



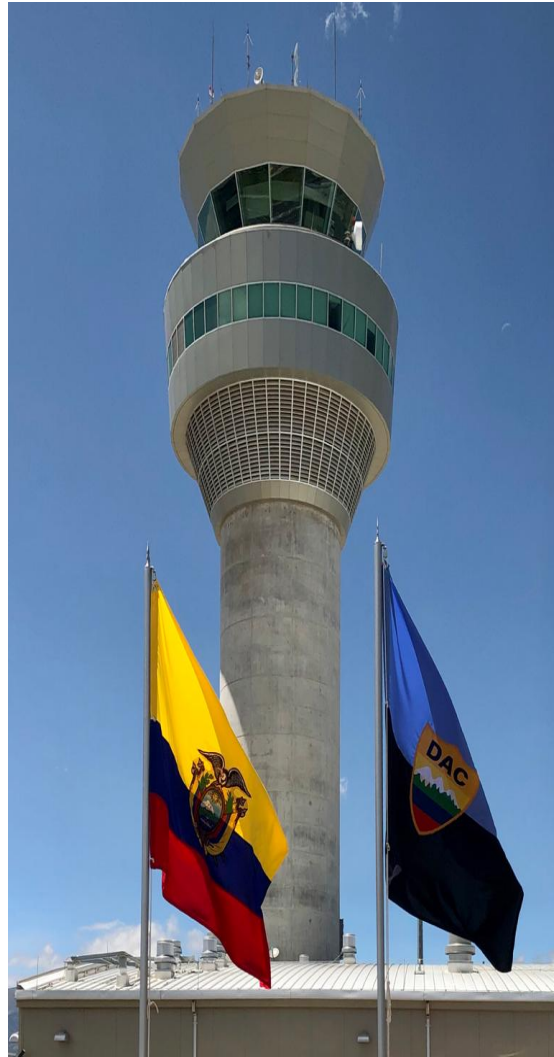
RENDICIÓN DE CUENTAS 2019 DIRECCIÓN REGIONAL 1

DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

Lenín



OBJETIVOS INSTITUCIONALES



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

- ✓ Fortalecer las capacidades regulatorias y de control en el marco de la seguridad operacional.
- ✓ Fortalecer el control en el marco de la seguridad de la aviación civil y facilitación.
- ✓ Incrementar la eficiencia y la calidad de los servicios aeronáuticos y aeroportuarios.

Lenín



OBJETIVOS OPERATIVOS DIRECCION REGIONAL 1



Incrementar la eficiencia en los servicios aeronáuticos y aeroportuarios a cargo de esta Dirección mediante la ejecución del Plan de Desarrollo Aeronáutico.

OPERACIONES AERONAÚTICAS - AEROPUERTOS REGIONAL 1

INTERNACIONAL MARISCAL SUCRE



INTERNACIONAL COTOPAXI



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL



OPERACIONES AERONAÚTICAS - AEROPUERTOS REGIONAL 1

MARISCAL LA MAR

CHIMBORAZO



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL



OPERACIONES AERONAÚTICAS - AEROPUERTOS REGIONAL 1

CORONEL CARLOS CONCHA TORRES



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL



OPERACIONES AERONAÚTICAS - AEROPUERTOS REGIONAL 1

CIUDAD DE CATAMAYO



TENIENTE CORONEL LUIS A. MANTILLA



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

Lenín

Toda una Vida

EL GOBIERNO DE TODOS



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

DIRECCIÓN REGIONAL 1

- ✓ La Dirección Regional I, se encuentra desconcentrada, mediante Resolución No. 029/2010, de 3 de marzo del mismo año.
- ✓ Enero 2014 asignación del presupuesto a esta EOD

Lenín



MISIÓN-DIRECCIÓN REGIONAL 1



- ✓ **Coordinar y controlar la ejecución de los planes y programas de desarrollo aeronáutico, velando por el cumplimiento de normas, procedimientos y especificaciones técnico – administrativas de la región a su cargo**

ATRIBUCIONES Y OBLIGACIONES DIRECCIÓN REGIONAL 1



- ✓ Propender al desarrollo aeronáutico dentro de la región asignada;
- ✓ Gestionar los procesos regionales de la DGAC con la implementación de las políticas estratégicas;
- ✓ Ejercer la representación del Director General de Aviación Civil en el ámbito de su jurisdicción.

