.000	0	0	0	0	0	EPS017	68.334	2.800	14-25	68.334	1	0	CCF22	68.334	2.800	0	0	0	0	0
20	CC	63356467	CAMACHO BELTRAN JANETH	1	0		S																	230201	68.334	11.000	0	0	0	0	0	EPS017	68.334	2.800	14-25	68.334	1	0	CCF22	68.334	2.800	0	0	0	0	0
21	CC	79703465	GARZON ACEVEDO LEONARDO JAIRO	1	0		S																	25-14	3.926.062	628.200	0	0	0	0	0	MIN001	3.926.062	157.100	14-25	3.926.062	1	20.500	CCF22	3.926.062	157.100	0	0	0	0	0
22	CC	79703465	GARZON ACEVEDO LEONARDO JAIRO	1	0		S																	25-14	100.000	16.000	0	0	0	0	0	MIN001	100.000	4.000	14-25	100.000	1	0	CCF22	100.000	4.000	0	0	0	0	0
23	CC	1022416202	HERRERA BEJARANO SEBASTIAN CAMILO	1	0		S																	231001	2.223.334	355.800	0	0	0	0	0	EPS017	2.223.334	89.000	14-25	2.223.334	1	11.700	CCF22	2.223.334	89.000	0	0	0	0	0
24	CC	1022416202	HERRERA BEJARANO SEBASTIAN CAMILO	1	0		S																	231001	76.667	12.300	0	0	0	0	0	EPS017	76.667	3.100	14-25	76.667	1	0	CCF22	76.667	3.100	0	0	0	0	0
25	CC	1121878678	CASTRO GUTIERREZ HERNAN DARIO	1	0		S																	230301	2.126.667	340.300	0	0	0	0	0	EPS005	2.126.667	85.100	14-25	2.126.667	4	92.600	CCF22	2.126.667	85.100	0	0	0	0	0
26	CC	1121878678	CASTRO GUTIERREZ HERNAN DARIO	1	0		S																	230301	73.334	11.800	0	0	0	0	0	EPS005	73.334	3.000	14-25	73.334	4	0	CCF22	73.334	3.000	0	0	0	0	0
27	CC	1127918435	PEREZ MEJIAS WILSON ANDRES	1	0		S																	230301	1.914.000	306.300	0	0	0	0	0	EPS002	1.914.000	76.600	14-25	1.914.000	4	83.300	CCF22	1.914.000	76.600	0	0	0	0	0
28	CC	1127918435	PEREZ MEJIAS WILSON ANDRES	1	0		S																	230301	66.000	10.600	0	0	0	0	0	EPS002	66.000	2.700	14-25	66.000	4	0	CCF22	66.000	2.700	0	0	0	0	0
29	CC	13500356	SERRANO BUENHABER DOUGLAS	1	0		S																	231001	2.200.000	352.000	0	0	0	0	0	MIN001	2.200.000	88.000	14-25	2.200.000	1	11.500	CCF22	2.200.000	88.000	0				

DATOS DEL APORTANTE						
TIPO	NÚMERO	NOMBRE APORTANTE	DIRECCIÓN	TELÉFONO	CORREO	EXONERADO PAGO PARAFISCALES Y SALUD
NI	900034203-1	FLY LOGISTIC SAS	CALLE 23 D 103 B 44	6017814002	mariafernanda@flylogistic.com	
FORMA PRESENTACIÓN	CLASE APORTANTE	NOMBRE SUCURSAL	CÓDIGO	DEPARTAMENTO	CIUDAD / MUNICIPIO	
ÚNICA	B – menos de 200 c			BOGOTÁ D. C.	BOGOTÁ, D.C.	

