

# CAMPO PAGADO



COLEGIO DE INGENIEROS  
TOPÓGRAFOS DE COSTA RICA

## INFORMAN

En la segunda semana del mes de abril, se produjo un inconveniente informático que disminuyó la eficiencia en el sistema establecido para la presentación de planos de agrimensura en modo digital, a través del “Administrador de Proyectos de Topografía” (APT) y del “Sistema de Información de Planos” (SIP).

Desde ese momento, los equipos encargados de Tecnologías de Información del Registro Nacional y del Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos, han trabajado en el restablecimiento pleno del sistema; sin embargo, entendemos que por el alto trasiego de documentos (más de 57.500 planos en lo que va de este año), este inconveniente provocó la extensión del plazo para la tramitación de algunos planos, con la consiguiente demora en la remisión de respuesta para algunas solicitudes de verificación.

Actualmente, ya el sistema SIP está en una etapa de estabilización y reparación de los daños causados por el incidente; se ofrece las disculpas del caso a los Ingenieros Topógrafos y los usuarios de sus servicios, por los inconvenientes que esto haya provocado en el registro de algunos planos de catastro.

Firma responsable: Ing. Daniel Acuña Ortega Céd 1-0651-0666

---

**JUNTA DIRECTIVA GENERAL**