

Lima, 05 de diciembre del 2022

## **INFORME BÁSICO N° 014699-22**

### **ATENCIÓN**

**SRES. RIMAC SEGUROS Y REASEGUROS S.A.**

**Sr. José Saldívar Alarcón.**

### **INFORMACIÓN DEL ASEGURADO**

<b>CONTRATANTE:</b>	CORPORACION PERUANA DE AEROPUERTOS Y AVIACION COMERCIAL S.A - CORPAC S.A.	<b>ASEGURADO:</b>	CORPORACION PERUANA DE AEROPUERTOS Y AVIACION COMERCIAL S.A.
<b>GIRO DEL NEGOCIO / OCUPACIÓN:</b>			Otras Actividades de Transportes Complementarias.
<b>BRÓKER:</b>	SIFUENTES OLAECHEA CORREDORES DE SEGUROS S.A.C.	<b>EJECUTIVO:</b>	Sr. Enrique Pajuelo

### **INFORMACIÓN DE LA PÓLIZA**

<b>PÓLIZA:</b>	1301-541618	<b>VIGENCIA:</b>	23/02/2022 - 22/08/2023
<b>TIPO:</b>	MULTIRIESGO	<b>RAMO:</b>	Todo Riesgo
<b>LÍMITES USD:</b>	USD 193'000,000.00	<b>DEDUCIBLE:</b>	Rayo, Lluvia e Inundación y otros Riesgos de la Naturaleza: 10% del monto indemnizable, mínimo USD 2,500.

### **CLÁUSULAS APLICABLES**

CGC000 Condiciones Generales de Contratación para Riesgos Generales.

INC001 Seguro de Incendio y/o Rayo

Primer Riesgo

Valor nuevo de reposición para equipos de hasta cinco años de antigüedad en caso de pérdida total

### **RECEPCIÓN DEL CASO**

<b># REF ASEGURADOR:</b>	1301-49598	<b>RECEPCIÓN:</b>	14/11/2021
<b>CONFIRMADO CON:</b>	José Saldívar Alarcón.	<b>AJUSTADOR:</b>	Rafael Romero Herbozo

### **INFORMACIÓN DE OCURRENCIA / DESCUBRIMIENTO**

<b>FECHA Y HORA DE SINIESTRO:</b>	22/10/2022
<b>LUGAR DEL SINIESTRO:</b>	Aeropuerto Internacional Coronel FAP Francisco Secada Vignetta – Iquitos.
<b>DESCRIPCIÓN DE SINIESTRO:</b>	Daños a reguladores de potencia, equipos meteorológicos y equipos electrónicos, producidos por impacto de rayo.

#### OCURRENCIA

El siniestro consistió en un hecho de daños por caída de rayo, que afectó el Aeropuerto Internacional Coronel FAP Francisco Secada Vignetta – Iquitos, ocurrido el día 22 de octubre de 2022, aproximadamente a las 00.22.00 horas.

Funcionarios del Asegurado informaron que en dicha fecha, se presentó una lluvia intensa acompañada con descargas eléctricas de rayos, circunstancias en que impactaron con gran violencia la edificación donde se encuentran ubicados los equipos electrónicos de REDAP, VSAT, METEOROLOGIA, COMUNICACIÓN, AMHS; los que resultaron afectados, de tal manera que se interrumpieron las comunicaciones de frecuencias ampliadas 128.5Mhz y 133.5Mhz. Asimismo, se reportaron daños en el sistema meteorológico, radio ayudas y luces de pista.

El hecho condicionó que las autoridades aeroportuarias emitan una alerta, señalando que sus instalaciones no se encontraban operativas.

Posteriormente, se apersonó a la zona de ubicación de los equipos afectados, el jefe de operaciones señor Jhon Zagal Ismodes, quien verificó su mal estado e inoperatividad.

Como consecuencia del siniestro, resultaron afectados los siguientes equipos:

ITEM	BIEN AFECTADO
1	Central telefónica de anexos
2	Central telefónica de anexos
3	Transmisor VHF
4	Receptor VHF
5	Transmisor VHF
6	Receptor VHF
7	Computadora
8	Servidor grabador
9	Switch
10	Switch
11	Switch
12	Switch
13	Media converter
14	Computadora
15	Display
16	Radio Enlace – Antena
17	Modem USB -Serial
18	Sistem Met / Converter Serial – Ethernet
19	Equipo Portatil Transceiver
20	Sistema de comunicaciones de voz
21	Video conferencia
22	Regulador corriente continuo RCC – TAXEO
23	Regulador corriente continuo RCC - PAPI24
24	Regulador corriente continuo RCC borde pista 1
25	Regulador corriente continuo RCC borde pista 2
26	Regulador corriente continuo RCC Aproximación

27	Lámparas halógenas (luces borde de pista) 80 unidades
28	Cargador de batería 500kw
29	Cargador de batería 250kw

Finalmente, personal del Asegurado solicitó la intervención de una empresa especializada, a fin de realice el desmontaje y evaluación de los equipos afectados.

