



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

## FORMATO

# FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Principio de procedencia:  
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

Página: 1 de 24

## CONTENIDO DEL INFORME

1. CONDICIONES DEL CONTRATO	1
2. OBJETO DEL CONTRATO	1
3. ACTIVIDADES EJECUTADAS, OBLIGACIONES CUMPLIDAS, PRODUCTOS ENTREGADOS Y/O BIENES ENTREGADOS.	1
4. OBSERVACIONES A LAS ACTIVIDADES EJECUTADAS, A LAS OBLIGACIONES CUMPLIDAS, Y A LOS PRODUCTOS Y/O BIENES ENTREGADOS.	12
5. OBSERVACIONES ADICIONALES, SI A ELLO HUBIERE LUGAR.	12
6. PORCENTAJES DE AVANCE PRESUPUESTAL Y EN EJECUCIÓN DEL CONTRATO.	13

### 1. CONDICIONES DEL CONTRATO

Número de Contrato: 25001153 H4 - 2025

Nombre del Contratista: **INGENIERÍA Y OBRAS CIVILES FR S.A.S**

Periodo informe: **13 diciembre 2025 al 31 de enero 2026**

Nombre de Supervisor: **ITALO FABIAN CRESPO LORZA**

Nombre del Interventor: **No aplica**

Área perteneciente: **Dirección Regional Occidente**

### 2. OBJETO DEL CONTRATO

53400C0489 MANTENIMIENTO DE LAS ÁREAS ADMINISTRATIVAS, SALA RADAR, SEI DE LA SEDE REGIONAL OCCIDENTE.

### 3. ACTIVIDADES EJECUTADAS, OBLIGACIONES CUMPLIDAS, PRODUCTOS ENTREGADOS Y/O BIENES ENTREGADOS.



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

## FORMATO

### FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Principio de procedencia:  
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02


Fecha: 04/oct/2019

Página: 2 de 24

#### 3.1. ACTIVIDADES EJECUTADAS:

**PERÍODO:** 13 DE DICIEMBRE 2025 AL 31 DE ENERO 2026

	<b>DESCRIPCIÓN DE AVANCE O CUMPLIMIENTO</b>	<b>UBICACIÓN</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>VINILO TIPO 1 (3M)</li><li>IMPERM.ACRILICO + FIBRA-10 AQOS (CUBIERTA RADAR)</li><li>SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA EXTERIOR2 MANOS INCLUYE RASPADO, LIMPIEZA, RESANE CON ESTUCO, LIJADO, YPREPARACION DE LA SUPERFICIE A PINTAR MEDIANTE MEDIOSMANUALES HASTA DEJARLA EXENTA DE GRASAS DOS MANOS DE IMPRIMACIÓN</li></ul>	<p>Para la ejecución de esta actividad se realizó capacitación al personal y el uso adecuado de herramienta menor.</p> <p>La realización de cada una de estas actividades se realizó bajo criterios de seguridad, para las limpiezas se utilizaron productos industriales de limpieza para generar mejor adherencia de pintura, la pintura utilizada fue de alta calidad para mayor durabilidad, se realizó instalación de chapas y bisagras, así dándole finalidad al ítem.</p>	<b>EDIFICACIONES DE USO TÉCNICO / AERONÁUTICO CONTROL RADAR</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>VINILO MURO TIPO 1 [3M]</li><li>DESTRONQUE-PULIDA-BRILLADA PISO (E)</li><li>ESMALTE MARCO METALICO 0.70-1.00</li></ul>	<p>Para la ejecución de esta actividad se realizó capacitación al personal y el uso adecuado de herramienta menor.</p> <p>La realización de cada una de estas actividades se realizó bajo criterios de seguridad, para las limpiezas se utilizaron productos industriales de limpieza para generar mejor adherencia de pintura, la pintura utilizada fue de alta calidad para mayor durabilidad, se realizó instalación de chapas y bisagras, así dándole finalidad al ítem.</p>	<b>MANTENIMIENTO GENERAL OFICINAS ADMINISTRATIVAS</b>

