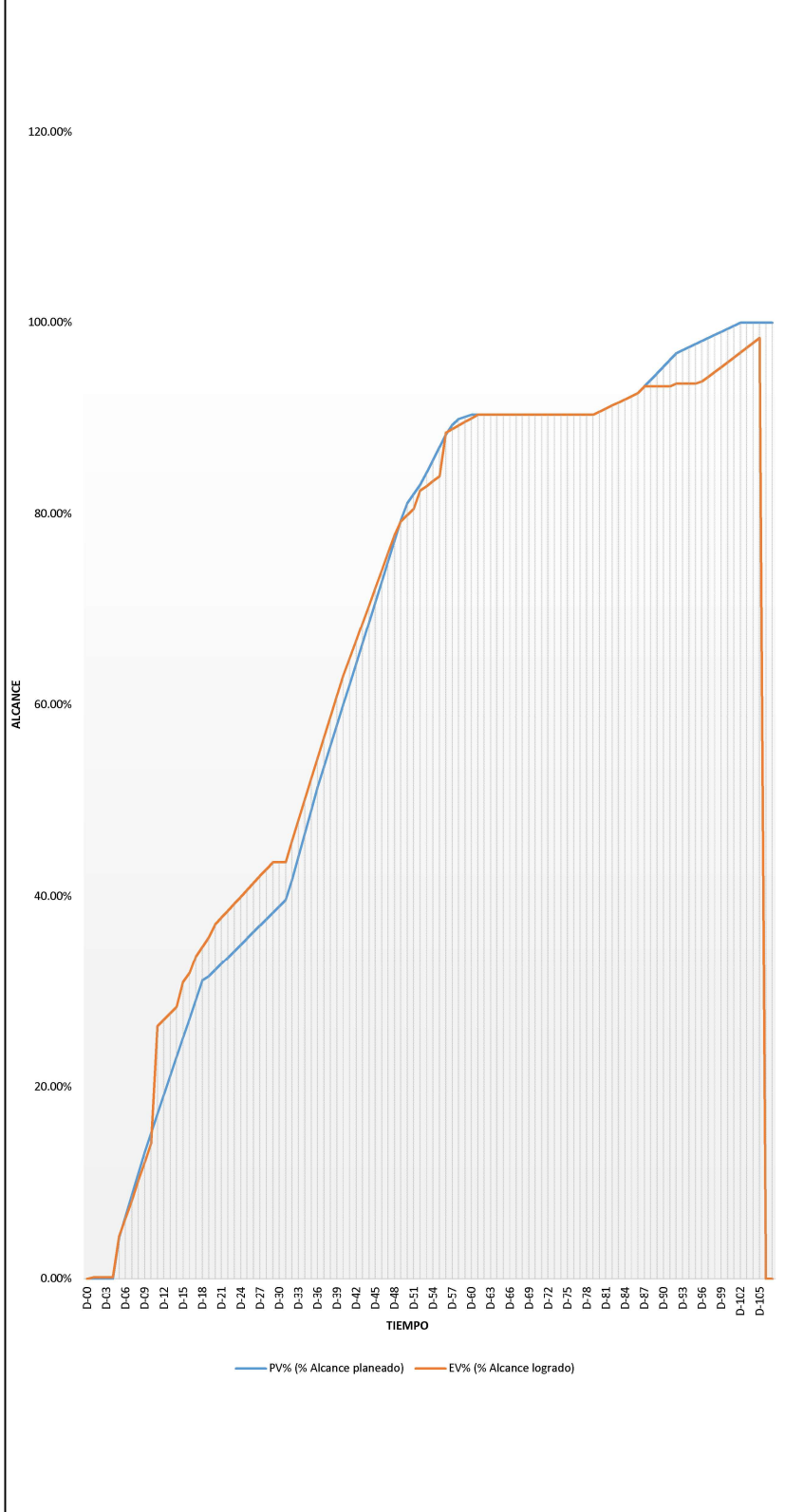


INFORME DE DESEMPEÑO

CONTRATO No.	49-3-10030-2025	ENTIDAD CONTATANTE	ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS POLICIA NACIONAL	FECHA DE INICIO:	7/07/2025	FECHA DE FINALIZACIÓN:	20/08/2025
OBJETO	ELABORACIÓN DE DISEÑOS Y ESTUDIOS TECNICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN Y DOTACIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE VALIDACIÓN DE COMPETENCIAS POLICIALES (CEVAP) PARA LA ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS "ALFONSO LÓPEZ PUMAREJO", INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS, ESTUDIO TOPOGRAFICO, DISEÑO ARQUITECTONICO, URBANISTICO, PAISAJISTICO Y SOSTENIBILIDAD, DISEÑO ESTRUCTURAL Y DE ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES, DISEÑOS DE REDES HIDRO-SANITARIAS, CONTRAINCENDIOS INTERIOR Y EXTERIOR, DISEÑO DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSION INTERIOR Y EXTERIOR Y APANTALLAMIENTO						
INFORME N°	5	FECHA DE ESTADO:	5/12/2025	PRESUPUESTO:	\$ 301,935,537	DURACION:	107 Días hábiles