Cabe resaltar que luego de 02 días, tras ejecutar reparaciones provisionales de emergencia, se pudieron retomar las operaciones aeroportuarias en el Aeropuerto en el turno de noche.

#### DAÑOS Y/O PÉRDIDAS

Producto de la ocurrencia del siniestro, los equipos e instalaciones del Aeropuerto Internacional Coronel FAP Francisco Secada Vignetta – Iquitos, ya mencionados anteriormente, sufrieron daños de diversa magnitud.

#### INFORMACIÓN DE INSPECCIÓN

**COORDINACIÓN:** 16/11/2022

**INSPECCIÓN:** 17/11/2022 – 08:00 horas.

**LUGAR DE INSPECCIÓN:**

Aeropuerto Internacional Coronel FAP Francisco Secada Vignetta – Iquitos,

**PERSONA ENTREVISTADA:**

Sr. Ángel Peso, Técnico Electrónico T2.

#### SITUACIÓN ACTUAL

- A la espera de la información y documentación solicitada.

**MONTO DE AVISO / RECLAMO:**

Aun no presentado

**RESERVA PRELIMINAR:**

USD 405,000.00

#### NOTAS FINALES

FAVOR ENVIAR COPIA DE PÓLIZA

SI

☐

NO

☒

FAVOR ENVIAR No DE SINIESTRO

SI

☐

NO

☒

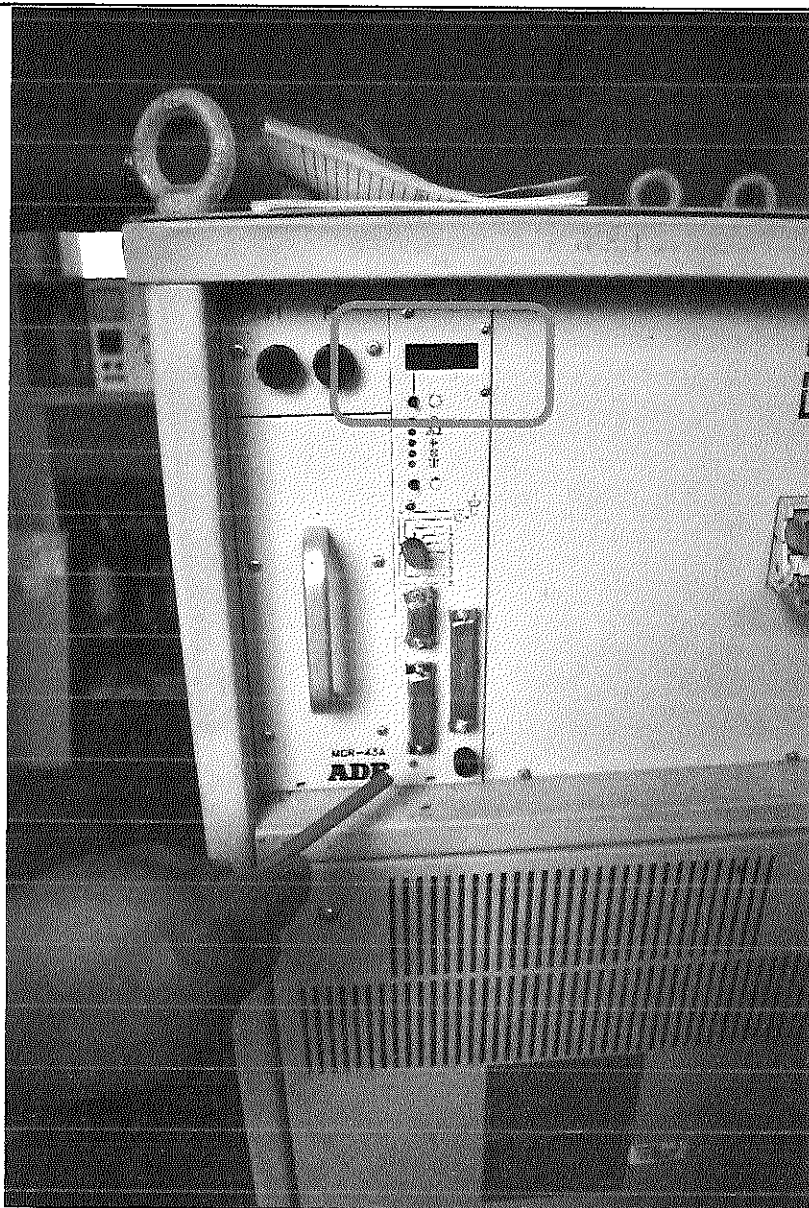
ÁLBUM FOTOGRÁFICO



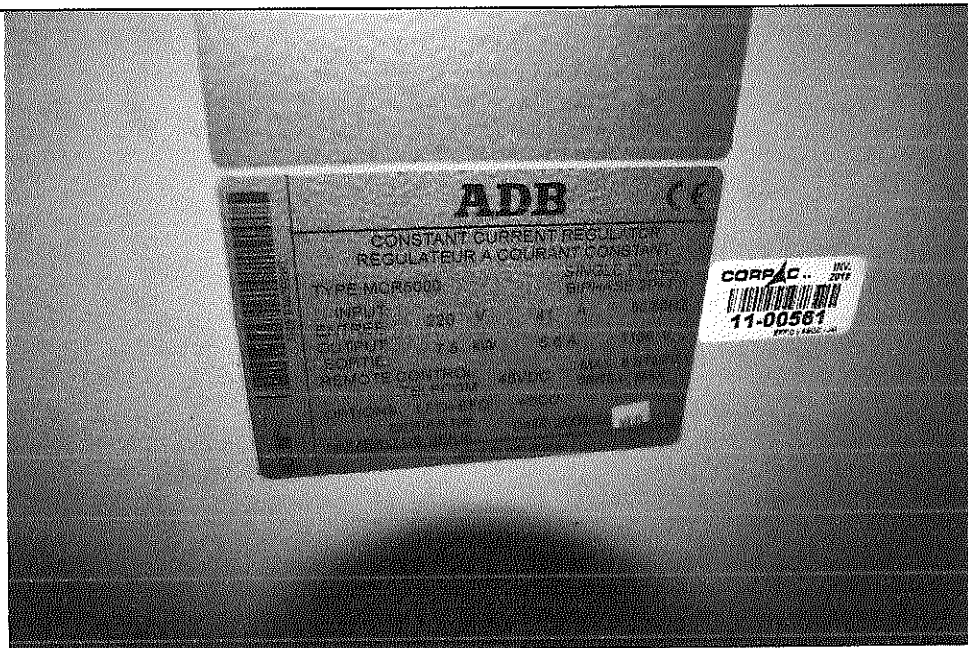
**Vista frontal Aeropuerto de Iquitos.**



**Subestación donde se encuentran instalados los equipos reguladores de corriente.**



Equipo marca ADB RCC siniestrado – Indica Potencia 0.00.

