

## Teletrabajo, tendencia mundial





### INTRODUCCION/TENDENCIAS





Se mueve la información, no la gente

## INTRODUCCION/TENDENCIAS



Según Citrix, en el 2020 el 50% de los trabajos en el mundo serán remotos.

En Latinoamérica, Citrix asegura que el 49% de las empresas utilizan servicios Cloud, lo que permite el acceso remoto de los trabajadores a las diferentes aplicaciones.

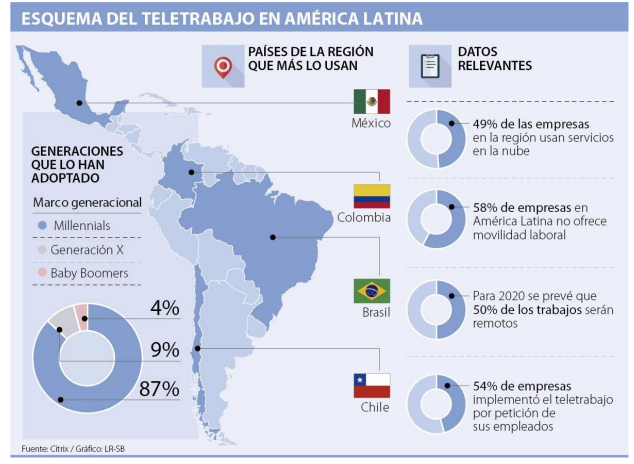


Imagen tomada de <a href="https://www.larepublica.co/alta-gerencia/la-mitad-de-trabajos-en-america-latina-se-haran-atraves-de-vias-remotas-en-2020-2772664">https://www.larepublica.co/alta-gerencia/la-mitad-de-trabajos-en-america-latina-se-haran-atraves-de-vias-remotas-en-2020-2772664</a>

### INTRODUCCION/TENDENCIAS





Imagen tomada de <a href="https://teletrabajo.gov.co/622/articles-11180">https://teletrabajo.gov.co/622/articles-11180</a> foto marquesina.jpg







#### Espacio de trabajo ergonómico

La ergonomía es el estudio del trabajo en relación con el entorno en que se lleva a cabo (el lugar de trabajo) y con quienes lo realizan (los trabajadores).

Se utiliza para determinar cómo diseñar o adaptar el lugar de trabajo al trabajador a fin de evitar distintos problemas de salud y de aumentar la eficiencia.

Mantener el espacio de trabajo ordenado para garantizar buena ergonomía.



Imagen tomada de <a href="https://www.arlsura.com/index.php/27-prevencion/ergonomia-anterior/334-posturas-saludables-en-el-trabajo-y-en-la-vida-diaria">https://www.arlsura.com/index.php/27-prevencion/ergonomia-anterior/334-posturas-saludables-en-el-trabajo-y-en-la-vida-diaria</a>



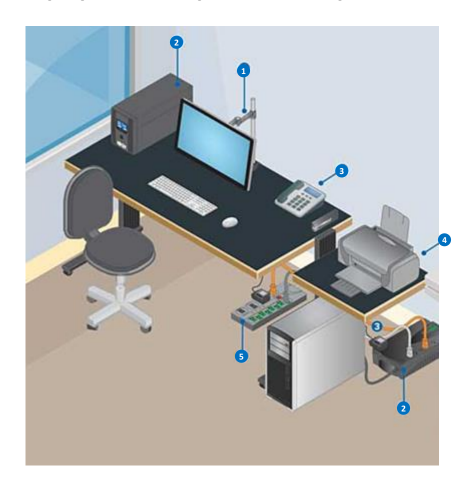
#### Espacio de trabajo ordenado

- 1. Haga más espacio almacenando elementos encima / debajo de su escritorio.
- 2. Monte los accesorios en una pared o sujételos a un lado.
- 3. Consolide su equipo de alimentación y carga.
- 4. Agregue flexibilidad con soluciones móviles.
- 5. Deshazte de las pilas de notas adhesivas.





#### Equipos indispensables para un buen teletrabajo



- 1. Equipo de computo adecuado, PC/Laptop con características suficientes para trabajar.
- 2. Equipos de respaldo energético para siempre estar conectado.
- 3. Medios de comunicación, teléfono, celular, cámara.
- 4. Impresoras y escáner para contar con documentos físicos/lecturas.
- 5. Equipos de conexión, multitomas/regletas.