ÁREAS DIRECCIÓN REGIONAL 1



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

- ✓ Administrativa
- ✓ Recursos Humanos
- ✓ Financiera
- ✓ Ingeniería Aeroportuaria R1
- ✓ Estación Radar Monjas
- ✓ CNS
- ✓ Meteorología
- ✓ Comercialización
- ✓ Demás áreas técnicas

Lenín





EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA

DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

Lenín



PORCENTAJE DE EJECUCIÓN PLANIFICADA
Y EJECUCIÓN REAL
EN RELACIÓN AL PRESUPUESTO ASIGNADO

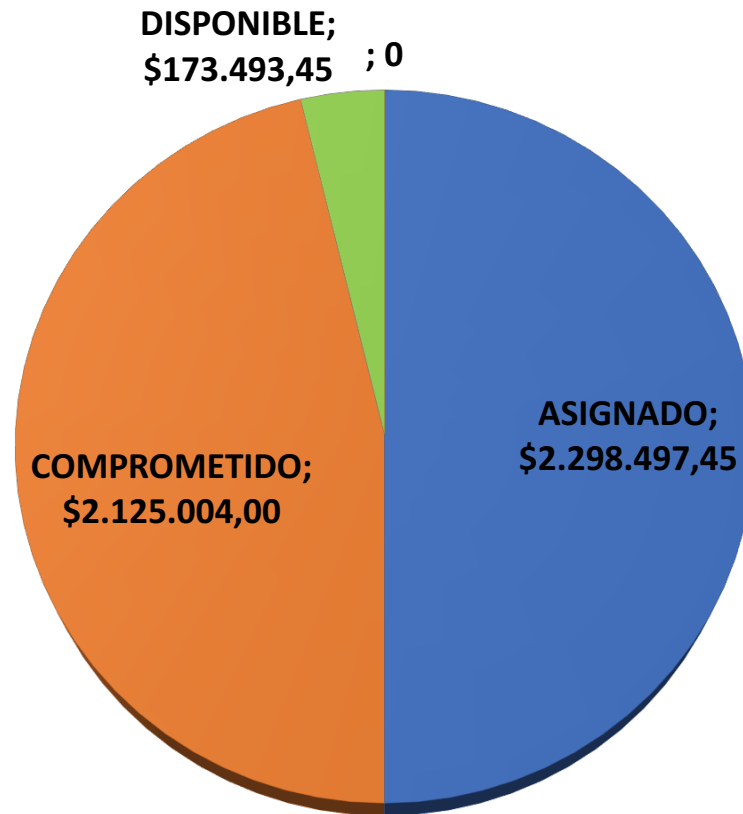
PRESUPUESTO
CODIFICADO
1,54%



EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA

**PORCENTAJE DE EJECUCIÓN PLANIFICADA
Y EJECUCIÓN REAL
EN RELACIÓN AL PRESUPUESTO ASIGNADO**

EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA





CONTRATACIÓN DE OBRAS Y SERVICIOS

PROCESOS DE CONTRATACIÓN PÚBLICA

DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

Lenín



GESTIONES REALIZADAS POR LAS UNIDADES DE LA REGIONAL 1

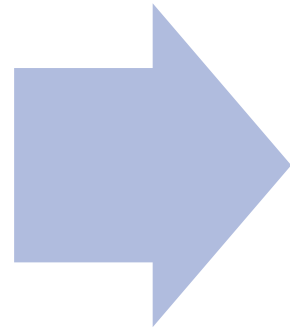
ADMINISTRATIVO

**CONTRATACIÓN DEL
SERVICIO DE
LIMPIEZA Y
MANTENIMIENTO
DE LOS
AEROPUERTOS R I**

**CONTRATACIÓN POR
REGIMEN ESPECIAL
SERVICIO DE
EMISIÓN DE
PASAJES
NACIONALES
DIRECCIÓN
REGIONAL I .**

- **CONTRATACION DE
MANTENIMIENTOS Y
ADQUISICIÓN DE
COMBUSTIBLE PARA
USO DEL PARQUE
AUTOMOTOR DE LA
DIRECCION REGIONAL**

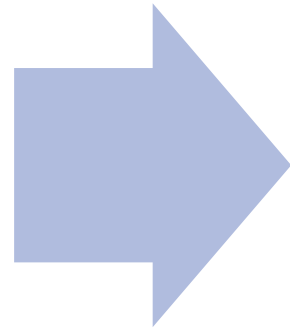
**RECURSOS
HUMANOS**



***CONTRATACIÓN DE MEDICOS ESPECIALISTAS
PARA EL CEMAC***

- Médico Certificador
- Oftalmólogo.
- Cardiólogo.
- Otorrinolaringólogo.
- Psicólogo Clínico.