 <b>AERONÁUTICA CIVIL</b> UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL	<b>FORMATO</b>			
	<b>FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL</b>			
<b>Principio de procedencia:</b> 3401.092	<b>Clave:</b> GCON-1.0-12-046	<b>Versión:</b> 02	<b>Fecha:</b> 04/oct/2019	<b>Página:</b> 3 de 24

## Introducción

El presente informe corresponde a la revisión detallada de las actividades ejecutadas bajo el Acta de Obra Final No. 3, dentro del contrato 25001153 H4 de 2025. Periodo correspondiente del 13 diciembre del 2025 al 31 enero de 2026. La supervisión incluyó visitas técnicas, verificación de procedimientos, control de calidad de materiales, cumplimiento de normas de seguridad y contraste con los reportes entregados por el contratista.

El alcance de este documento es dejar constancia de la magnitud de los trabajos realizados, evidenciar la correcta ejecución y garantizar que las áreas intervenidas cumplen con los estándares de seguridad operacional, normatividad técnica y presentación institucional exigidos por la Aeronáutica Civil.

## 2. Desarrollo por áreas

### 2.1 Almacén

Se ejecutó el desmontaje completo de la cubierta de fibrocemento, retirando láminas y herrajes con protocolos de seguridad en altura. La instalación de la nueva cubierta en teja UPVC se realizó con traslapes adecuados para impermeabilización, logrando una superficie uniforme y resistente. En los muros se aplicó vinilo tipo 1 (3M), con preparación previa de superficies, resane de imperfecciones y aplicación en manos completas, obteniendo un acabado homogéneo y duradero.



### 2.2 Caseta de vigilancia

La intervención incluyó renovación integral de muros con vinilo tipo 1 (3M), recuperación de pisos mediante destronque, pulida y brillada, restituyendo brillo y textura original. Se aplicó pintura Koraza plástica superficie lisa (3M), con acabado lavable y resistente. Se instalaron guarda escobas de porcelanato de 7x30 cm en todo el perímetro, asegurando nivelación y continuidad estética. Finalmente, se montó cielo falso en PVC con perfilera estable, logrando un espacio renovado, funcional y acorde a las especificaciones técnicas.



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

## FORMATO

### FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Principio de procedencia:  
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

Página: 4 de 24



### 2.3 Edificaciones técnicas – Control Radar

En interiores se aplicó vinilo tipo 1 (3M), garantizando resistencia a humedad y cambios térmicos. En la cubierta radar se ejecutó impermeabilización acrílica reforzada con fibra AQOS, con limpieza profunda, sellado de fisuras y aplicación de capas según fabricante, asegurando protección contra filtraciones y radiación UV. La fachada fue rehabilitada con pintura exterior en dos manos, incluyendo imprimante de alto desempeño, logrando protección contra intemperie y desgaste ambiental.