ESTADO DEL PROYECTO



ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO

El 26 de mayo de 2025 se adjudica contrato
 El 30 de mayo de 2025 se firma contrato electrónico
 El 03 de junio de 2025 se radican polizas contractuales
 El 09 de junio de 2025 se envían hojas de vida de profesionales a entidad
 El 18 de junio de 2025 se aprueban garantías contractuales
 El 26 de junio de 2025 se envía a la interventoría los documentos precontractuales para su revisión y aprobación (hojas de vida, garantías, cronograma y plan de trabajo) .
 El 03 de julio de 2025 se solicita a interventoría información preliminar y visita para el 07 de julio de 2025 en el lugar objeto de desarrollo de la labor
 El 07 de julio de 2025 se suscribe acta de inicio
 El 10 de julio de 2025 se sostiene visita inicial de ejecución de contrato donde se determinan los requerimientos de los espacios y las necesidades de la escuela así como el lugar de ubicación del proyecto.
 El 11 de julio de 2025 se solicitan permisos de ingreso de personal que desarrollará labores de campo del componente topográfico y geotécnico y se solicita permiso para visita al CEVAP de sibaté.
 El 13 de julio de 2025 se realizan trabajos de campo de los componentes topográfico y geotécnico.
 El 14 de julio de 2025 se envía correo solicitando confirmación de visita para sibaté.
 El 15 de julio de 2025 se solicita ante secretaría de urbanismo de Facatativá concepto de norma urbana.
 El 16 de julio de 2025 se realiza visita de campo para reconocimiento de casa táctica en el ESJIM ubicado en Sibaté. Adicionalmente, se recibe confirmado de radicado de solicitud de concepto urbano a secretaría de urbanismo.
 El 21 de julio de 2025 se culminan labores de levantamiento topográfica del área de intervención y se inicia el proceso de desarrollo del esquema básico arquitectónico.
 El 22 de julio de 2025 se recibe respuesta de la secretaría de urbanismo donde comparten el enlace de la norma POT del municipio.
 El 25 de julio de 2025 la interventoría programa comité técnico con supervisión del contrato para el 28 de julio del 2025 y se solicita informe de avance de la consultoría, documento enviado por esta el mismo día mediante correo electrónico.
 El 28 de julio de 2025 se confirma el cambio de día para el desarrollo del comité técnico el cual queda programado para el día 30 de julio de 2025.
 El 30 de julio de 2025 se realiza comité técnico entre consultoría, interventoría y supervisión del contrato donde se exponen los avances y se solicita el anexo de un nuevo espacio destinado a una maquina de café y se expone la programación de mesa técnica con dirección de infraestructura para el día 08 de agosto de 2025 a las 10:00 am
 El 31 de julio de 2025 se realiza entrega de los componentes topográfico, geotécnico, esquema básico arquitectónico y análisis normativo del proyecto para su respectiva revisión y validación.
 El 01 de agosto de 2025 llega acta de comité No. 1 donde se responde aceptando su contenido pero solicitando el anexo de lo comentado sobre la licencia de construcción.
 El 05 de agosto de 2025 se envía relación de personal que asistirá al comité técnico en la Dirección de Infraestructura de la Policía Nacional.
 El 08 de agosto de 2025 se sostiene el primer comité técnico en DIFRA, para tratar temas relacionados con la edificación a diseñar donde se expone el diseño arquitectónico del inmueble y se consertan determinantes de diseño.
 El 11 de agosto de 2025 se envía relación de personal que asistirá a visita en ESCAR el día jueves 14 de agosto de 2025 y la relación de personal que participará del comité técnico No. 2 en DIFRA de manera virtual.
 El 13 de agosto de 2025 se envía a la interventoría el esquema básico arquitectónico ajustado con base en el comité técnico No. 1 llevado a cabo en DIFRA.
 El 14 de agosto de 2025 se sostiene visita de acompañamiento junto con interventoría, supervisión de interventoría, ESCAR y planeación municipal con el fin de determinar el alcance de la licencia de construcción para el proyecto.
 El 20 de agosto de 2025 se recibe aprobado de componente topográfico, suelos y esquema básico arquitectónico de parte de interventoría.
 El 21 de agosto de 2025 se realiza comité técnico con DIFRA donde se aprueba esquema básico arquitectónico y se procede a dar inicio a la ingeniería de detalle de cada uno de los componentes.
 El 28 de agosto de 2025 se comparte por parte de interventoría a la entidad documento de solicitud de información para la ejecución de la actividad de solicitud de licencia de construcción.
 El 03 de septiembre de 2025 se reciben comunicados donde se expresa la necesidad de información adicional para el trámite de licencia de construcción y como relación en lista de chequeo de los entregables.
 El 04 de septiembre se sostiene tercer comité técnico con DIFRA, donde se exponen avances en los componentes arquitectónico, bioclimático y estructural.
 El 09 de septiembre de 2025 se envía informe de seguimiento mes 2
 El 18 de septiembre de 2025 se sostiene comité No. 4 donde se exponen los diseños definitivos estructurales, arquitectónicos y ambiental y los avances hidrosanitarios y eléctricos del proyecto, donde se sítala al último comité el cual se programa para el 02 de octubre de 2025 de manera presencial.
 El 25 de septiembre de 2025 se radica de manera física los entregables de las entregas parciales 1 y 2 a la interventoría.
 El 06 de octubre de 2025 se recibe de interventoría acta de pago No. 1.
 El 09 de octubre de 2025 se recibe por parte de la interventoría acta de recepción a satisfacción de la consultoría por parte de interventoría para entregables parciales de pago No. 1 y se envía comunicado alertando la documentación necesaria para poder proceder con los trámites pertinentes.
 El 15 de octubre de 2025 se comparte comunicación de supervisión del contrato dirigida a interventoría realizando solicitud para poder seguir con trámites.
 El 21 de octubre de 2025 se recibe de interventoría comunicación en la que se solicita responder comunicación emitida por supervisión del contrato a la cual se da respuesta el mismo día.
 El 23 de octubre de 2025 se comparte comunicación por parte de supervisión dirigido a interventoría solicitando pronunciarse sobre la revisión independiente, conceptos de aprobación, convocar reunión, remitir informe de seguimiento y enviar áreas de diseño definitivas.
 El 28 de octubre de 2025 se recibe concepto por parte de la interventoría sobre la necesidad de revisor