**RECURSOS
HUMANOS**



**Adquisición de implementos y
equipos de seguridad personal
para las áreas técnicas de los
aeropuertos de Catamayo y
Latacunga.**

RECURSOS HUMANOS

- Capacitación al personal de la regional en temas como riesgos psicosociales; trabajo en equipo; manejo emocional en el trabajo, entre otros.
Sin costo alguno para la institución

DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL



Lenín



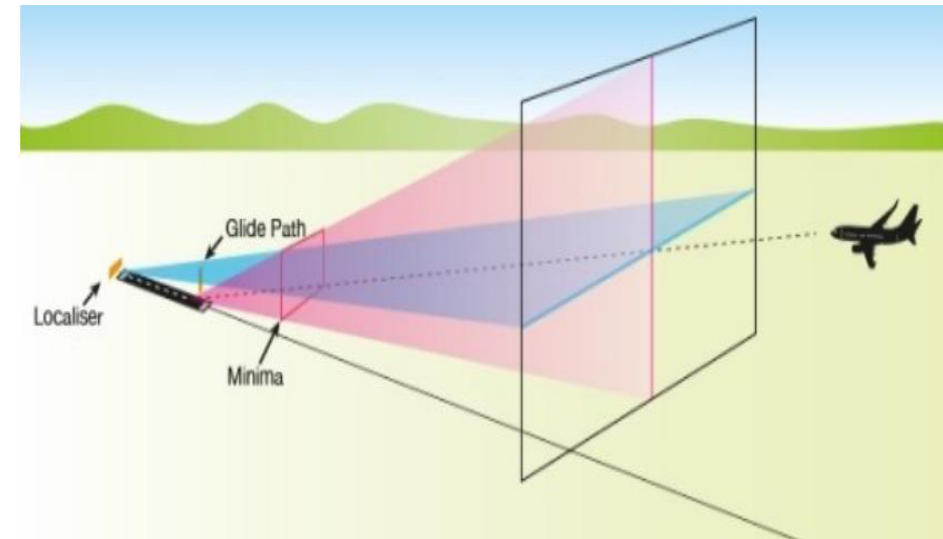
COMERCIALIZACIÓN

- ✓ **Infraestructura Aeroportuaria:** Compañías FORTIUS Y TEVSUR
- ✓ **Arrendamiento Locales:** Dos locales comerciales y 30 espacios de parqueo.
- ✓ **Oficinas y Counters:** AVIOANDES Y AEROREGIONAL



SISTEMAS DE NAVEGACIÓN AREA CNS

ADQUISICIÓN DE AUDÍFONOS –MICROFONOS (HEADSET) CON AMPLIFICADOR-INTERRUPTOR PTT PARA EL CONTROL DE TRANSITO DE APROXIMACIÓN DE LOS SISTEMAS DE COMUNICACIÓN DIGITAL EN EL AEROPUERTO INTERNACIONAL MARISCAL SUCRE



