

**RESUMEN EJECUTIVO**  
**CSC/UAI/IRV/N° 005/2023**

**RELEVAMIENTO DE INFORMACIÓN ESPECÍFICA SOBRE LA ELABORACION E IMPLEMENTACION DEL PLAN DE IMPLEMENTACION DE SOFTWARE LIBRE Y ESTANDARES ABIERTOS DE LA CAJA DE SALUD DE CAMINOS Y R.A. 2017 - 2025 (PISLEA). APROBADO POR EL DECRETO SUPREMO N°2351 DE 12 DE JULIO DE 2017.**

Se efectuó en atención a la instrucción impartida por la Subcontraloría de Nivel Central de la Contraloría General del Estado, mediante nota CGE/SCNC-187-28/2023, en la cual requiere "Relevamiento de Información Específica sobre la Elaboración e Implementación del Plan de implementación de Software Libre y Estándares Abiertos de la Caja de Salud de Caminos y R.A. 2017 - 2025 (PISLEA), aprobado por el Decreto Supremo N°2351 de 12 de julio de 2017".

El objetivo del presente relevamiento es determinar la auditabilidad a través de la recopilación y evaluación de la información y documentación, con el fin de tener una apreciación preliminar sobre la elaboración e implementación del Plan Institucional de Seguridad a la Información - (PISI) de la Caja de Salud de Caminos y R.A., en el marco de lo establecido en el Decreto Supremo N° 2514 del 9 de septiembre de 2015.

El objeto del relevamiento de información específica, está constituido por toda la documentación relacionada a la elaboración e implementación del "Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos de la Caja de Salud de Caminos y R.A. 2017 - 2025 (PISLEA)", aprobado por el Decreto Supremo N°2351 de fecha 12 de julio de 2017"

Por lo tanto, concluimos que a la fecha de nuestra evaluación el Plan de implementación de Software Libre y Estándares Abiertos de la Caja de Salud de Caminos y R.A. 2017 - 2025 (PISLEA), aprobado por el Decreto Supremo N°2351 de 12 de julio de 2017, **NO ES AUDITABLE**, dado que a interpretación de la norma debe reunir dos condiciones para darse la auditabilidad, en este sentido se cuenta con la predisposición de la Máxima Autoridad Ejecutiva de someter a una auditoria, sin embargo, no se cuenta con toda la información y documentación necesaria y suficiente para ejecutar la misma.