



Misión: "Brindar servicios de calidad con transparencia y honestidad en beneficio de la comunidad de Ypané, logrando el desarrollo integral y sostenible de la ciudad, a través de una gestión participativa e innovadora".

DICTAMEN TÉCNICO EN LA CUAL SE SUSTENTAN LAS EETT
(Art 40 inc a) Res DNCP N°230/2025)

Ref.: "ADQUISICIÓN DE SISTEMA INTEGRADO DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Y ACTUALIZACIÓN CATASTRAL" – ID 472276. –

LUGAR Y FECHA : Ypané, 03/07/2025
UOC CONVOCANTE (*): Municipalidad de Ypané
UNIDAD O ÁREA REQUIRENTE (*): Departamento de Informática
FUNCIONARIO O TÉCNICO RESPONSABLE (*): Jony Alcides Ocampos Bogarin
DEPENDENCIA Y CARGO QUE DESEMPEÑA (*): Dirección de Informática – Encargado de Red

- **Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados (*).**

La presente adquisición de Sistema Integrado de Información Geográfica y Actualización Catastral es requerida para Implementar un sistema geoespacial moderno que facilite la gestión tributaria, territorial y administrativa del municipio de Ypané mediante herramientas SIG, incluyendo la actualización catastral y digitalización de construcciones y pavimentos.

Técnicamente, las especificaciones técnicas se hallan elaborada en función a los parámetros requeridos por la Institución, económicamente, se ajusta a los precios del mercado a marcas reconocida y a los costos de la ejecución del sistema integrado. –

- **Identificar y justificar de forma expresa si algún requerimiento podría limitar la participación de potenciales oferentes.**
No Aplica. –
- **Si en las bases licitatorias se indica una marca específica u otro derecho intelectual exclusivo, mencionar la justificación que respalda lo solicitado o que no existe otro modo de identificarlo. Se aclara que, en caso de incluirlos, los mismos tendrán carácter referencial.**



[Signature]
C. P. EVA MARIA ALEMÁN VALDEZ
ENCARGADA DE UOC

[Signature]
JONY ALCIDES OCAMPO BOGARIN
Encargado de Red Informática