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

## FORMATO

### FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Principio de procedencia:  
3401.092


Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

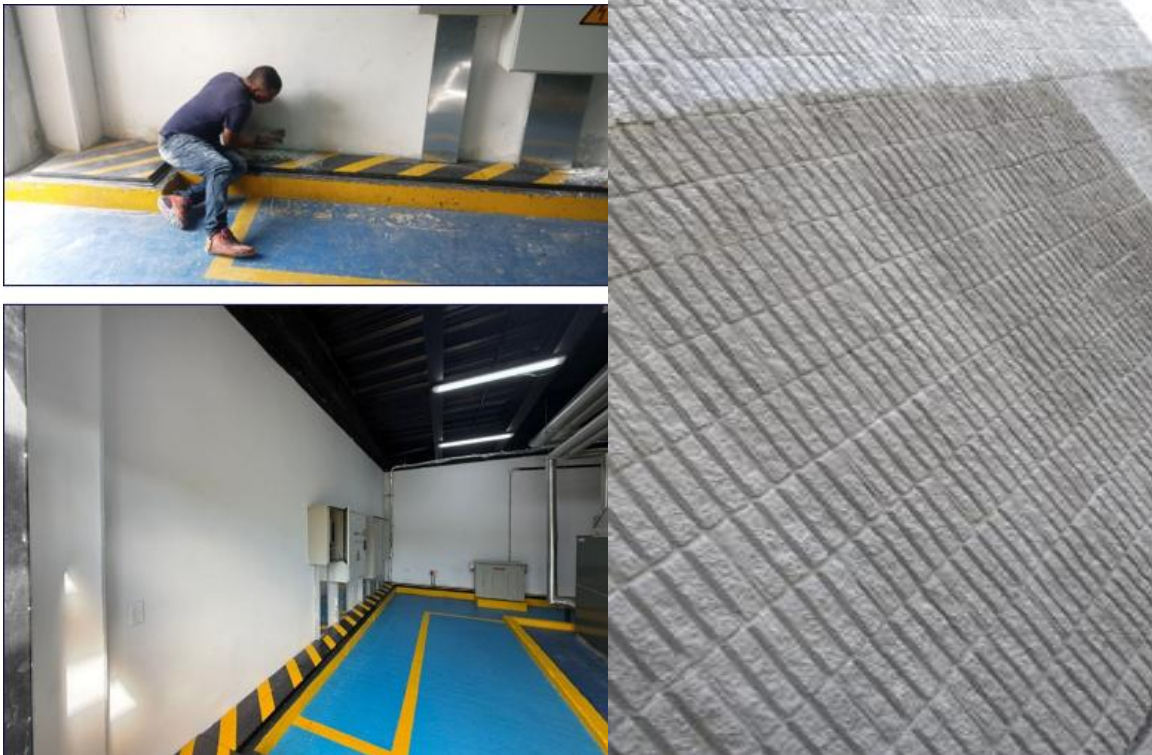
Página: 5 de 24



 <b>AERONÁUTICA CIVIL</b> UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL	<b>FORMATO</b>			
	<b>FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL</b>			
<b>Principio de procedencia:</b> 3401.092	<b>Clave:</b> GCON-1.0-12-046	<b>Versión:</b> 02	<b>Fecha:</b> 04/oct/2019	<b>Página:</b> 6 de 24

## 2.4 Subestaciones eléctricas

Se protegieron las fachadas mediante repelente incoloro, evitando filtraciones y deterioro. Se aplicó vinilo tipo 1 (3M) en muros y recubrimiento Pintucoat en diferentes colores, con limpieza previa, aplicación uniforme y acabado resistente, cumpliendo con estándares de durabilidad y estética institucional.



## 2.5 Oficinas administrativas

Los muros fueron renovados con vinilo tipo 1 (3M), aplicando técnicas de resane y nivelación. Los pisos se recuperaron mediante destronque, pulida y brillada, restituyendo su apariencia original y prolongando su vida útil. En los marcos metálicos se aplicó esmalte sintético, previa limpieza y anticorrosivo, garantizando durabilidad y protección contra oxidación.



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

## FORMATO

### FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

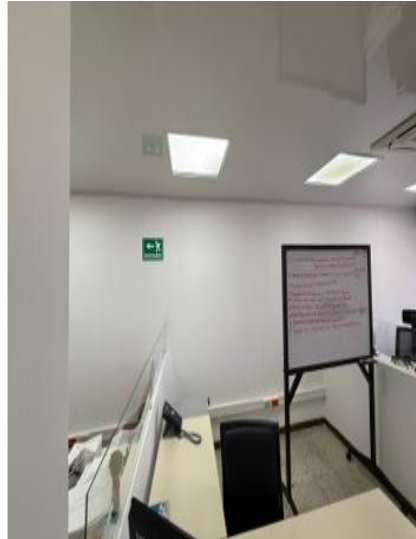
Principio de procedencia:  
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

Página: 7 de 24



## 2.6 Cuartel SEI Bomberos

Se aplicó vinilo tipo 1 (3M) en muros interiores, mejorando estética y resistencia. Se instaló cielo raso en fibra mineral de 60x60, optimizando aislamiento y presentación. Se montaron luminarias de 60x60 con sus respectivos marcos, asegurando iluminación adecuada y uniforme. Finalmente, se aplicó Koraza plástica superficie lisa (3M), logrando un acabado homogéneo, durable y de fácil mantenimiento.