INFORME DE DESEMPEÑO							
CONTRATO No.	49-3-10030-2025	ENTIDAD CONTRATANTE	ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS POLICIA NACIONAL	FECHA DE INICIO:	7/07/2025	FECHA DE FINALIZACIÓN:	20/08/2025
OBJETO	ELABORACIÓN DE DISEÑOS Y ESTUDIOS TECNICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN Y DOTACIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE VALIDACIÓN DE COMPETENCIAS POLICIALES (CEVAP) PARA LA ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS "ALFONSO LÓPEZ PUMAREJO", INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS, ESTUDIO TOPOGRAFICO, DISEÑO ARQUITECTONICO, URBANISTICO, PAISAJISTICO Y SOSTENIBILIDAD, DISEÑO ESTRUCTURAL Y DE ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES, DISEÑOS DE REDES HIDRO-SANITARIAS, CONTRAINCENDIOS INTERIOR Y EXTERIOR, DISEÑO DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSION INTERIOR Y EXTERIOR Y APANTALLAMIENTO						
INFORME N°	5	FECHA DE ESTADO:	5/12/2025	PRESUPUESTO:	\$ 301,935,537	DURACION:	107 Días hábiles



Bogotá D.C. - Colombia
Calle 143 No. 46-55
Tel: 601 245 17 77
Cel: 301 591 68 05
E-mail: proyectos@aiconsultoria.com
www.aiconsultoria.com

independiente de diseños estructurales.

El 31 de octubre de 2025 se envía solicitud de prórroga del contrato a interventoría, la cual la aprueba y la solicita ante la entidad.

El 03 de noviembre de 2025 se suscribe prórroga No. 1 del contrato.

El 14 de noviembre de 2025 se recibe comunicación solicitando formatos para el diligenciamiento y firma de factibilidad por parte de ENEL

El 18 de noviembre de 2025 se envía formularios diligenciados para radicación ante ENEL para la firma de funcionarios de la entidad. Dicho día se responde acerca de la solicitud de exoneración indicando que si aplica solicitud de licencia de construcción.

El 19 de noviembre de 2025 se recibe de entidad borrador de documentos de autorización de ENEL y poder licencia para la respectiva validación y firma.

El 20 de noviembre de 2025 se radica de manera física a la supervisión de la interventoría la documentación de ENEL y poder de licencia para la respectiva firma.

El 21 de noviembre de 2025 se recibe documentación escaneada debidamente para la radicación en secretaria de urbanismo y ENEL. Dicho día se envía correo de solicitud de factibilidad ante ENEL.

El 24 de noviembre de 2025 se recibe comunicación de ENEL indicando el radicado de la solicitud.

