



**PLAN DE SEGURIDAD DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN DE LA
CALIDAD DE LO SERVICIOS Y UNIDADES ADMINISTRATIVAS DE LA
UNIVERSIDAD DE JAÉN (SIGC-SUA).**

**INFORME DE SEGUIMIENTO Y MEJORA DE LAS UNIDADES.
Febrero 2014.**

**UNIDAD DE TÉCNICOS DE LABORATORIOS DE DEPARTAMENTOS,
INSTITUTOS Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN**



ANTECEDENTES Y JUSTIFICACIÓN.

El presente informe se realiza por el responsable de la Unidad de Técnicos de Laboratorios, Institutos y Centros de Investigación, para el seguimiento y mejora del Plan de Seguridad del SIGC-SUA.

El alcance del informe está referido a los siguientes apartados:

1. Valoración de la implantación del Plan de Seguridad en la Unidad.
2. Consideración general.

1. Valoración de la implantación del Plan de Seguridad en la Unidad.

1.1. Descripción del grado de implantación de las acciones de seguridad en el ámbito de la Unidad.

El plan de seguridad en la Unidad ha sido implantado de forma adecuada, como así consta en el informe de resultados de la Auditoría interna. En el marco de la unidad existe una comunicación documental entre todos los miembros de la unidad. Los documentos se van almacenando tanto en la web, como en los equipos pertenecientes a los responsables de los grupos de trabajo. Realizándose copias de seguridad de forma periódica. El acceso a ciertos datos dentro de la Unidad, están restringidos.

1.2. Seguimiento del Plan de Seguridad en la Unidad.

Como se puede constatar por el Informe de resultados de la Auditoría interna, la Unidad tiene implantado el Plan de Seguridad de forma adecuada. En este informe se nos hace hincapié en la necesidad de una ajustada documentación del portal y del código fuente del mismo. El Plan de Seguridad ha contribuido a identificar qué datos necesitan una especial atención para su conservación y control.

Para la Unidad existen dos vías importantes para la gestión de la calidad, como son la web de la UTLA y el portal PETRUS. A través de estas vías los técnicos podemos gestionar los procesos, expuestos en la calidad. Además podemos encontrar debidamente documentada la información referente a SIGC-SUA.

Como se manifiesta a través del Plan de Comunicación del SIGC-SUA en la UTLA, la Unidad tiene implantado un sistema eficaz de comunicación interna que garantiza el flujo de información de todos los miembros, tanto a nivel ascendente, descendente y horizontal. Esto es posible gracias a las listas de distribución y a la gran implicación de los miembros de la Unidad, que queda reflejada en los grupos de trabajo.



1.3. Propuestas de mejora para el Plan de Seguridad en la Unidad y en general.

Atendiendo a la iniciativa del Grupo de Mejora de la UTLA, así como a las recomendaciones introducidas en el Informe de Auditoría de seguimiento del ciclo de gestión 2013, se realizará por parte de la Unidad un seguimiento sobre la correcta instalación en los equipos informáticos, de los miembros y del software antivirus propuesto por el Servicio de Informática.

En el Informe de Auditoría se plantea la necesidad de documentar el código fuente y de la base de datos del Portal PETRUS, entendemos necesario el asesoramiento por parte del Servicio de Informática, por lo que se realizarán las comunicaciones necesarias para solicitar un apoyo documental al respecto.

Por otro lado se incluirán en las fichas del Plan de Seguridad las anotaciones surgidas a raíz de la actividad de auditoría y conclusiones para detallar más la información publicada sobre el área restringida del microsítio de la Unidad, así como el portal PETRUS.

2. Consideración general.

En la Unidad de Técnicos de Laboratorio el Plan de Seguridad se encuentra en un nivel de buena implementación, pudiendo mejorar algunos aspectos señalados anteriormente para buscar mayores cotas de eficacia del sistema.