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

Lenin



CNS NAVEGACIÓN

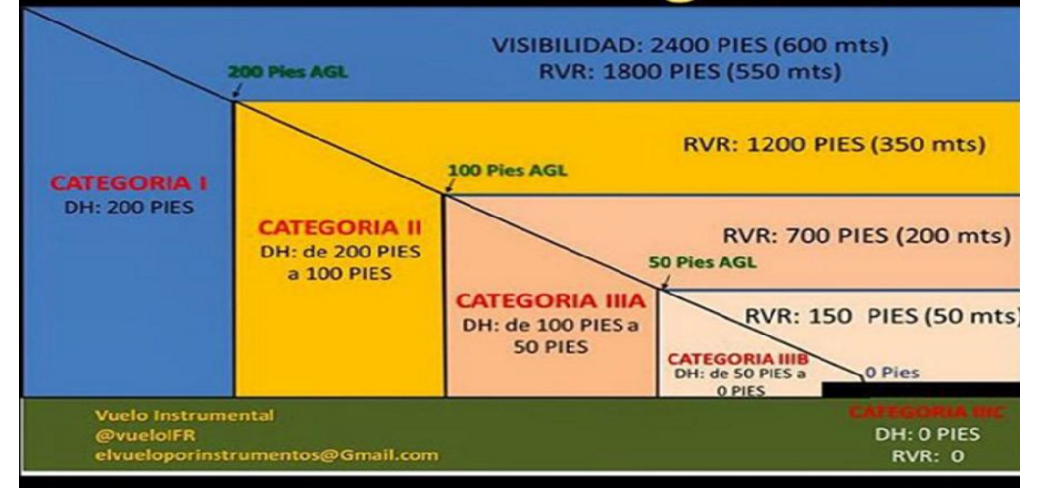
Categorización del ILS de la pista 36 del “aeropuerto internacional mariscal sucre” .

Se realizaron procedimientos técnicos para asegurar que la señal radiada cumpla los requisitos para la categoría II

Categorías de ILS (Sistema de Aterrizaje por Instrumentos)

Categoría	Altura de Decisión	Rango Visual de la Pista (RVR)	Visibilidad Mínima
CAT I	200 pies (61 m)	1800 pies (550 m)	1600 pies (800 m)
CAT II	100 pies (30 m)	1200 pies (370 m)	-
CAT IIIa	No hay	700 pies (210 m)	-
CAT IIIb	No hay	150 pies (46 m)	-
CAT IIIc	No hay	No es necesario	-

Mínimos meteorológicos ILS



SISTEMAS PARA CAT II

SE IMPLEMENTÓ EN EL AEROPUERTO MARISCAL SUCRE DE QUITO, RVR EN PROCEDIMIENTOS ILS CAT II,

- SE INICIAN OPERACIONES CAT II

- SE ELABORA Y NOTIFICA EL RVR Y SU INCLUSIÓN EN LOS INFORMES METAR/SPECI Y MET REPORT/SPECIAL.

DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

EQUIPOS TERRESTRES REQUERIDOS PARA OPERACIONES DE BAJA VISIBILIDAD

RVR

GS

LOCALIZADOR

ILS

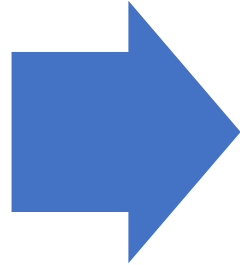
SEÑALIZACION

LUCES

Lenín



CAPACITACION METEOROLOGIA



CAPACITACIÓN TÉCNICA SOBRE CONDICIONES METEOROLOGICAS A:

- PERSONAL DE COMPAÑÍAS DE AVIACIÓN
- PERSONAL DEL AIMS
- PERSONAL DE QUIPORT

TEMAS BÁSICOS DE METEOROLOGÍA AERONÁUTICA CON ÉNFASIS EN LA IMPLEMENTACIÓN DATOS DE RVR (ALCANCE VISUAL EN LA PISTA), EN LOS INFORMES METEOROLÓGICOS PARA OPERACIONES ILS, CATII, EN EL AIMS EN EL AEROPUERTO INTERNACIONAL MARISCAL SUCRE DE QUITO



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACION CIVIL

Lenín



RADAR MONJAS

INCREMENTO DE COBERTURA DE LA FRECUENCIA 121.2 MHz DEL APP-UIO EN ESTACIONES (MONJAS Y CONDORCOCHA)

DESDE SEPTIEMBRE 2019 HASTA DICIEMBRE 2019 SE INSTALARON ANTENAS DE 3, 4.5, 6 y 9 dBi EN LOS EMPLAZAMIENTOS DE MONJAS, LOCAL (AIMS) y CONDORCOCHA.



ANTENA DIRECTIVA DE 6dBi
cobertura PALAD, MIDEX
TMA-APP-UIO



ANTENA OMNI DIRECCIONAL DE 9dBi
cobertura NORTE, SUR, ORIENTE,
OCCIDENTE (ORETA, TEMOX)
TMA-APP-UIO

DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

Lenin





MUCHAS GRACIAS

DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

Lenín