El 25 de noviembre de 2025 se radica en la Secretaría de Urbanismo del municipio de Facatativá y se recibe comunicación vía correo electrónico del radicado

El 26 de noviembre de 2025 se radica foto de valla ante Secretaría de Urbanismo.

El 29 de diciembre de 2025 se recibe comunicado de factibilidad de servicio de ENEL, indicando que se puede brindar la conexión al sistema existente dentro del predio.

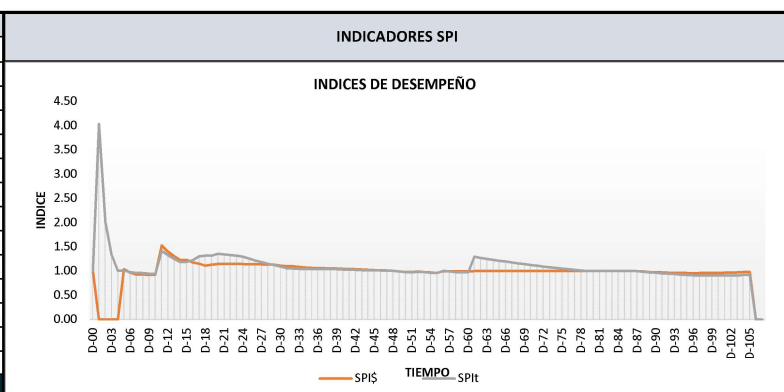
El 03 de diciembre de 2025 se reciben vía correo electrónico observaciones a solicitud de licencia de construcción.

El 04 de diciembre de 2025 se comparten inquietudes con interventoría y funcionarios de la entidad acerca de las observaciones planteadas por Secretaría de Urbanismo y se convoca reunión para el día 05 de diciembre de 2025 y se envía versión final de presupuesto.

El 05 de diciembre de 2025 se sostiene reunión virtual con interventoría y entidad donde la consultoría solicita una modificación en la forma de pago realizando un pago de hasta el 95% del contrato, en el entendido que los productos de la consultoría han sido totalmente entregados a la interventoría y que las demoras para la expedición de licencia de construcción obedece a documentación que se solicitó en anteriores oportunidades a la entidad contratante y que la Secretaría de Urbanismo ha reiterado dentro de su comunicado emitido el 03 de diciembre de 2025, también se concreta en este comité reunión presencial para el día martes 09 de diciembre de 2025 para tomar decisiones acerca de las observaciones en Secretaría de Urbanismo, con respecto al cambio en la forma de pago y de la suspensión solicitada.

PV% (Alcance planeado)	100%	EV% (% Alcance logrado)	98%
------------------------	------	-------------------------	-----

ESTADO DE ESTUDIOS CONTRACTUALES		
Listado de estudios:	% Planeado	% Ejecutado
TOPOGRAFIA	100%	100%
ESTUDIO DE SUELOS	100%	100%
BIOCLIMÁTICO	100%	100%
ARQUITECTURA	100%	100%
URBANISMO	100%	100%
ESTRUCTURA	100%	100%
ELECTRICO	100%	100%
DCI	100%	100%
HIDROSANITARIO	100%	100%
RCI	100%	100%
PMA	100%	100%
TRAMITES	100%	79%
PRESUPUESTOS	100%	100%



SPI\$	0.98	SPIt	0.92
SPI			
BUENO	ALERTA	MALO	
0,95 a 1.0	0,85 a 0,95	0 a 0,85	

IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE RIESGOS				
RIESGOS			EVALUACIÓN	
CAUSA	EVENTO	CONSECUENCIA	ACCIÓN	IMPACTO

LECCIONES APRENDIDAS

REGISTRO CONTROL DE CAMBIOS	DESCRIPCIÓN	FECHA	APROBADO
	Esperar el pronunciamiento de la Secretaría de Planeación de la Alcaldía Municipal de Facatativá, en relación con la exoneración del trámite de la licencia de construcción, conforme a lo previsto en el artículo 192 del Decreto 019 de 2012, así como en los tiempos técnicos y administrativos requeridos para la revisión, corrección y/o aprobación de los diseños por parte de las entidades competentes, tal como se estipula en la Cláusula Sexta – Plazo y Forma de Ejecución del contrato en mención, comunicación radicada el 27/10/2025 bajo el numero ADF2825ER012744	30/10/2025	31/10/2025