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

## FORMATO

### FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Principio de procedencia:  
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

Página: 8 de 24



#### 2.7 Adicionales

Se ejecutaron trabajos complementarios de impermeabilización acrílica con fibra AQOS, repellos impermeables en muros, aplicación de estuco plástico en cielos y paredes, instalación de cielo falso board con perfilera de aluminio, limpieza general de áreas intervenidas y aplicación de esmalte en barandas metálicas. Estas actividades garantizaron uniformidad en acabados, protección contra humedad y presentación adecuada de las zonas intervenidas.





AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

## FORMATO

### FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

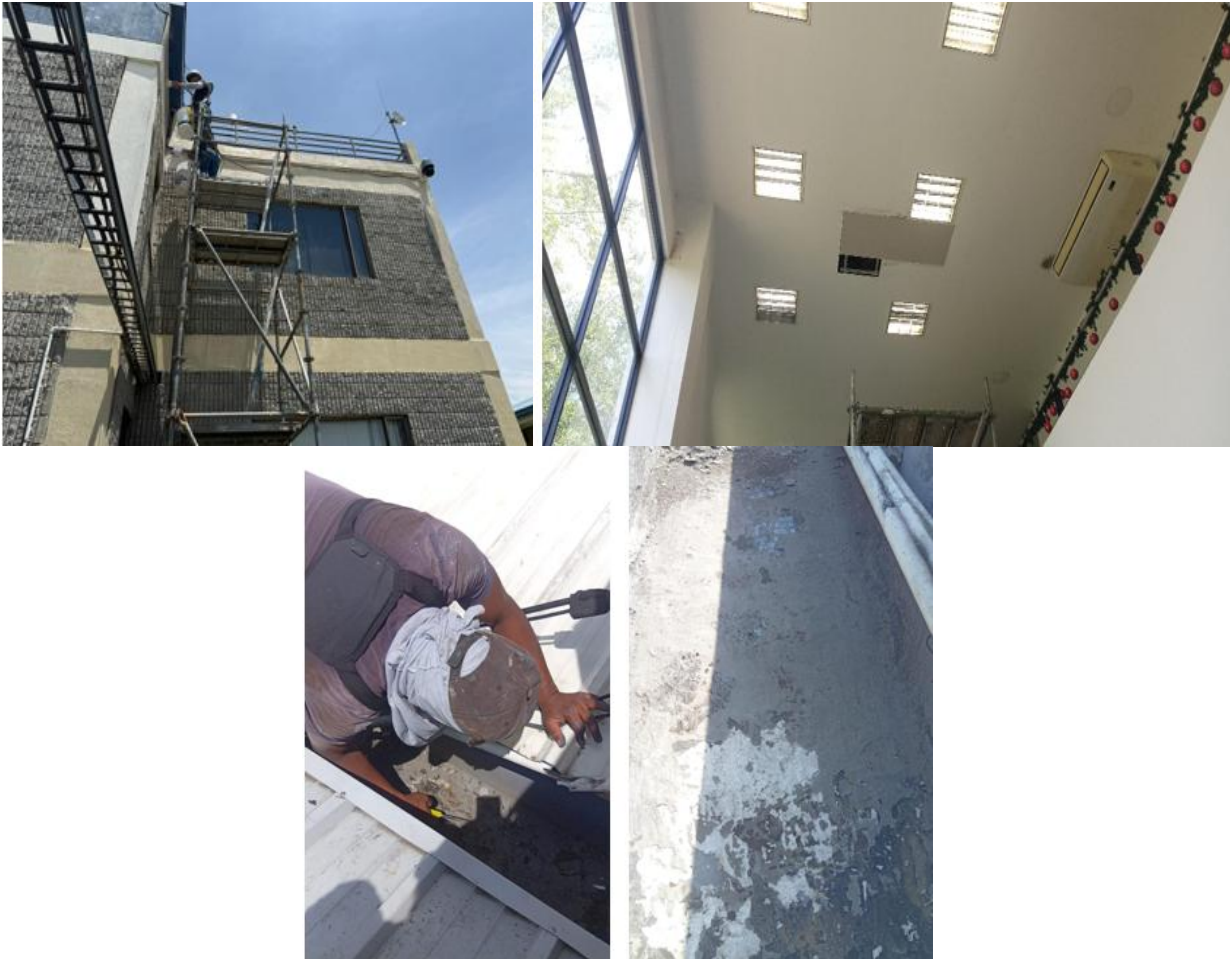
Principio de procedencia:  
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

