

Buena Práctica de **Sistema de Gestión de SST, según el estándar OHSAS**



Organigrama Actualización periódica

Agosto 2014

#### Descripción de la tarea

En un Sistema de Gestión en el que se debe trabajar por la integración de las tareas y responsabilidades es imprescindible mantener actualizado el organigrama del centro para conocer quienes desempeñan en cada área los trabajos y asumen las obligaciones y responsabilidades, siendo por lo tanto los encargados de favorecer la integración e interlocución de las cuestiones de prevención de riesgos laborales tanto para los profesionales como para la Dirección, La Inspecciones, etc.

Se ha observado en determinados documentos, por Ejemplo en CATIs, como se omite en el mismo el nombre del responsable del Servicio, del Área, UGC, etc. Ello es debido a que el profesional cuando desconoce de quien depende, no dispone de un lugar actualizado donde consultar. Esta carencia está en la base del problema y se debe trabajar para lograr su solución. Se evitara una posible falta de identificación en el documento o rectificaciones posteriores.

#### Solución adoptada

Se trata de partir de un organigrama detallado, amplio y periódicamente actualizado a la situación real en el que se reconozcan las Áreas, los nombres de los responsables así como el teléfono de su servicio y correo electrónico, para ponerse en contacto con agilidad, y disponer identificados de los responsables ante posibles situaciones que se planteen.

Para ello debe mantenerse en lugar publico y accesible preferentemente en la intranet del Centro, el Organigrama vigente completo, y que cada mes sean reflejadas las Altas/Bajas que se produzcan, y que deberán ser comunicadas.

#### Resultados o consecuencias de la implantación de la Buena Práctica

Evitar la falta de comunicación de los problemas del centro, por motivo de desconocimiento, o cambios surgidos.

#### Estado en el que se encuentra la Buena práctica

En proyecto

Autoría: Salvador José Jiménez Delgado

Centro: Área de Gestión Sanitaria Norte de Cádiz