DATOS DE LA PLANILLA						
PLANILLA ASOCIADA	FECHA PAGO ASOCIADA (DIA/MES/AÑO)	TIPO PLANILLA	FECHA PAGO (DIA/MES/AÑO)	NÚMERO PLANILLA	CANTIDAD	
					EMPLADOS	UPC
					26	0
PERIODO SALUD	PERIODO PENSIONES	TOTAL A PAGAR				
2026-01	2025-12	E	05/01/2026	1096158	\$15.853.100	

DETALLE POR COTIZANTE

INFORMACIÓN COTIZANTE				INFORMACIÓN NOVEDADES														PENSIÓN				SALUD			RIESGOS LABORALES			CCF			PARAFISCALES															
No.	Tipo	No. de Identificación	Apellidos y Nombres	Corriente	Subtipo	Entregado	Colaborador	Empleador	ING	RET	TDE	TAE	TDP	TAP	VGP	VST	SIN	IDE	UMA	UMC	UMF	UMV	IRL	CORRECCIÓN	Cód. AFP	IBC AFP	Cotización	Voluntario o Afiliado	Voluntario Aportante	Fondo pensional de solidaridad	Fondo pensional de subsistencia	Cód. EPS	IBC EPS	Cotización / Valor UPC	Cód. ARL	IBC ARL	Clase de Riesgo	Cotización	Código CCF	IBC CCF	Aporte CCF	IBC otros parafiscales	Aporte SENA	Aporte ICBF	Aporte ESAP	Aporte MEN
41	CC	52761545	MAYUSA RODRIGUEZ LEIDY	1	0		S																		230301	237.250	38.000	0	0	0	0	EPS008	237.250	9.500	14-25	237.250	4	0	CCF22	237.250	9.500	0	0	0	0	0
42	CC	52782823	ACEVEDO NARVAEZ YENNY PATRICIA	1	0		S																		230301	1.380.000	220.800	0	0	0	0	EPS002	1.380.000	55.200	14-25	1.380.000	1	7.300	CCF22	1.380.000	55.200	0	0	0	0	0
43	CC	52782823	ACEVEDO NARVAEZ YENNY PATRICIA	1	0		S																		230301	420.000	67.200	0	0	0	0	EPS002	420.000	16.800	14-25	420.000	1	0	CCF22	420.000	16.800	0	0	0	0	0
44	CC	5993090	CRUZ PRIETO GABRIEL ALONSO	1	0		S																		25-14	1.624.000	259.900	0	0	0	0	MIN002	1.624.000	65.000	14-25	1.624.000	4	70.700	CCF22	1.624.000	65.000	0	0	0	0	0
45	CC	5993090	CRUZ PRIETO GABRIEL ALONSO	1	0		S																		25-14	56.000	9.000	0	0	0	0	MIN002	56.000	2.300	14-25	56.000	4	0	CCF22	56.000	2.300	0	0	0	0	0
46	CC	60366192	VERA SUAREZ FLORELBA	1	0		S																		230201	1.376.050	220.200	0	0	0	0	EPS037	1.376.050	55.100	14-25	1.376.050	1	7.200	CCF22	1.376.050	55.100	0	0	0	0	0
47	CC	60366192	VERA SUAREZ FLORELBA	1	0		S																		230201	47.450	7.600	0	0	0	0	EPS037	47.450	1.900	14-25	47.450	1	0	CCF22	47.450	1.900	0	0	0	0	0
48	CC	1000833699	CORZO BERNAL KAROL MARIANA	1	0		S																		230301	1.710.000	273.600	0	0	0	0	EPS017	1.710.000	68.400	14-25	1.710.000	1	9.000	CCF22	1.710.000	68.400	0	0	0	0	0
49	CC	1000833699	CORZO BERNAL KAROL MARIANA	1	0		S																		230301	63.334	10.200	0	0	0	0	EPS017	63.334	2.600	14-25	63.334	1	0	CCF22	63.334	2.600	0	0	0	0	0
50	CC	1000833699	CORZO BERNAL KAROL MARIANA	1	0		S																		230301	126.667	20.300	0	0	0	0	EPS017	126.667	5.100	14-25	126.667	1	0	CCF22	126.667	5.100	0	0	0	0	0
51	CC	79896155	LIZARAZO MOLINA DIBIHER ALBERTO	1	0		S																		230301	1.583.400	253.400	0	0	0	0	EPSC34	1.583.400	63.400	14-25	1.583.400	4	68.900	CCF22	1.583.400	63.400	0	0	0	0	0
52	CC	79896155	LIZARAZO MOLINA DIBIHER ALBERTO	1	0		S																		230301	54.600	8.800	0	0	0	0	EPSC34	54.600	2.200	14-25	54.600	4	0	CCF22	54.600	2.200	0	0	0	0	0
53	CC	79832428	MARTINEZ RINCON JORGE ALEXANDER	1	0		S																		25-14	1.376.050	220.200	0	0	0	0	MIN001	1.376.050	55.100	14-25	1.376.050	4	59.900	CCF22	1.376.050	55.100	0	0	0	0	0
54	CC	79832428	MARTINEZ RINCON JORGE ALEXANDER	1	0		S																		25-14	47.450	7.600	0	0	0	0	MIN001	47.450	1.900	14-25	47.450	4	0	CCF22	47.450	1.900	0	0	0	0	0
55	CC	79964508	MELENDEZ REYES IVAN	1	0		S																		25-14	1.190.000	190.400	0	0	0	0	MIN001	1.190.000	47.600	14-25	1.190.000	1	6.300	CCF22	1.190.000	47.600	0	0	0	0	0
56	CC	79964508	MELENDEZ REYES IVAN	1	0		S																		25-14	1.360.000	217.800	0	0	0	0	MIN001	1.360.000	0	14-25	1.360.000	1	0	CCF22	1.360.000	0	0	0	0	0	0
57	CC	80258431	CACERES CHAVES JONATHAN ANDRES	1	0		S																		230301	5.525.960	884.200	0	0	0	0	EPS008	5.525.960	221.100	14-25	5.525.960	4	240.400	CCF22	5.525.960	221.100	0	0	0	0	0
58	CC	80258431	CACERES CHAVES JONATHAN ANDRES	1	0		S																		230301	54.600	8.800	0	0	0	0	EPS008	54.600	2.200	14-25	54.600	4	0	CCF22	54.600	2.200	0	0	0	0	0
59	CC	80430106	MOSQUERA BERMUDES MIGUEL ANGEL	1	0		S																		230201	4.222.223	675.600	0	0	0	0	MIN001	4.222.223	168.900	14-25	4.222.223	4	183.700	CCF22	4.222.223	168.900	0	0	0	0	0
60	CC	80430106	MOSQUERA BERMUDES MIGUEL ANGEL	1	0		S																		230201	194.445	31.200	0	0	0	0	MIN001	194.445	7.800	14-25	194.445	4	0	CCF22	1.319.223	52.800	0	0	0	0	0



