

#BlogRIMONET

DATA CENTER en tiempos de COVID-19

A diario, mucho se dice sobre el coronavirus, que es la gran pandemia sin precedentes de los últimos 100 años. La verdad que eso no lo podemos saber hasta que se logre contener o detener y poder establecer el real impacto que tuvo o está teniendo en el mundo en todo su contexto, salud personal, salud financiera, forma de vivir, etc., lo que en realidad hoy sabemos es que debemos resguardar la salud de cada persona y en lo posible tratar de quedarnos en casa.

¡Quedarse en casa! Es sin duda un gran desafío para todos. Desde el inicio de esta pandemia donde la clave ha sido el confinamiento en casa y las cuarentenas, se asomaron en las conversaciones diarias, términos que muchos nunca los habían escuchado, *teletrabajo*, *acceso remoto*, *VPN*, *Zoom*, *meeting virtual*; la cual gran número de personas a tenido que ir conociendo, incluso las instituciones de gobierno, que debieron partir por la base de generar lineamientos legales para esta nueva forma de trabajo.

El teletrabajo se ha transformado en uno de los puntos de conflicto para muchas empresas que hoy requieren mantener su operación y estar disponibles al 100%, por lo que han aparecido esos detalles que no se les dio importancia, como mantener una infraestructura de red acorde a las necesidades de la empresa, esas mantenciones que se obviaron por no ser importante según algunas áreas de la empresa, y muchos otros factores.

Uno de los mayores desafíos para la continuidad operacional la tienen los **Datacenter**, no importa el tamaño del mismo, lo importante es lo que se aloja en ellos, instar al teletrabajo es una de las opciones más aceptadas para poder seguir operando, pero las preguntas de muchas empresas, *¿Nuestros Datacenters estaban preparados?, ¿Cumplo con lo necesario o mínimo para implementar teletrabajo?, ¿Cuánto tiempo puede soportar mi Datacenter con Teletrabajo?, ¿Qué me falta para acercarme a un estándar?*

En las últimas semanas, las organizaciones colegiadas que manejan los distintos estándares de construcción, administración y operación de Datacenter, como lo son; ICREA, Uptime, DateCenter Dynamic, TIA, han generado distintas publicaciones que hacen referencia a como se debiera operar en estos días, todos ellos con mucha valides, en estos casos lo primero que debemos tener en cuenta nuestro propio estándar y procedimiento de operación.

En RimoNet estaremos brindándote la información, asesoría y datos relevantes opara mantener tu DataCenter en óptimas condiciones.

RIMONET

www.rimonet.cl

contacto@rimonet.cl

+56 (2) 2616 0090