

INFORME DE LEGALIDAD DE SOFTWARE

Fecha: 21 de marzo de 2025

Dirigido a: Dirección Nacional de Derecho de Autor – DNDA

De: Dirección Instituto Técnico ITAPP

Asunto: Informe de legalidad de software

El Instituto Técnico ITAPP, en el marco de su compromiso con el cumplimiento de la normatividad en materia de derechos de autor y propiedad intelectual, se permite informar que actualmente opera con equipos de cómputo y licencias de software que son propiedad del Municipio De La Ceja y de la Institución Educativa La Paz.

Estos equipos, junto con sus respectivas licencias, han sido suministrados por el Municipio De La Ceja y la Institución Educativa La Paz, para el desarrollo de las actividades educativas y administrativas del Instituto. En consecuencia, serán las entidades encargada de reportar oficialmente los equipos y licencias utilizados por el ITAPP, en concordancia con sus procesos de control de inventario y legalidad de software.

Cabe aclarar que, al no contar con la titularidad de estos activos tecnológicos, el Instituto no ha definido protocolos internos específicos para la gestión de licencias. No obstante, el personal del ITAPP ha sido capacitado en técnicas asertivas de uso de programas de software, así como en el cuidado y uso responsable de los equipos tecnológicos asignados, promoviendo así el respeto por la legalidad del software y el buen uso de los recursos tecnológicos institucionales.



Calle 19 #17-59 Piso 3 Institución Educativa La Paz
La ceja - Antioquia.

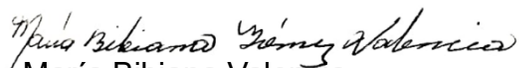


itaplaceja@itapp.edu.co
itaplaceja@gmail.com



itapp.edu.co

El Instituto Técnico ITAPP reitera su disposición para colaborar con las autoridades competentes en cualquier proceso de verificación y seguimiento, y reafirma su compromiso con el uso legal, ético y responsable de las herramientas tecnológicas.
Atentamente,


María Bibiana Valencia

Directora

Instituto Técnico ITAPP



Calle 19 #17-59 Piso 3 Institución Educativa La Paz
La ceja - Antioquia.



itapplaceja@itapp.edu.co
itapplaceja@gmail.com



itapp.edu.co