

Comunicación en e-póster

Baja visión y rehabilitación visual

19-02-2012 • 10:00 - 10:15 → T 1 • 421

Adaptación al puesto de trabajo en personas con discapacidad visual

Autores:

Bardón Valera, Eva - Madrid ⁽¹⁾, Portero Sánchez, Isabel - Madrid ⁽¹⁾

Instituciones: ⁽¹⁾ Fundación Retina España.

ANTECEDENTES Y OBJETIVOS

El mantenimiento del puesto de trabajo, en las personas con baja visión, depende de la adaptación a las condiciones que marca el mercado de trabajo y, sobre todo, al puesto laboral que vayan a ocupar. Su adaptación es uno de los problemas más importantes a los que se enfrenta este colectivo.

La Fundación Retina España ha realizado un estudio del uso de una aplicación denominada PC Lupa USB cuyo objetivo es valorar su utilidad y mejora en el puesto de trabajo en personas con problemas de baja visión.

MATERIAL Y MÉTODOS

Actualmente existen múltiples dispositivos electrónicos tales como lupas electrónicas portátiles, magnificadores de pantalla, libros digitales, etc. El Pc Lupa USB es uno de ellos. Se trata de una adaptación informática instalada en un dispositivo portátil de almacenamiento que se puede conectar a un puerto USB de cualquier PC con sistema operativo Windows.

METODOLOGÍA

Estudio cuantitativo mediante encuesta.

Ámbito del estudio: Afectados por deficiencia visual afiliados de la Fundación Retina España mayores de 18 años en edad laboral.

Tamaño muestra: 20 sujetos representativos por criterios socio-demográficos (edad, nivel de estudios, situación la-

boral) de 560 afectados que participaron en un estudio previo de integración sociolaboral, también realizado por la Fundación Retina España, que recibieron el PC-lupa.

Criterios de selección: Afectados visuales afiliados a la Fundación Retina España mayores de 18 años en edad laboral.

Período de ejecución: 2 meses.

RESULTADOS

- El 82% de los usuarios está satisfecho con la aplicación.
- El 50% lo utiliza o ha utilizado en el trabajo (ej. Figura 1).
- Un 43% de los encuestados se muestra inseguro en su puesto de trabajo en relación al uso de adaptaciones debido a (ej. Figura 2):
 1. No suponer una molestia para los compañeros (29%).
 2. Temor por parte de la empresa a utilizar algún tipo de adaptación al puesto de trabajo (14%).
- El 100% de los usuarios considera que su uso ha repercutido en una mayor productividad en sus tareas laborales diarias (ej. Figura 3).



Figura 1.

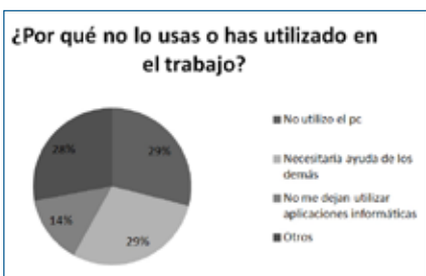


Figura 2.

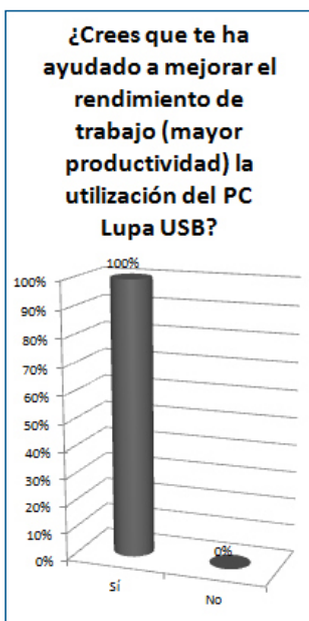


Figura 3.

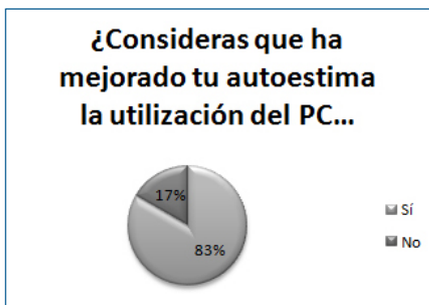


Figura 4.

- Mejora la autoestima personal en el 83% de los casos (ej. Figura 4).

CONCLUSIONES

- El uso de ayudas técnicas facilita la autonomía personal, mejora la calidad de vida de este colectivo y, finalmente, su integración social y laboral.
- El uso del dispositivo PC Lupa USB ha mejorado el rendimiento en el puesto de trabajo del 100% de los casos encuestados.
- Existe una necesidad de que los empresarios o personas que trabajan con personas con discapacidad ofrezcan facilidades a los profesionales que presentan baja visión.
- Es necesario crear líneas de actuación para favorecer la inclusión social y laboral de aquellas personas con discapacidad visual.