Página: 9 de 24



### 3. Observaciones técnicas

- Algunas actividades preventivas no fueron ejecutadas ni cobradas, conforme a la evaluación técnica en sitio.
- La calidad de materiales (3M, Pintucoat, AQOS) cumple con especificaciones técnicas y normativas vigentes.
- No se evidencian riesgos materializados; se cumplió con SGSST (exámenes ocupacionales y capacitaciones).
- El contratista entregó áreas limpias, funcionales y sin afectación a la operación aeronáutica.



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

## FORMATO

### FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Principio de procedencia:  
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

Página: 10 de 24

#### 4. Conclusión del supervisor

En mi calidad de supervisor del contrato, **avalé la ejecución de las actividades descritas en el Acta Final N.º 3**, verificando en sitio la correcta aplicación de materiales, la calidad de acabados y el cumplimiento de normas técnicas y de seguridad. Las áreas intervenidas cumplen con los estándares exigidos y permiten dar validez al pago correspondiente al contratista.

#### PRESUPUESTO DE ACTIVIDADES EJECUTADAS ENTRE EL PERIODO DEL 1 DE JULIO A EL 31 DE JULIO DE 2025.

##### a. OBLIGACIONES CUMPLIDAS:

Personalmente se verifico que los trabajos ejecutados se encontraran de acuerdo con los valores contratados y pactados en la orden de trabajo y conforme a lo indicado en las especificaciones técnicas suministradas por la U.A.E. de la Aeronáutica Civil.

VALOR INICIAL DEL CONTRATO		\$	765.486.981,31
VALOR ADICIÓN AL CONTRATO			
VALOR TOTAL DEL CONTRATO	%	\$	-
VALOR DE ANTICIPO	%		
VALOR TOTAL EJECUTADO ACTAS ANTERIORES	%	\$	380.043.601,87
VALOR AMORTIZADO ACTAS ANTERIORES	%		
<b>VALOR EJECUTADO PRESENTE ACTA</b>	%	\$	250.000.001,25
VALOR AMORTIZADO PRESENTE ACTA	%	\$	-
VALOR NETO A PAGAR PRESENTE ACTA	%	\$	250.000.001,25
VALOR ACUMULADO PRESENTE ACTA	%	\$	630.043.603,13
VALOR AMORTIZADO ACUMULADO PRESENTE ACTA	%		
SALDO POR EJECUTAR	%	\$	135.443.379,60
SALDO POR AMORTIZAR	%		

CONTRATO NO. 25001153 H4 DE 2025	\$ 515.486.981		
ADICIONAL AL CONTRATO 25001153 H4 DE 2025	\$ 250.000.000		
ACTA No. 1	\$ 207.509.643,21	27,11%	ACTA No. 1
ACTA No. 2	\$ 172.533.958,65	22,54%	ACTA No. 2
ACTA No. 3	\$ 250.000.001,25	32,66%	ACTA No. 3
SALDO	\$ 135.443.378,19	17,69%	SALDO
TOTAL	\$ 765.486.981,31		



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

Principio de procedencia:
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

Página: 11 de 24

FORMATO

FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Table with columns: CONTRATO, OBJETO, PERIODO, FECHA DE RADICACIÓN, VALOR INICIAL, VALOR ACTUAL, VALOR TOTAL ACUMULADO ANTERIOR, VALOR PRESENTE ACTA No.3, VALOR ACUMULADO ACTUAL, VALOR SALDO, I. ITEMS, II. DESCRIPCIÓN, III. CONDICIONES CONTRACTUALES, IV. CONDICIONES ACTUALIZADAS, V. ACUMULADO ACTA ANTERIOR, VI. CANTIDADES EJECUTADAS PRESENTE ACTA No. 3, VII. ACUMULADO ACTUAL, VIII. SALDO.



