

# SUS PROPIOS DISPOSITIVOS

El método "Bring Your Own Device", o "traiga su propio dispositivo", permite que los estudiantes utilicen su propio dispositivo electrónico en el aula o que los empleados lleven sus dispositivos personales al trabajo para realizar sus labores.

Los dispositivos personales pueden ser de diversos tipos como portátiles, tablets o teléfonos móviles, que puedan conectarse a internet.

Los dispositivos funcionan como un apoyo a la lección que da el docente, pero no son el centro de atención de la clase. Para ello, el docente debe planificar una clase en la que solicite a sus estudiantes consultar determinadas fuentes o buscar información por su cuenta.

La gran ventaja de este método es que, además de usarse en el aula, se utiliza en el hogar. El dispositivo no es ajeno para los estudiantes, por lo que es más sencillo esperar que se conecten a las plataformas educativas fuera de horario de clase y continúen investigando con lo planteado en el aula.

En muchos centros educativos, la tecnología es realmente un problema, pues solo cuentan con equipos antiguos y poco actualizados. El uso del BYOD podría terminar con esa problemática y lograr que la aplicación de tecnología en el aula sea beneficiosa para estudiantes, docentes y también para los centros educativos.

En el ambiente laboral ha surgido un deseo creciente entre los empleados de llevar sus propios dispositivos para acceder a diferentes datos corporativos o realizar sus funciones. El término general traiga su propio dispositivo también se refiere a otras iniciativas como traer su propia tecnología (BYOT), traer su propio teléfono (BYOP) y traiga su propio ordenador (BYOPC). Estas iniciativas han surgido para empoderar a las fuerzas de trabajo.

Como parte de esto, la iniciativa traiga su propio dispositivo alienta a los empleados a llevar su propio equipo al lugar de trabajo, accediendo a su correo electrónico corporativo o viendo docu-

mentos a través de teléfonos y tabletas. Los motivos por los cuales se recurre a esta alternativa son los siguientes:

1. Satisfacción del empleado.
2. Ahorro de costos
3. Mayor productividad.

Se destacan como beneficios:

- Asegurar la satisfacción de los empleados.
- Reducir los costos de tecnología para las empresas.
- Mejorar el compromiso del usuario.
- Aprovechar los dispositivos más nuevos y nuestras tecnologías.

Sin embargo, existe una desventaja cuando se amenaza la seguridad de la información de la compañía y poner en riesgo los sistemas e información de una empresa o institución. Las desventajas para las empresas pueden ser:

- No hay soporte para el usuario final.
- La seguridad debe ser un pilar a cubrir.
- Recuperación o pérdida de información.