Factura Electrónica De Venta No FLY 1926

Documento Oficial de Autorización de Numeración Facturación Electrónica No. 18764068892381 que habilita desde FLY 1001 hasta FLY 5000. Vence 2026-04-12

IVA Régimen Común
 No somos Agentes de Retención de IVA
 No somos Grandes Contribuyentes
 Actividad Económica ICA 4669 11,04 X 1000

900034203

CLIENTE COMANDO AEREO DE MANTENIMIENTO- CAMAN
NIT 800141641 8

FECHA FACTURA 06/11/2025
FECHA VENCIMIENTO 21/12/2025
FORMA DE PAGO Credito

DIRECCIÓN CRA 5 No 2 91 SUR

TELÉFONO 8209040

CIUDAD Madrid

NOTA FINAL #S15-01-05-011;038-00-M-CAMANGRULA-2025; juan.bazurdo@fac.mil.co#S

Item	P/N - COD INT	Descripción	Cant.	U Md	Valor Unitario	Valor IVA	Total
1	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CADMIO METAL (22.5-30 G/L)	7	Und.	545.348	103.616	3.817.436
2	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CIANURO DE SODIO (90-120 G/L)	7	Und.	561.998	106.780	3.933.986
3	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CARBONATO DE SODIO(7.5-60 G/L)	7	Und.	545.348	103.616	3.817.436
4	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CARBONATO DE HIDRÓXIDO DE SODIO (7.5 – 22.5 G/L)	7	Und.	561.998	106.780	3.933.986
5	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS TRIÓXIDO DE CROMO (300-370 G/L)	7	Und.	523.836	99.529	3.666.852
6	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS ÁCIDO SULFÚRICO 3-3.75 G/L	7	Und.	690.336	131.164	4.832.352
7	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CIANURO DE PLATA (75-112.5 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
8	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CIANURO DE POTASIO (90-135 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
9	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CARBONATO DE POTASIO (15-112.5 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
10	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS HIDRÓXIDO DE POTASIO (0-30 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854



Factura Electrónica De Venta No FLY 1926

Documento Oficial de Autorización de Numeración Facturación Electrónica No. 18764068892381 que habilita desde FLY 1001 hasta FLY 5000. Vence 2026-04-12