INFORME DE DESEMPEÑO

CONTRATO No.	49-3-10030-2025	ENTIDAD CONTATANTE	ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS POLICIA NACIONAL	FECHA DE INICIO:	7/07/2025	FECHA DE FINALIZACIÓN:	20/08/2025
OBJETO	ELABORACIÓN DE DISEÑOS Y ESTUDIOS TECNICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN Y DOTACIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE VALIDACIÓN DE COMPETENCIAS POLICIALES (CEVAP) PARA LA ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS "ALFONSO LÓPEZ PUMAREJO", INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS, ESTUDIO TOPOGRAFICO, DISEÑO ARQUITECTONICO, URBANISTICO, PAISAJISTICO Y SOSTENIBILIDAD, DISEÑO ESTRUCTURAL Y DE ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES, DISEÑOS DE REDES HIDRO-SANITARIAS, CONTRAINCENDIOS INTERIOR Y EXTERIOR, DISEÑO DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSION INTERIOR Y EXTERIOR Y APANTALLAMIENTO						
INFORME N°	5	FECHA DE ESTADO:	5/12/2025	PRESUPUESTO:	\$ 301,935,537	DURACION:	107 Días hábiles



Bogotá D.C. - Colombia
 Calle 143 No. 46-55
 Tel: 601 245 17 77
 Cel: 301 591 68 05
 E-mail: proyectos@aiconsultoria.com
 www.aiconsultoria.com

EQUIPO DE TRABAJO		
NOMBRE	CARGO	FIRMA
LUIS MIGUEL RODRIGUEZ LUNA	ARQUITECTO DISEÑADOR	
ALIRIO SOACHA SANCHEZ	ESPECIALISTA ESTRUCTURAL	

INFORME DE DESEMPEÑO

CONTRATO No.	49-3-10030-2025	ENTIDAD CONTATANTE	ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS POLICIA NACIONAL	FECHA DE INICIO	7/07/2025	FECHA DE FINALIZACIÓN:	20/08/2025
OBJETO	ELABORACIÓN DE DISEÑOS Y ESTUDIOS TÉCNICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN Y DOTACIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE VALIDACIÓN DE COMPETENCIAS POLICIALES (CEVAP) PARA LA ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS "ALFONSO LÓPEZ PUMAREJO", INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS, ESTUDIO TOPOGRAFICO, DISEÑO ARQUITECTONICO, URBANISTICO, PAISAJISTICO Y SOSTENIBILIDAD, DISEÑO ESTRUCTURAL Y DE ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES, DISEÑOS DE REDES HIDRO-SANITARIAS, CONTRAINCENDIOS INTERIOR Y EXTERIOR, DISEÑO DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSION INTERIOR Y EXTERIOR Y APANTALLAMIENTO						
INFORME N°	5	FECHA DE ESTADO:	5/12/2025	PRESUPUESTO:	\$ 301,935,537	DURACION:	107 Días hábiles



Bogotá D.C. - Colombia
 Calle 143 No. 46-55
 Tel: 601 245 17 77
 Cel: 601 591 68 05
 E-mail: proyectos@aicconsultoria.com
 www.aicconsultoria.com

PROYECTO ARQUITECTÓNICO

Architectural drawings for the project, including sections (Corte AA), elevations, and site context diagrams. The drawings are labeled with sheet numbers A-07, A-16, A-04, and A-05.

ESTUDIO BIOCLIMÁTICO

DETERMINANTES DE ESTRATEGIAS BIOCLIMÁTICAS Y CONFORT

Gráfica solar de proyección ortogonal o gráfica estereográfica

Es la representación de la bóveda celeste y la trayectoria solar en geometral o montaj bipolar. En ella podemos localizar fácilmente la posición del sol, la trayectoria del rayo solar a cualquier hora en el año, es decir, que podemos conocer los valores de ascimil y altura solar". Freixenet Fuentes Y.

Ilustración 23 Cartografía Funcional

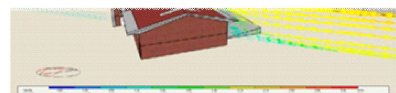
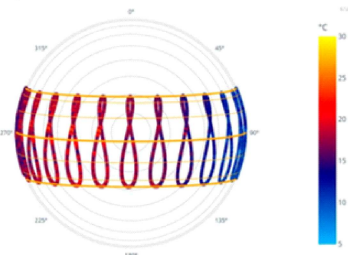


Ilustración 22 Simulación 3D de flujo de radiación solar incidente

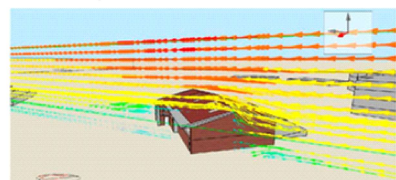
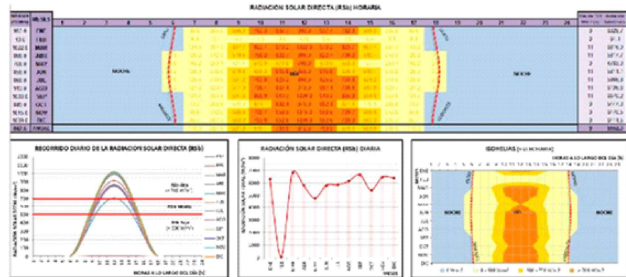


Ilustración 23 Radiación directa



Fuente: Elaboración propia con base en la Estación meteorológica Granja San Jorge. Ajustado con la BAT del Laboratorio de Bioclimática de la universidad Autónoma Metropolitana.

