



Dirección General
de Aviación Civil

DIRECCIÓN ZONAL
GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA

INFORME TÉCNICO:
FECHA DE EMISIÓN:

DGAC-ZINA-C-049-2023
17 DE AGOSTO DE 2023

A.- GENERALIDADES

A NOMBRE DE:
AEROPUERTO / PISTA:
CIUDAD / CANTÓN:
PROVINCIA:

AIRZAB S.A.
AEROPUERTO REGIONAL SANTA ROSA
SANTA ROSA
EL ORO

B.- DETALLE DE BIENES / ESPACIOS Y DIMENSIONES

1.- LOCAL COMERCIAL

UBICACIÓN	SECTOR HALL PRINCIPAL, DENTRO DEL EDIFICIO TERMINAL AEROPUERTO	
LINDEROS	UBICACIÓN	MEDIDAS
Norte:	Pared de mampostería área libre, con:	5,42 m
Sur:	Pared de mampostería, con:	5,42 m
Este:	Pared de mampostería área libre, con:	4,07 m
Oeste:	Pared de mampostería baño público, con:	4,07 m
DIMENSIONES		
Frente:		
Fondo:		
Área:	IRREGULAR	21,42 m ²

C.-DETALLES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

1.- **LOCAL COMERCIAL.**- Paredes de mampostería, piso de porcelanato antideslizante, iluminación lámparas fluorescente, puerta, detectores de humo, alarma contra incendios, Central de Aire acondicionado .

D.-ESTADO DEL BIEN

1.- **LOCAL COMERCIAL**
BUENO



Dirección General
de Aviación Civil

DIRECCIÓN ZONAL
GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA

E.-NOTAS ACLARATORIAS

NOTA 1: En caso de la DGAC requiera dichas áreas para el desarrollo del aeropuerto, éstas serán revertidas a la institución y será reubicada en nuevas áreas de existir la disponibilidad, para el desarrollo de sus actividades.

NOTA 2: El suministro de energía eléctrica y agua potable, si lo proporciona la DGAC, será planillado de acuerdo al consumo y costo Kw/h, y metros cúbicos respectivamente

Elaborado por:

Aprobado:

SR. JHON TRIANA PEREZ

ASISTENTE DE INGENIERÍA AEROPORTUARIA

GESTION INTERNA ZONAL DE INGENIERIA AEROPORTUARIA

ING. EDGAR LOZANO SANTA

ANALISTA DE INGENIERÍA AEROPORTUARIA 1
GESTION INTERNA ZONAL DE INGENIERIA
AEROPORTUARIA