



# **Banco de la República Bogotá D. C., Colombia**

## **PRUEBAS DE CONTINGENCIA TECNOLÓGICAS GENERALES CONTINUIDAD DEL NEGOCIO**

Con el fin de probar la efectividad del Plan de Continuidad de Negocio del Banco de la República en escenarios cercanos a los reales, el Banco lleva a cabo la programación de diversos tipos de simulacros y pruebas de sus estrategias de contingencia tecnológicas y operativas de manera controlada, incluyendo horarios hábiles de operación, los cuales son publicados en su página web.

En este sentido, presentamos a continuación el detalle de la prueba de continuidad de negocio que será desarrollada por el Banco de la República.

### **Tipo de prueba:**

### **PRUEBA TECNOLÓGICA GENERAL DE NODO SECUNDARIO EN HORARIO NO HÁBIL**

### **Descripción:**

Simulación de un incidente que inhabilite el “Centro de Cómputo Secundario del Banco”, ubicado en el Edificio Principal, motivando la conmutación de los servicios desde éste hacia el “Centro de Cómputo Primario” ubicado en la Central de Efectivo del Banco.

Dentro de los servicios involucrados en esta actividad y que son utilizados por los clientes externos, se encuentran: **PORTAL SEBRA y sus componentes, Access Manager, API Gateway, Atención al Ciudadano, Autenticación Fuerte, BUS de Servicios, Cartelera Sebra, Cattleya, CUD, Cumbre, Frech, GTA Financiero, PKI, PKI TimeStamp, Portal Banco, SEC, STA, Subastas, Suced y S3.**

Así mismo los siguientes sistemas se podrían ver afectados si los servicios transversales incluidos en la prueba presentan fallas: **ANTARES, CEDEC, CENIT, DCV, GTA Bitácora, y SEN.**

**Fecha:**

Sábado, 29 de octubre de 2022.

**Horario y tiempo de interrupción:**

La prueba tecnológica iniciará a las 8:00 a.m. aproximadamente.

Por tratarse de horario no hábil, los clientes no tendrán afectación de los servicios durante la activación.

**Tiempo de los servicios operando en contingencia:**

Los servicios operarán en contingencia aproximadamente una semana. Los retornos se harán en horario no hábil, el sábado 5 de noviembre de 2022.

**Acciones a seguir:**

Para este escenario, se recomienda a las entidades ingresar a sus sistemas el lunes 31 de octubre de 2022 más temprano de lo habitual, para validar la normalidad de sus servicios.

**Favor informar a quien usted considere pertinente sobre la prueba mencionada.**

Cordialmente,



Sandra Patricia Camacho Bonilla

**SANDRA PATRICIA CAMACHO BONILLA**  
**Directora**  
**Departamento de Servicios de Tecnología**