IVA Régimen Común
 No somos Agentes de Retención de IVA
 No somos Grandes Contribuyentes
 Actividad Económica ICA 4669 11,04 X 1000

900034203

CLIENTE COMANDO AEREO DE MANTENIMIENTO- CAMAN
NIT 800141641 8

FECHA FACTURA 06/11/2025
FECHA VENCIMIENTO 21/12/2025
FORMA DE PAGO Credito

DIRECCIÓN CRA 5 No 2 91 SUR

TELÉFONO 8209040

CIUDAD Madrid

NOTA FINAL #15-01-05-011;038-00-M-CAMANGRULA-2025; juan.bazurdo@fac.mil.co#

Item	P/N - COD INT	Descripción	Cant.	U Md	Valor Unitario	Valor IVA	Total
11	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS COBRE METAL (22-45 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
12	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CIANURO DE SODIO LIBRE (3.75-22 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
13	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CARBONATO DE SODIO(30-75 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
14	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS HIDROXIDO DE SODIO (1.87-15 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
15	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS SULFATO DE NÍQUEL (300-360 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
16	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CLORURO DE NÍQUEL (30-45 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
17	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICA ÁCIDO BÓRICO (33.75-41.25 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
18	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS ACIDO SULFÚRICO (130-220 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
19	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS ÁCIDO SULFÚRICO (105-165 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
20	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS ÁCIDO OXÁLICO (3.7-22.5 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854



Factura Electrónica De Venta No FLY 1926

Documento Oficial de Autorización de Numeración Facturación Electrónica No. 18764068892381 que habilita desde FLY 1001 hasta FLY 5000. Vence 2026-04-12

900034203

CLIENTE COMANDO AEREO DE MANTENIMIENTO- CAMAN
NIT 800141641 8

DIRECCIÓN CRA 5 No 2 91 SUR

NOTA FINAL #15-01-05-011;038-00-M-CAMANGRULA-2025; juan.bazurdo@fac.mil.co#

TELÉFONO 8209040

CIUDAD Madrid

IVA Régimen Común
 No somos Agentes de Retención de IVA
 No somos Grandes Contribuyentes
 Actividad Económica ICA 4669 11,04 X 1000

FECHA FACTURA 06/11/2025

FECHA VENCIMIENTO 21/12/2025

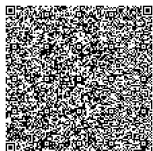
FORMA DE PAGO Credito

Item	P/N - COD INT	Descripción	Cant.	U Md	Valor Unitario	Valor IVA	Total
21	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS TRIÓXIDO DE CROMO (30-105 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854
22	41359502	PRESTACIÓN DE SERVICIO A TODO COSTO DE ANÁLISIS A LAS SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CROMO TRIVALENTE (4 G/L)	3	Und.	434.618	82.577	1.303.854

Total líneas o ítems: 22

Valor en Letras

CUARENTA Y NUEVE MILLONES NOVECIENTOS CINCUENTA Y CINCO MIL SETECIENTOS CUARENTA Y TRES PESOS M/CTE



POR FAVOR REALIZAR TRANSFERENCIA A BANCOLOMBIA CUENTA CORRIENTE 38846018835 A NOMBRE DE FLY LOGISTIC SAS

Representación Gráfica de la Factura de Venta Electrónica

Fecha y Hora de Generación: 06/11/2025 14:32:59

SUBTOTAL	44.863.712
DESCUENTO	0
IVA	8.524.105
TOTAL DE LA OPERACIÓN	53.387.817
RETEFUENTE	1.794.548
RETEIVA	1.278.616
RETEICA	358.910
TOTAL MENOS RETENCIONES	49.955.743

CALLE 23D # 103B 44 Teléfono 4220649

mariafernanda@flylogistic.aero www.flylogistic.aero

Fabricante y Proveedor Tecnológico: World Office Colombia SAS NIT 900534356-3 Software: World Office (wo_2)

CUFE: 652adc374350a11842c1e3e1caa0ebf39ed3cc3a14bd88e8c3949823c70b0e277400f1488e0d4c9bb81246121c5a7c0a --Fecha y Hora de Expedición : 06/11/2025 2:49:16 p. m.