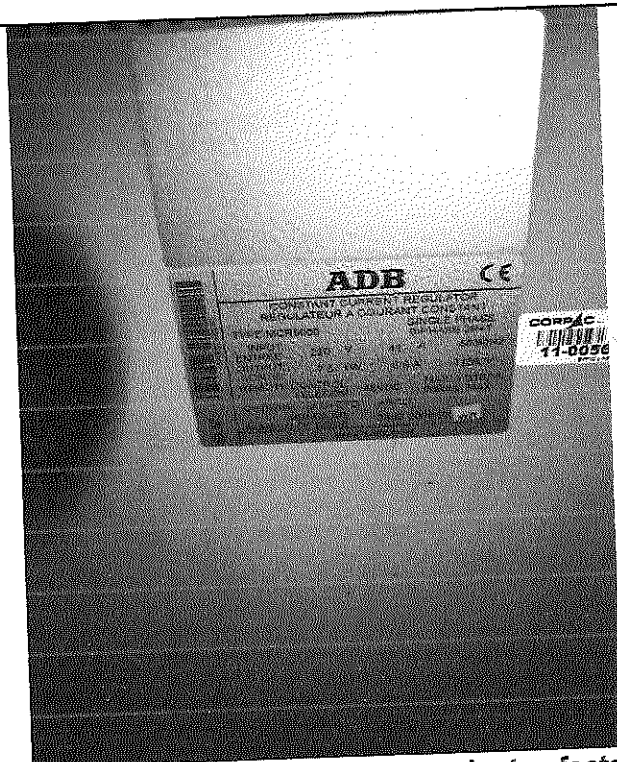


**Vista de regulador de corriente ADB, afectado.**

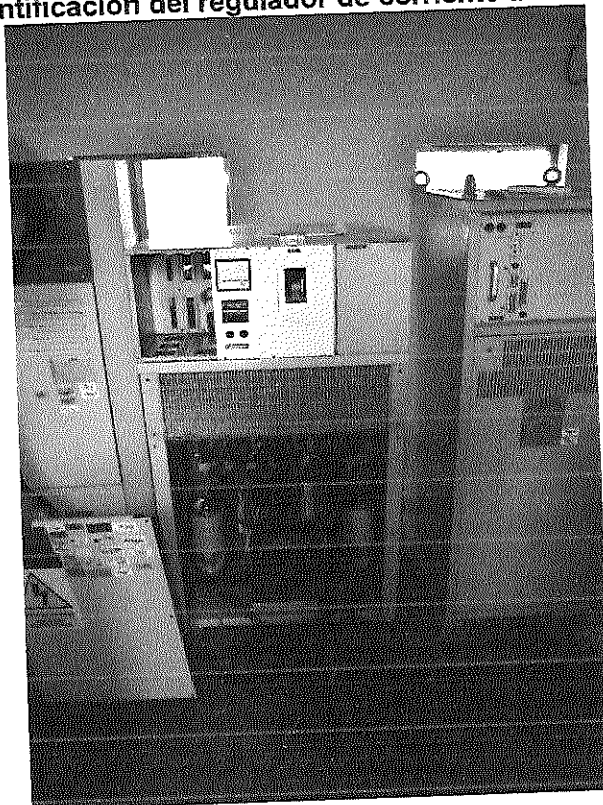


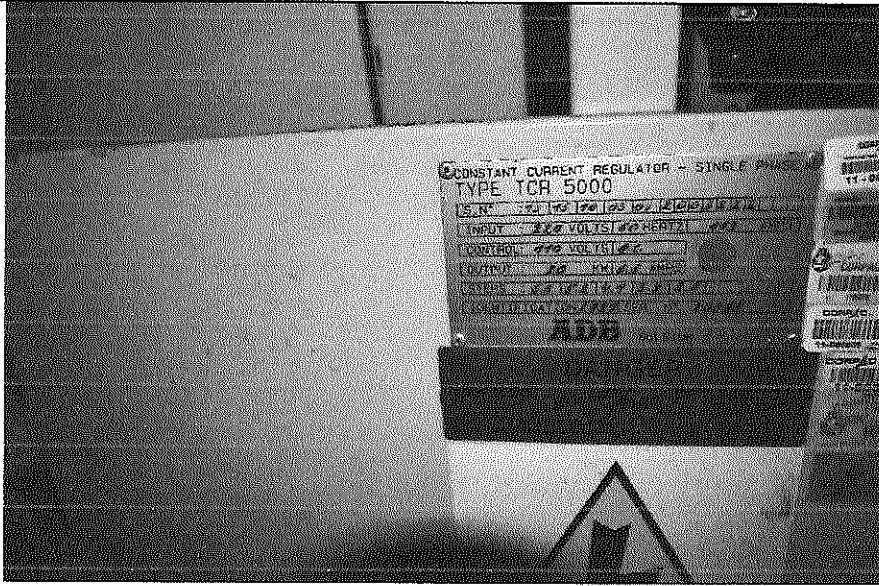