RADIACIÓN TOTAL

- La radiación total teórica a las 8:00 - 10:00 am se encuentra en el rango de (444.0 - 858.3w/m²)
- De 11:00am - 2:00pm se eleva entre el rango (858.3-978.4w/m²) radiación solar Medio - alta.
- De las 3:00 - 5:00 la intensidad de la radiación declina entre (672.9-2015w/m²)

Ilustración 24 Radiación total

Bioclimatic charts and diagrams showing total radiation simulation and temperature profiles. The charts include a table of radiation values, a monthly variation graph, and a solar radiation diagram.

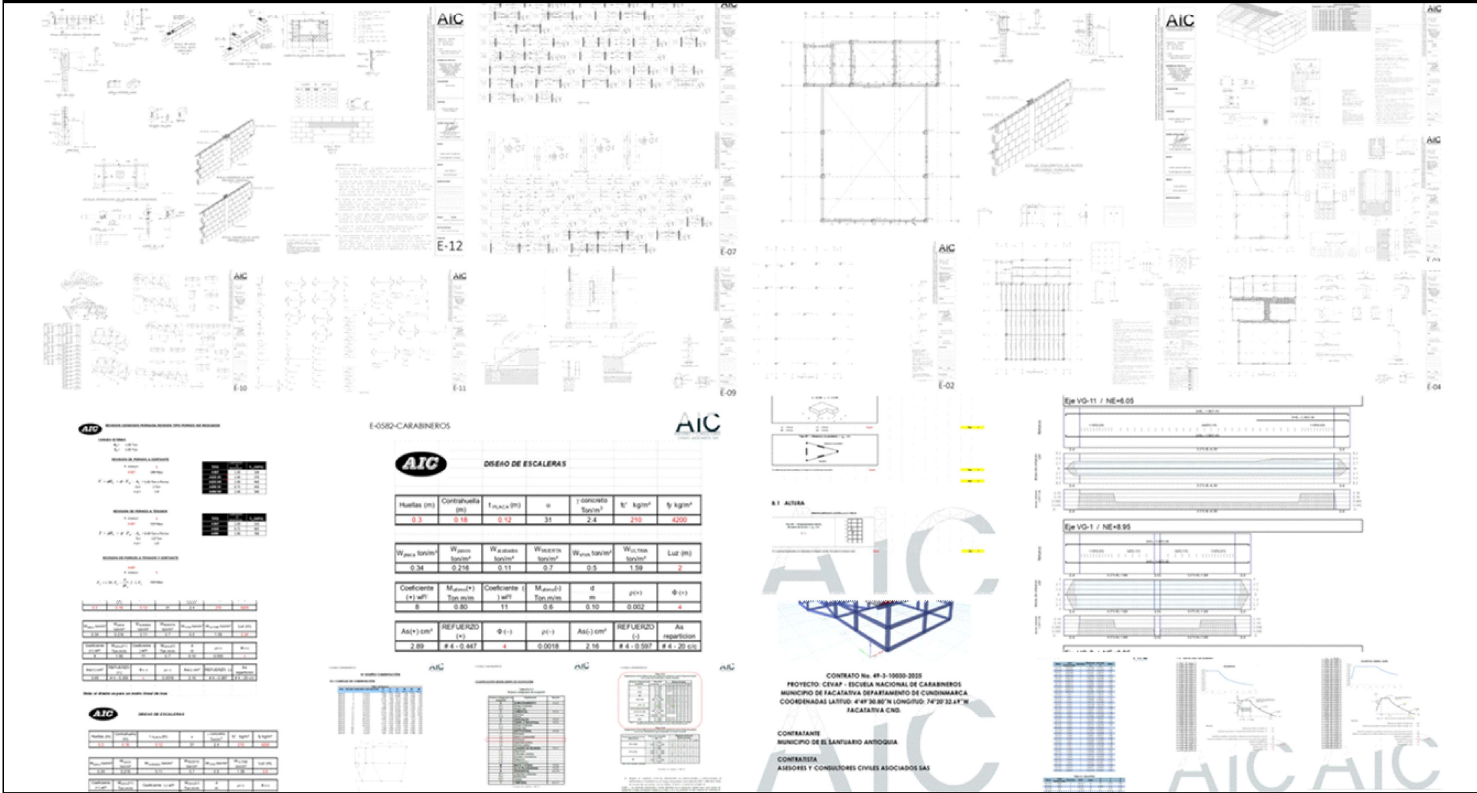
INFORME DE DESEMPEÑO

CONTRATO No.	49-3-10030-2025	ENTIDAD CONTATANTE	ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS POLICIA NACIONAL	FECHA DE INICIO	7/07/2025	FECHA DE FINALIZACIÓN:	20/08/2025
OBJETO	ELABORACIÓN DE DISEÑOS Y ESTUDIOS TÉCNICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN Y DOTACIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE VALIDACIÓN