

Implantación de un Plan de Negocio de Continuidad (BCP), para garantizar a terceros que la empresa seguirá funcionando frente a un desastre o ante una interrupción de las operaciones

2026 Universidad Pablo de Olavide
Ver la oferta en la web. www.upo.es/UPOtec
Contacta con la OTRI: otri@upo.es

Sector

Consultoría, gestión y servicios empresariales

Área Tecnológica

Tecnologías de la información y de la Comunicación (Tic)

Descripción

Diseño e implantación de soluciones integrales que conforman lo que se da en llamar un "Plan de Continuidad de Negocio" (BCP- Business Continuity Plan) para asegurar la continuidad de la cadena de suministros en caso de cualquier interrupción o contingencia que se pueda producir. Este plan incluye previsiones relacionadas con: 1) la gestión del riesgo, 2) el análisis de los impactos en la gestión comercial y los requerimientos para su recuperación, 3) el diseño de una estrategia óptima de recuperación para cada situación, 4) el testing o ensayo de las soluciones previstas.

Necesidad o problema que resuelve

Asegurar la continuidad de la empresa en caso de producirse una contingencia que pueda provocar interrupciones críticas para su supervivencia. Prever oportunamente las soluciones y decisiones a tomar en caso de producirse situaciones de este tipo para que no afecten de forma irrecuperable las relaciones con los clientes. Implantar con tiempo normas de calidad y de seguridad para prevenir los riesgos más acusados.

Aspectos innovadores

El grupo trabaja los puntos críticos y los posibles riesgos desde una óptica totalmente multidisciplinar, asegurando a la empresa que el plan previene de las principales contingencias que le pueden afectar. Además del diagnóstico, que permite identificar las áreas críticas y el impacto de los distintos tipos de contingencias, define una estrategia viable para cada caso y la "ensaya" para minimizar las posibilidades de error.

Tipos de empresas interesadas

Empresas con servicios críticos que no pueden interrumpirse (bancos, hospitales, servicios de emergencias, protección civil, etc.) Empresas con fuertes exigencias de seguridad Entidades públicas que desean reducir los riesgos de afectaciones por contingencias

Nivel de desarrollo

Disponible para el cliente

Más información

Ver más información grupo PAIDI

Equipo de Investigación

Sistemas y tecnologías de la información (TEP 240)