



Cámara de Riesgo Central de Contraparte

CERTIFICACIÓN PRUEBAS PLAN DE CONTINUIDAD DEL NEGOCIO I - SEMESTRE 2024

La Cámara de Riesgo Central de Contraparte de Colombia S.A. identificada con NIT 900182389-4, certifica que las pruebas al plan de continuidad del negocio durante el primer semestre del año 2024 se desarrollaron de acuerdo con el cronograma establecido y los resultados de estas fueron exitosos.

A continuación, se presenta el detalle de las pruebas al plan de continuidad del negocio que involucran sistemas de información, canales, lugares y personas:

- COA Cloud: Centro de Operación Alterno en la nube.
- Trabajo remoto: Trabajo remoto.
- Canales de comunicaciones: Deceval - BanRep -XStream -Sede -UT – Terceros, CRCC -BVC Conexión Canales Centro de Cómputo Principal y Alterno - UT Miembros, Corporativa CRCC – Replicación Colombia XV – Triara – Internet, Corporativa CRCC - Servicios Sede - Desconexión de Router Claro (Sede), Desconexión Router BVC - Deceval -Replicación-Sede (Triara)
- Dispositivos de seguridad: Firewalls Cambio Prioridad Centro de Cómputo Principal (CCP) / Apagado, Firewalls Cambio Prioridad Centro de Cómputo Alterno (CCA) / Apagado, Firewalls Cambio Prioridad Sede CRCC / Apagado,
- Operativas: Pagos de derechos a través de aplicativos de contingencia – Estadísticas, Uso de proveedor de liquidez *, Derivados Financieros No Estandarizados, Envío de recursos por pagos y devolución de garantías (manual), Derivados Financieros Estandarizados (conjunta), Renta Fija MEC (conjunta), Cálculo manual Variation Margin, Inclusión Oferta Remuneración (inclusión de oferta de remuneración y liquidación y liberación de garantías de forma manual), Liquidación por Contingencia BanRep
- Servidores: Contingencia Servidores Access.
- Copias de respaldo: Backups TSM, Acronis,
- Aplicaciones: Microservicios, COA Aplicaciones, Disponibilidad Balanceador F5,
- Gestión de identidades: Contingencia Dominio Active Directory
- Reprocesamiento: Reprocesamiento del segmento Divisas.
- Procesamiento de datos: Integridad de datos (t-1), Alta disponibilidad RAC Oracle,
- Ciberseguridad: Ciberseguridad.

La presente certificación se expide en la ciudad de Bogotá D.C, a los ocho (23) días del mes de julio del año 2024.

Atentamente,

CAMILO ARENAS RODRÍGUEZ
Representante Legal