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

## FORMATO

### FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Principio de procedencia:  
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

Página: 12 de 24

#### b. PRODUCTOS ENTREGADOS Y/O BIENES ENTREGADOS:

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	FECHA DE ENTREGA	ENTREGA SATISFACTORIA	
				SI	NO
9	<b>ADICIONALES</b>				
9,1	ALISTADO PISO IMPERMEABLE 4 CM	400,00	2 dic 2025	X	
9,2	BALDOSA GRANO 30X30	400,00	3 dic 2025	X	
9,3	LIMPIEZA ENCHAPE CERAMICO	535,00	4 dic 2025	X	
9,4	REPELLO MURO IMPERMEABLE 1:2	700,00	4 dic 2025		
9,5	ADITIVO LIQUIDO IMPERMEABILIZANTE	450,00	29 dic 2025	X	
9,6	PROTECCION FACHADAS	700,00	28 dic 2025	X	
9,7	RELLENO LISTO EXTERIOR MURO	245,00	28 dic 2025	X	
9,8	ESTUCCO PLASTICO CIELO (PASTA)	180,00	29 dic 2025		
9,9	ESTUCCO PLASTICO MURO (PASTA)	195,00	5 dic 2025	X	
9,1	CIELO FALSO LAMINA BOARD 1214x605x4MM P.ALUMINIO	20,00	5 dic 2025	X	
9,11	LIMPIEZA GENERAL	394,78	2 dic 2025		
9,12	ESMALTE BARANDA TUBO 2-3 LINEAS+PARALES	150,00	3 dic 2025	X	
9,13	REPELLO VIGA CANAL [3C]	132,00	4 dic 2025	X	
9,14	IMPERM.ACRILICO + FIBRA-10 AQOS	198,00	4 dic 2025	X	

#### 2. OBSERVACIONES A LAS ACTIVIDADES EJECUTADAS, A LAS OBLIGACIONES CUMPLIDAS, Y A LOS PRODUCTOS Y/O BIENES ENTREGADOS.

No hubo observaciones al contratista, las consultas fueron resueltas mediante las especificaciones técnicas.

#### 3. OBSERVACIONES ADICIONALES, SI A ELLO HUBIERE LUGAR.


No se presentaron observaciones adicionales.

#### a. ANÁLISIS MATERIALIZACIÓN Y MITIGACIÓN DEL RIESGO:

1	¿Durante la ejecución se materializó algún riesgo?	NO
2	Tipo de riesgo	N/A
3	¿Cómo se materializó el riesgo?	N/A
4	¿Cómo se mitigó el riesgo?	N/A
5	¿Fue oportuna la mitigación?	N/A
<b>OBSERVACIONES: No se presentamos riesgos durante el proceso del contrato</b>		

#### b. VERIFICACIÓN de obligaciones frente al SGSST.

##### 5.2.1 EXAMEN OCUPACIONAL

 <b>AERONÁUTICA CIVIL</b> UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL	<b>FORMATO</b>			
	<b>FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL</b>			
<b>Principio de procedencia:</b> 3401.092	<b>Clave:</b> GCON-1.0-12-046	<b>Versión:</b> 02	<b>Fecha:</b> 04/oct/2019	<b>Página:</b> 13 de 24

<b>¿CUENTA CON EL EXAMEN PREOCUPACIONAL VIGENTE?</b>	
<b>SI</b>	<b>NO</b>
<b>X</b>	
<b>¿FUE ENTREGADA LA COPIA DEL EXAMEN A LA SUBDIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS SRH-GSST?</b>	
<b>SI</b>	<b>NO</b>
<b>X</b>	

En caso de ser afirmativas las anteriores respuestas, por favor diligencie la siguiente información:

<b>FECHA DE REALIZACIÓN DEL EXAMEN</b>	<b>FECHA DE VENCIMIENTO DEL EXAMEN</b>
29 DE OCTUBRE 2025	29 OCTUBRE 2026

#### 5.2.2. CAPACITACIÓN EN EL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

<b>¿ASISTIÓ A LA CAPACITACIÓN EN EL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO?</b>	
<b>SI</b>	<b>NO</b>
<b>x</b>	
<b>FECHA DE REALIZACIÓN DE LA CAPACITACIÓN</b>	
<b>27 OCTUBRE 2025</b>	