DE COMPETENCIAS POLICIALES (CEVAP) PARA LA ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS "ALFONSO LÓPEZ PUMAREJO", INCLUYE ESTUDIO DE SUELOS, ESTUDIO TOPOGRAFICO, DISEÑO ARQUITECTONICO, URBANISTICO, PAISAJISTICO Y SOSTENIBILIDAD, DISEÑO ESTRUCTURAL Y DE ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES, DISEÑOS DE REDES HIDRO-SANITARIAS, CONTRAINCENDIOS INTERIOR Y EXTERIOR, DISEÑO DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSION INTERIOR Y EXTERIOR Y APANTALLAMIENTO						
INFORME N°	5	FECHA DE ESTADO:	5/12/2025	PRESUPUESTO:	\$ 301,935,537	DURACION:	107 Días hábiles



Bogotá D.C. - Colombia
 Calle 143 No. 46-55
 Tel: 601 245 17 77
 Cel: 301 591 68 05
 E-mail: proyectos@aiconsultoria.com
 www.aiconsultoria.com

DISEÑO ESTRUCTURAL



DISEÑO DE ESCALERAS

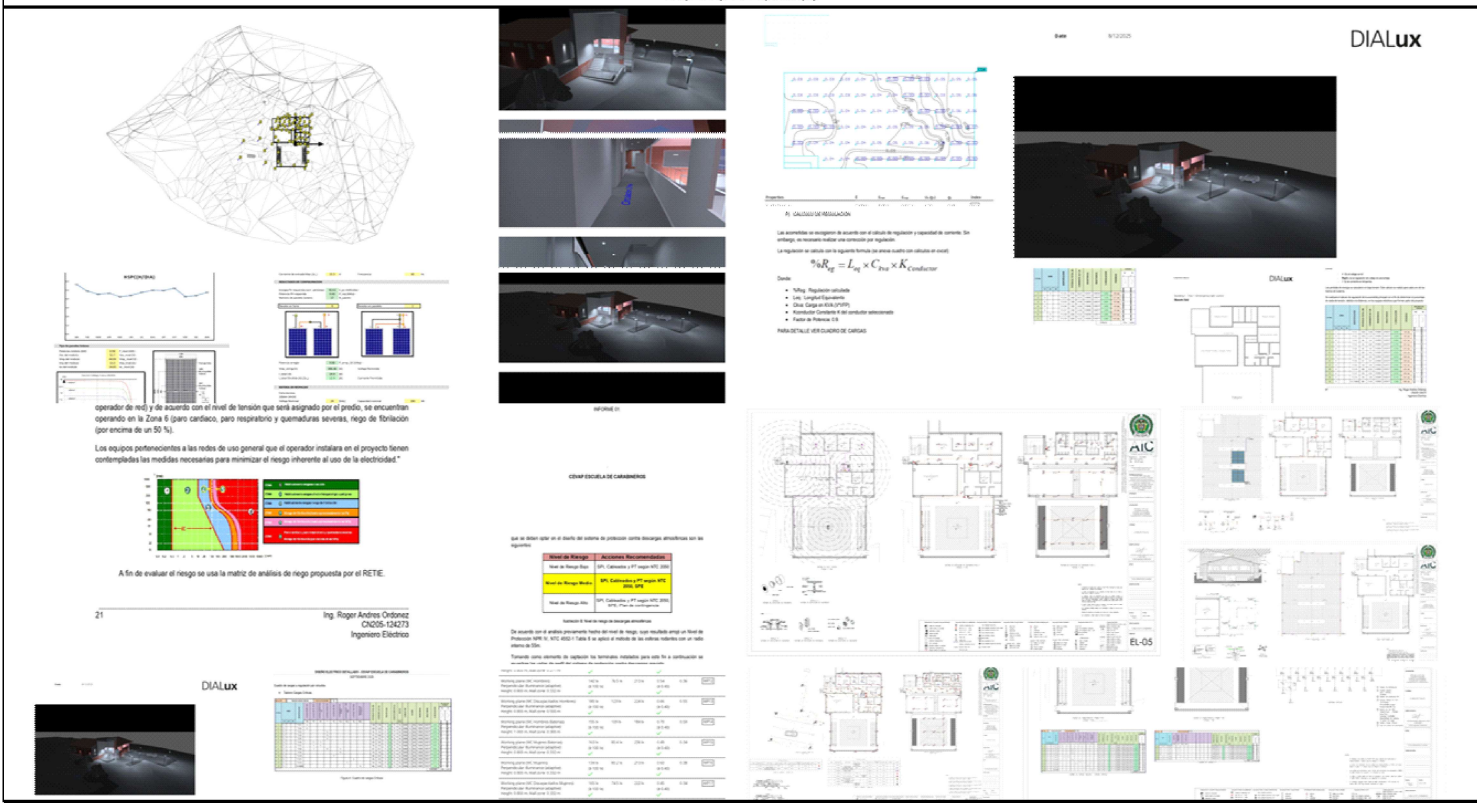
Puertas (m)	Columnas (m)	Fuerza (m)	n	Concreto (kg/cm³)	f'c (kg/cm²)	f'yd (kg/cm²)
0.3	0.48	0.12	31	2.4	210	4200