# SOLUCIONES PARA ORGANIZAR EL AREA DE TRABAJO

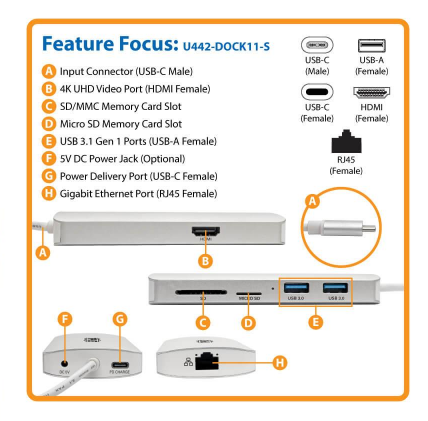


Con más dispositivos para alimentar y conectar, como teléfonos inteligentes, tabletas, PC portátiles y parlantes inteligentes, y los cables que vienen con ellos, luchando por el espacio con desktop, monitores, teléfonos de escritorio, impresoras etc.

Considere los beneficios de mantener un escritorio más organizado y algunas de las soluciones para ayudar a lograr esto como lo son docks y hubs.







# SOLUCIONES USB PARA PERIFERICOS

TRIPP-LITE
Powering and Connecting
Your World

- Hubs, Switches y Estaciones de Conexión (Docking) para Laptop
- Cables USB de Sincronización y Carga
- Adaptadores USB y Adaptadores de video



Cable USB 3.0, USB-A a USB-B



Cable USB de Sincronización y Carga con Conector Lightning



Cable USB 3.1 Gen 2, USB-C a USB 3.0 Micro-B



Hub Industrial USB 3.0



Estación de Conexión USB-C con HDMI de 4K, Gigabit Ethernet, USB-A y Puerto PD







# SOLUCIONES USB PARA CARGA DE DISPOSITIVOS











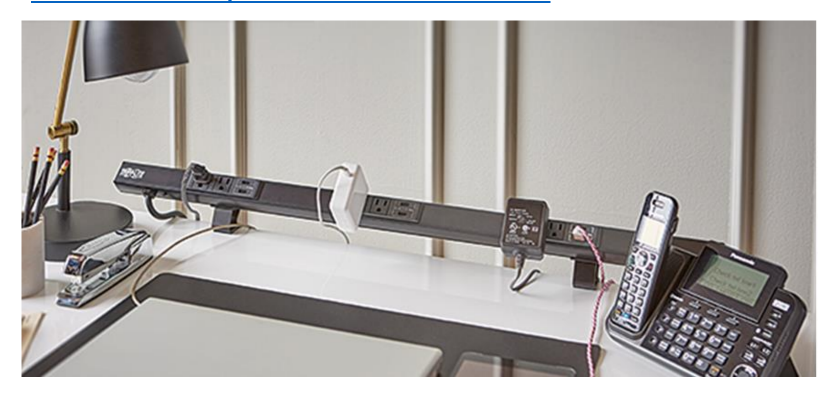
#### Cargue múltiples dispositivos con un solo equipo

En el cargador de alto rendimiento puedes conectar hasta 5 dispositivos simultáneamente El Puerto USB-C Power Delivery 3.0 carga hasta 4 veces más rápido que un puerto USB normal

### SOLUCIONES DE AC PARA CONECTAR PERIFERICOS



#### **Barras de Contacto y Protectores de Sobretensiones**



¿Cuántos enchufes necesitas? Elige entre una variedad de salidas y enchufes

- Puertos USB- Cargan teléfonos, tabletas y otros dispositivos
- Flexibilidad- Si no lo quieres en el suelo, tenemos diferentes opciones de montaje disponibles
- Cables- Longitudes de cables diferentes para que los coloques donde los necesites

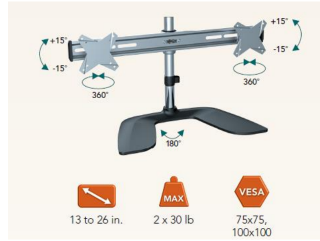
Mantén con energía y cargados tus equipos

### SOPORTES DE ESCRITORIO PARA PANTALLAS

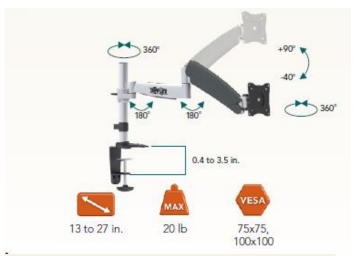




#### **SOPORTES DE PEDESTAL**



### SOPORTES DE FIJACION TIPO TENAZA PARA PANTALLAS O TABLETS





## MONTAJE PARA PANTALLAS SIN OCUPAR ESPACIO DEL ESCRITORIO







### ESTACIONES DE TRABAJO ERGONOMICAS



## Estación de Trabajo de Pie WorkWise o con Abrazadera para Escritorio





Adapte un escritorio tradicional para una ergonomía de estar sentado o de pie sin modificar toda la superficie de trabajo.

