



SISTEMA DE GESTION DE LA PREVENCION EN HOSPITALES: EL CASO DE ASEPEYO

Joaquín Teruel Ortega
Director de Servicios Generales
ASEPEYO

La gestión de la prevención en un edificio hospitalario es compleja debido a que no solo se debe tener en cuenta a los trabajadores sino también a los pacientes, y además, a otras personas que también son usuarios del edificio.

A la hora de realizar cualquier actividad laboral es preciso conocer y aplicar tanto la legislación vigente en prevención de riesgos laborales, como la relacionada con las diferentes instalaciones técnicas intervenidas, y aplicarlas mediante procedimientos de trabajo claros y sencillos.

Estos procedimientos deben de contemplar de forma coordinada tanto los requisitos técnicos como los legales que aplican al centro.

Si se tiene en cuenta que, además de estar trabajando en un entorno hospitalario, Asepeyo es una mutua de accidentes de trabajo líder, con un alto nivel de exigencia, con las certificaciones ISO 9001, ISO14001, EMAS III, OHSAS 18001, y en el caso específico del Hospital Asepeyo de Sant Cugat, con la acreditación hospitalaria de la Generalitat de Catalunya, se hace necesario disponer de herramientas que contribuyan a cumplir de forma simultánea con las exigencias normativas y con los procedimientos internos.

En el Hospital Asepeyo se han ido desarrollando estas herramientas de trabajo, que junto a las herramientas corporativas de carácter más general, han servido para mejorar los métodos y procedimientos de trabajo, y sobre todo, para asegurar que todo lo que es exigible se cumpla dentro de los plazos previstos.

Por poner un ejemplo práctico, cuando se realiza una obra en una zona quirúrgica o considerada de alto riesgo, se pueden tener más de 40 trámites diferentes, muchos de los cuales son exigencias para el cumplimiento de la prevención de riesgos laborales, otras para la prevención de la infección nosocomial, y otras para garantizar la correcta higiene ambiental de estas zonas de riesgo.

Para Asepeyo el reto no solo ha sido saber todos los pasos que se han de dar, sino hacerlo en el orden correcto y en el tiempo que corresponde. Por ello, se ha desarrollado una aplicación informática que integra todos los aspectos comentados, que de una forma sencilla da pautas para no omitir nada. Además, hay un sistema que avisa cuando se pueda incumplir algún aspecto, o cuando se haya omitido alguno de los pasos. Con ello se es consciente en todo momento de:

- Todas las gestiones que hay que hacer para cumplir con la prevención de riesgos laborales, la prevención de infección nosocomial y la prevención ambiental de las zonas intervenidas.
- El orden en el que deben de ir estas gestiones. Dicho de otra manera, no se dispone solo de un listado ordenado de todos los trámites de PRL, sino de una relación de todas las gestiones a llevar a cabo desde el inicio hasta el final de la obra, en la que las específicamente correspondientes a PRL están integradas con todas las demás.
- El control del tiempo que dura cada gestión y su relación con otras gestiones que se deben hacer anterior o posteriormente a ellas.

Con este sistema se consigue mayor fiabilidad, mayor control, mejor cumplimiento de plazos y menos errores.

Conclusión: cuando las organizaciones complejas, como es el caso de un Centro Hospitalario, tienen además procedimientos complejos y muy exigentes, se hace imprescindible disponer de herramientas informáticas y organizativas que faciliten el trabajo, porque de lo contrario se hace imposible asegurar una gestión integral de la prevención.



ASEPEYO

www.asepeyo.es