W _{puerta} (kg/cm²)	W _{columna} (kg/cm²)	W _{fuerza} (kg/cm²)	W _{puerta} (kg/cm²)	W _{columna} (kg/cm²)	W _{fuerza} (kg/cm²)	Lu _{puerta} (m)
0.34	0.24	0.11	0.7	0.9	1.99	7

Coficiente (k)	M _{puerta} (k)	Coficiente (k)	M _{columna} (k)	d	ρ _{puerta}	ρ _{columna}
0.30	0.30	0.11	0.10	0.10	0.002	0.002

A _{puerta} (cm²)	REFUERZO (k)	Φ (k)	ρ (k)	A _{columna} (cm²)	REFUERZO (k)	A _{fuerza} (cm²)
2.89	4.4	0.401	0	0.0018	2.16	4.4

DISEÑO ELÉCTRICO



ANÁLISIS DE RIESGO

Los equipos pertenecientes a las redes de uso general que el operador instale en el proyecto tienen contempladas las medidas necesarias para minimizar el riesgo inherente al uso de la electricidad.

A fin de evaluar el riesgo se usa la matriz de análisis de riesgo propuesta por el RETE.

Descripción del equipo	Categoría de Riesgo	Acciones de Mitigación
Panel de Energía	Riesgo Alto	Instalar en altura y con cerradura
Panel de Energía	Riesgo Medio	Instalar en altura y con cerradura
Panel de Energía	Riesgo Medio	Instalar en altura y con cerradura

CONCEPTOS DE CÁLCULO

La potencia de un equipo se calcula en función de su potencia nominal y el factor de potencia (FP).

$$P_{real} = P_{nom} \times FP$$

La potencia real se calcula en función de la potencia nominal y el factor de potencia.

La potencia real se calcula en función de la potencia nominal y el factor de potencia.

INFORME DE DESEMPEÑO

Table with contract details: CONTRATO No. 49-3-10030-2025, ENTIDAD CONTATANTE ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS POLICIA NACIONAL, FECHA DE INICIO 7/07/2025, FECHA DE FINALIZACIÓN: 20/08/2025, OBJETO ELABORACIÓN DE DISEÑOS Y ESTUDIOS TÉCNICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN Y DOTACIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE VALIDACIÓN DE COMPETENCIAS POLICIALES (CEVAP) PARA LA ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS...

AIC ASESORES Y CONSULTORES CIVILES ASOCIADOS SAS. Bogotá D.C. - Colombia. Calle 143 No. 46-55. Tel: 601 245 17 77. Cel: 301 591 68 05. Email: proyecto@aiconsultoria.com www.aiconsultoria.com

PRESUPUESTO

Multiple budget sheets for 'CENTRO DE VALIDACION DE COMPETENCIAS POLICIALES CEVAP - ESCAR'. Includes tables for 'PRESUPUESTO', 'PRESUPUESTO DE INGRESOS', 'PRESUPUESTO DE EGRESOS', and 'PRESUPUESTO DE INGRESOS Y EGRESOS'. Also includes a Gantt chart and a detailed list of equipment and materials.

COMUNICACIONES

Official communication document from the 'ESCUELA NACIONAL DE CARABINEROS ALFONSO LÓPEZ PUMAREJO'. It details the approval of the project and the assignment of the contractor, signed by the Director General and the project manager.

Administrative forms from 'FACULTAD DEL DISEÑO' including 'INFORMACION GENERAL' and 'INFORMACION DEL PROYECTO'. Fields include project name, dates, and client information.

Administrative forms including 'III. Cronograma de entrada de cargas aprobado' and 'IV. Documentos técnicos requeridos según tipo de conexión'. Includes a Gantt chart and a checklist of required documents.

Technical drawing showing a site plan or layout of the facility. Includes a title block with project name, date (03 NOV 2025), and scale information.