Permiten ajustar la altura de su monitor y teclado.

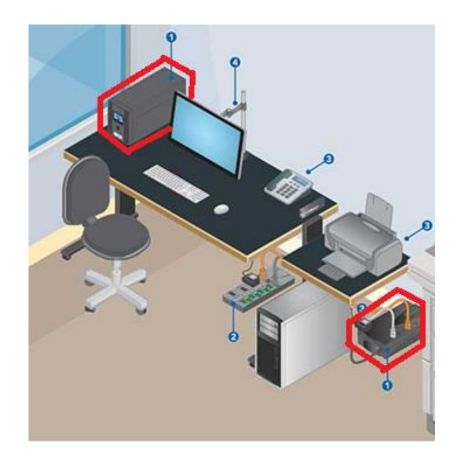


# IMPORTANCIA DE CONTINUIDAD DE ENERGIA EN ESTACIONES DE TRABAJO



Incluso una breve interrupción del suministro eléctrico puede arruinar horas de trabajo, o interrumpir una teleconferencia si nos quedamos sin internet porque el modem se apago, o porque el PC no tiene batería.

Las UPS aseguran que las fuentes de medios permanezcan encendidas el tiempo suficiente para hacer un apagado seguro y controlado, o contar con energía suficiente para terminar un trabajo o tele llamada en caso de un apagón prolongado



# SISTEMAS UPS DE ESCRITORIO NUEVOS Y MEJORADOS



- Modelos con pantallas LED
- Modelos de Torre y Compactos.
- Contactos señalizados y para carga USB
- Tecnologías para cualquier aplicación
  - Interactiva con AVR
  - Tecnología Standby
  - Ecológicos y eficientes
- Ahorro Energético garantizado con Certificación ENERGY STAR.
- Modelos con monitoreo.



### **UPS MODELOS ECO**



- Contactos Maestros
- Contactos Controlados
- Apagado automático
- Encendido Automático



# UPS MODELOS ECO-LCD AHORRO DE ENERGIA



#### Tomas especiales ECO ahorran energía:

- La UPS detecta cuando el dispositivo "maestro" se apaga o entra en modo de espera
- Luego, el UPS apaga las salidas designadas de ahorro de energía para evitar que los periféricos conectados ("cargas fantasmas") desperdicien electricidad cuando no se están utilizando
- Otras salidas permanecen en funcionamiento para admitir dispositivos que funcionan continuamente, como enrutadores inalámbricos y DVR





## PROTECCION ADICIONAL CONTRA SOBRETENSIONES



#### **Energía /** Supresores de Sobretensiones



**Donde no se requiera respaldo de batería**, los protectores contra sobretensiones mantienen el equipo a salvo de los picos de voltaje transitorios.

Proteccion para cada aparato que no requiere respaldo

- Impresoras
- Scanners
- Pantallas
- Equipo de audio y video



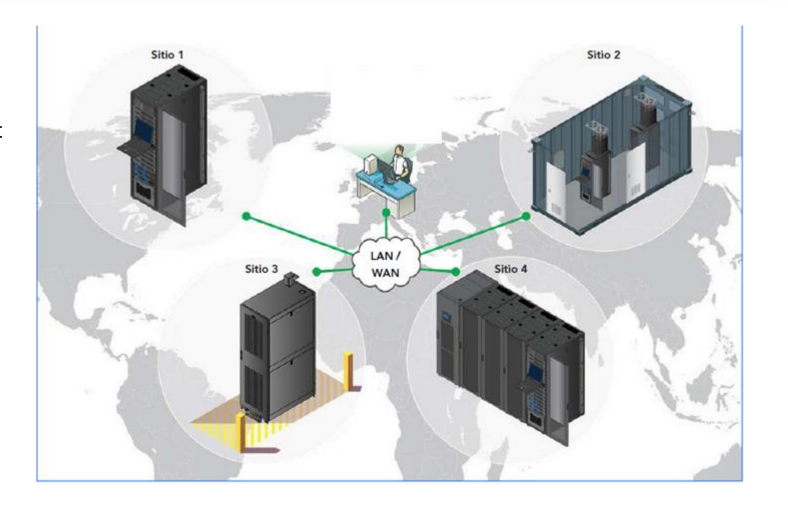


# EL TELETRABAJO SOPORTADO POR INFRAESTRUCTURAS DE TI



Se requieren conexiones de internet confiables y estables.

Soportar muchos usuarios remotos, manejo de grandes anchos de banda.





# Gracias Info\_la@tripplite.com



