

Gestión de la continuidad del negocio

Implementar la continuidad de negocio antes de que ocurra un incidente hace que la organización pueda reanudar sus operaciones lo antes posibles en caso de una incidencia. Tenemos los siguientes conceptos:

- Recovery Point Objective (RPO): define la pérdida de datos máxima que se puede tolerar ante un desastre. Si no se puede perder nada, su valor es 0
- Recovery Time Objective (RTO): El tiempo que debe tardar en recuperarse el sistema.
- Work Recuperation Time (WRT): Tiempo máximo laborable que se necesita para verificar un sistema, su integridad, las bases de datos y asegurarse de que todo se esté ejecutando bien.
- MTD (Maximum Tolerable Downtime): define la cantidad total de tiempo que un proceso de negocio puede ser interrumpido sin causar consecuencias inaceptables

Terminología Básica

- Disrupción: Evento que tiene efectos en las dimensiones de negocio y tiempo.
- Desastre: Evento no planeado repentino que crea la incapacidad de proveer servicios críticos de negocio.
- Business Continuity (BC): capacidad de una organización de continuar dando servicio a niveles aceptables tras un incidente
- Business Continuity Management (BCM): Proceso para lograr la BC, trata de preparar la organización para prevenir incidentes disruptivos
- Business continuity Management System (BCMS): Sistema de gestión que permite que el BCM sea controlado, evaluado y mejorado.

Business Continuity vs Disaster Recovery

From:

<https://knoppia.net/> - Knoppia

Permanent link:

https://knoppia.net/doku.php?id=master_cs:gsi:gest_neg&rev=1768480482

Last update: **2026/01/15 12:34**