#### c. PUBLICACIÓN DEL INFORME EN LA PLATAFORMA SECOP II

<b>NÚMERO DE INFORME</b>	<b>PUBLICACIÓN EN SECOP II</b>	
	<b>SI</b>	<b>NO</b>
3	<b>X</b>	

#### 4. PORCENTAJES DE AVANCE PRESUPUESTAL Y EN EJECUCIÓN DEL CONTRATO.



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

**FORMATO**

**FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN  
CONTRACTUAL**

Principio de procedencia:  
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

Página: 14 de 24

**a. AVANCE PRESUPUESTAL DEBIDO A LOS PAGOS REALIZADOS:**

<u>ACTA No.</u>	<u>V/R BRUTO</u>	<u>V/R NETO</u>	<u>V/R IVA</u>	<u>VR. OTROS DESCOTOS</u>
001	\$ 207.509.643,22	\$ 160.922.561,63	\$ 1.528.764,22	
002	\$ 172.533.958,66	\$ 133.799.114,90	\$ 1.271.091,59	
003	\$ 250.000.001,25	\$ 193.873.595,39	\$ 1.841.799,16	

**b. AVANCE EN EL PORCENTAJE DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO RESPECTO DE LOS PRODUCTOS Y/O BIENES ENTREGADOS.**

Se ha ejecutado el 82.31% del mantenimiento entre el ítem 3 al ítem 5 en las diferentes áreas del aeropuerto de Palmira-valle, el cual corresponde a estuco, pintura, lavado y mantenimiento de canales, incluyendo

- Valor Contractual: \$ 765.486.981,31
- Valor ejecutado Acta Final No.3 \$ 250.000.001,25
- Porcentaje de Ejecución: 82.31%

En mi calidad de supervisor del contrato me permito avalar el contenido del informe y el avance en la ejecución del mismo de acuerdo a lo descrito.

El contrato no presenta a la fecha dificultades en su ejecución, ni situaciones exógenas que afecten el normal desarrollo del mismo.

**ITALO FABIAN CRESPO LORZA**

Director Aeronáutico Regional Occidente

U.A.E. DE AERONAUTICA CIVIL

Supervisora

Realizo: VICTOR ARMANDO SOLER GOMEZ – Técnico Aeronáutico ATSEP  
Apoyo supervisión

Revisado: Nidia Patricia Montaña Cobo-Abogada Contratacion



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

**FORMATO**

**FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN  
CONTRACTUAL**

**Principio de procedencia:**  
3401.092

**Clave:** GCON-1.0-12-046

**Versión:** 02

**Fecha:** 04/oct/2019

**Página:** 15 de 24

**1. ALMACEN**

**1.1 DESM.CUBIERTA FIBRO CEMENTO**

**Proceso de ejecución**

**DURANTE**



**DESPUES**



**1.2 TEJA UPVC**

**Proceso de ejecución**

**DURANTE**

**DESPUES**



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

**FORMATO**

**FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN  
CONTRACTUAL**

**Principio de procedencia:**  
3401.092

**Clave:** GCON-1.0-12-046

**Versión:** 02

**Fecha:** 04/oct/2019

**Página:** 16 de 24



**1.3 VINILO MURO TIPO 1 [3M]:**

**Proceso de ejecución**

**DURANTE**

**DESPUES**



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

## FORMATO

### FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Principio de procedencia:  
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