**Reguladores de corriente afectados, no inician.**



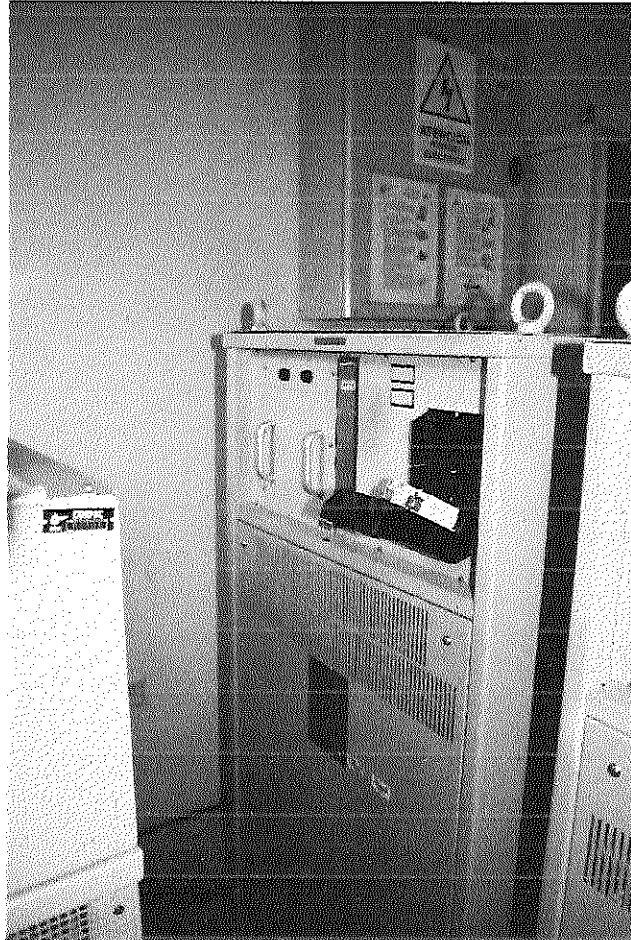


Identificación del regulador de corriente afectado.





### Regulador de corriente constante, afectado



**Iguai.**