



Dirección General
de Aviación Civil

SUBDIRECCIÓN ZONAL DEL LITORAL
GESTIÓN INTERNA ZONAL DE INGENIERÍA AEROPORTUARIA

INFORME TÉCNICO:
FECHA DE EMISIÓN:

DGAC-ZINA-C-009-2025
17 DE MARZO DE 2023

A.- GENERALIDADES

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

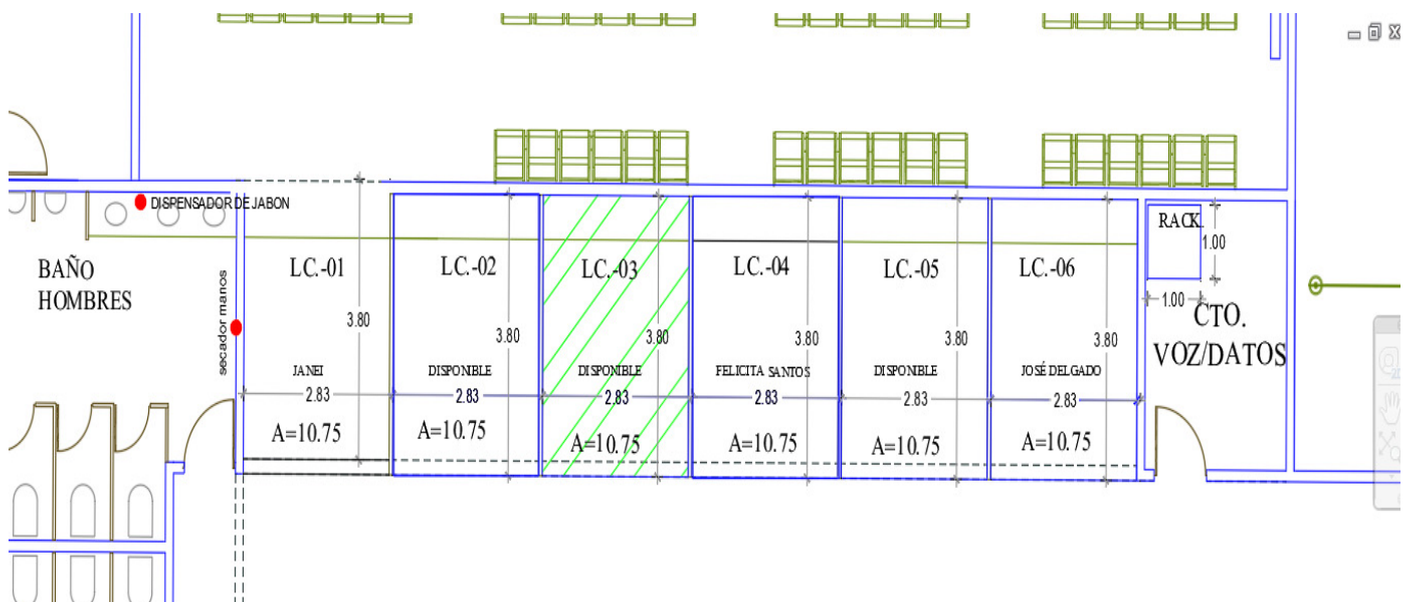
CONCURSO PUBLICO
SAN CRISTOBAL
SAN CRISTOBAL
GALAPAGOS

B.- DETALLE DE BIENES / ESPACIOS Y DIMENSIONES

1.- LOCAL COMERCIAL # 3

UBICACIÓN	DENTRO DE LA TERMINAL DEL AEROPUERTO	
LINDEROS	UBICACIÓN	MEDIDAS
Norte:	Preembarque,con:	2,83 m
Sur:	Hall Principal,con:	2,83 m
Este:	Local Comercial # 4,con:	3,80 m
Oeste:	Local Comercial # 2,con::	3,80 m
DIMENSIONES		
Frente:		2,83 m
Fondo:		3,80 m
Área:	IRREGULAR	10,75 m ²

PLANO





Dirección General
de Aviación Civil

**SUBDIRECCIÓN ZONAL DEL LITORAL
GESTIÓN INTERNA ZONAL DE INGENIERÍA AEROPORTUARIA**

C.-DETALLES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

1.- Local Comercial #3: Piso recubierto de porcelanato, paredes de mampostería empastada y pintadas, instalaciones eléctricas, puerta lanfort.

D.-ESTADO DEL BIEN

1.- **LOCAL COMERCIAL # 3**
BUENO

E.-NOTAS ACLARATORIAS

NOTA 1: En caso de la DGAC requiera dichas áreas para el desarrollo del aeropuerto, estas 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

NOTA 3: Los Mostradores y Balanzas son de Uso Compartido.

Elaborado por:

Aprobado:

SR. JHON TRIANA PEREZ
ASISTENTE DE INGENIERÍA AEROPORTUARIA
GESTION INTERNA ZONAL DE INGENIERIA AEROPORTUARIA

ING. ALFREDO ALCIVAR BASTIDAS
ANALISTA DE INGENIERÍA AEROPORTUARIA 1
GESTION INTERNA ZONAL DE INGENIERIA
AEROPORTUARIA