Página: 17 de 24



## 2. CASETA DE VIGILANCIA

### 2.2 DESTRONQUE-PULIDA-BRILLADA PISO (E):

Proceso de ejecución



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

**FORMATO**

**FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN  
CONTRACTUAL**

**Principio de procedencia:**  
3401.092

**Clave:** GCON-1.0-12-046

**Versión:** 02

**Fecha:** 04/oct/2019

**Página:** 18 de 24

**DURANTE**



**DESPUES**



**2.4 GUARDAESCOBA PORCELANATO 7X30CM:**

**Proceso de ejecución**

**DURANTE**

**DESPUES**



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

**FORMATO**

**FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN  
CONTRACTUAL**

**Principio de procedencia:**  
3401.092

**Clave:** GCON-1.0-12-046

**Versión:** 02

**Fecha:** 04/oct/2019

**Página:** 19 de 24



**2.5 C. FALSO LAMINA PVC A=25CM E=10MM**

**Proceso de ejecución**

**DURANTE**

**DESPUES**



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

**FORMATO**

**FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN  
CONTRACTUAL**

**Principio de procedencia:**  
3401.092

**Clave:** GCON-1.0-12-046

**Versión:** 02

**Fecha:** 04/oct/2019

**Página:** 20 de 24



**4. ESTACIONES Y / O SUBESTACIONES ELÉCTRICAS**

**4.1 PROTECCION FACHADAS (REPELENTE AGUA INCOLORO PARA FACHADAS):**

**Proceso de ejecución**

**DURANTE**



**DESPUES**





AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

## FORMATO

### FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Principio de procedencia:  
3401.092

Clave: GCON-1.0-12-046

Versión: 02

Fecha: 04/oct/2019

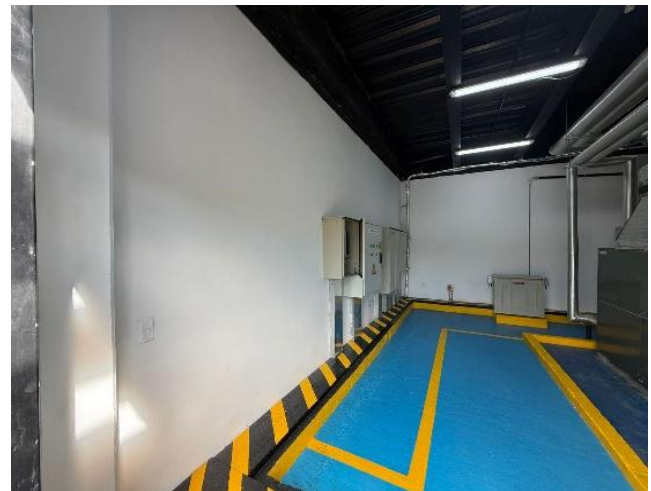
Página: 21 de 24

#### 4.2 VINILO MURO TIPO 1 [3M]:

##### Proceso de ejecución

**DURANTE**

**DESPUES**



#### 6. CUARTEL SEI BOMBEROS

##### 6.1 VINILO MURO TIPO 1 [3M]:

##### Proceso de ejecución

**DURANTE**

**DESPUES**



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

**FORMATO**

**FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN  
CONTRACTUAL**

**Principio de procedencia:**  
3401.092

**Clave:** GCON-1.0-12-046

**Versión:** 02

**Fecha:** 04/oct/2019

**Página:** 22 de 24



**6.2 SUMINISTRO E INSTALACION DE LAMINA 60 X 60 CEING FIBRA MINERAL**

**Proceso de ejecución**

**DURANTE**

**DESPUES**



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

**FORMATO**

**FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN  
CONTRACTUAL**

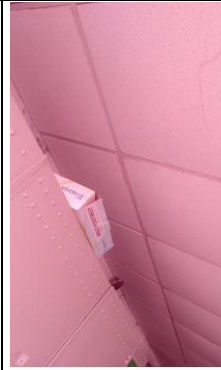
**Principio de procedencia:**  
3401.092

**Clave:** GCON-1.0-12-046

**Versión:** 02

**Fecha:** 04/oct/2019

**Página:** 23 de 24



**6.3 LUMINARIAS 60 X 60 INCLUYE MARCO**

**Proceso de ejecución**

**DURANTE**

**DESPUES**



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

**FORMATO**

**FORMATO 62 INFORME DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN  
CONTRACTUAL**

**Principio de procedencia:**  
3401.092

**Clave:** GCON-1.0-12-046

**Versión:** 02

**Fecha:** 04/oct/2019

**Página:** 24 de 24



**6.4 KORAZA PLASTICA SUPERF.LISA [3M]:**

**Proceso de ejecución**

**DURANTE**



**DESPUES**

