



Para ayudar a los responsables del cumplimiento y/o al DPO en la gestión del registro de tratamientos y en la realización de las tareas diarias, Actecil ha desarrollado una herramienta ergonómica de acuerdo con el RGPD que permite planificar, pilotar, controlar y documentar sus actividades de cumplimiento.

APM integra todas las funcionalidades para desarrollar correctamente sus obligaciones. Es una herramienta multilingüe que puede personalizarse y adaptarse a su organización. Le permitirá ahorrar tiempo al tiempo que garantiza una trazabilidad impecable y permite el mantenimiento a distancia.

Funciones Principales

Gestión de los análisis de riesgo mediante la calificación de los tratamientos, la evaluación del nivel de riesgo y las medidas que deben adoptarse en consecuencia.

Gestión de las evaluaciones de impacto sobre la privacidad (PIA) con recomendaciones de medidas a tomar según el nivel de riesgo.

Diagnósticos y auditorías de cumplimiento para una rápida evaluación del nivel de cumplimiento de las operaciones de procesamiento.

El panel de control le permitirá tener una visión general de los tratamientos y las tareas.

Procese el **inventario** con una identificación rápida y una descripción detallada.

Gestión de la violación de datos con alerta automática e información en tiempo real.

Histograma claro y simplificado para conocer el nivel de madurez de la organización.

Gestión de la conformidad

- Inventario y mapeo de tratamientos
- Registro e informe de actividad
- Gestión de violaciones de datos
- Gestión de tareas

Gestión de riesgos

- Estudio de impacto sobre la privacidad
- Evaluación del nivel de riesgos
- Privacy By Design
- Diagnósticos y auditorías de conformidad

APM es una herramienta ergonómica, colaborativa y educativa que le permite extraer y/o imprimir su informe de actividad o su registro de tratamiento en diferentes formatos en un solo clic. Para facilitar su uso, puede crear varios perfiles y hacer un seguimiento de las solicitudes de acceso con el gestor de tareas.