



Infraestructura Panameña de Datos Espaciales (IPDE)

Componente de Estándares, Reunión de Grupo de Trabajo de la Norma ISO 19157

Acta Reunión N° 17 - 2020

Lugar: Videoconferencia a través de la plataforma Microsoft Teams.

Fecha: 24 de noviembre de 2020.

Hora: 2:14 a 3:30 p.m.

Participantes:

N°	Nombre	Institución	Unidad
1	Tamara Fernández	MICI	DGNTI
2	Luz Guerrero	ARAP	SIG/Ordenación
3	Jovel Núñez	Mi Ambiente	DIAM
4	Elisenia Mendoza	IGNTG	CD

Damos inicio a la reunión de grupo de trabajo de la Norma ISO 19157, siendo las 1:30 p.m. del 24 noviembre de 2020 a través de Microsoft Teams. Continuamos en la Tabla H.1 -Medidas, medidas básicas y atributos de parámetros correspondiente al atributo de ítems registrados.

Los siguientes puntos son los más relevantes:

1. Se reemplaza la palabra superposiciones por sobreposición.
2. Colocamos elementos ítems para evitar que se diga elemento elemento o ítems ítems.
3. Tabla H.2 - Ejemplo de elemento ítem registrado - Medida 11

Finalizamos siendo las 3:14 p.m., la próxima reunión será el 09 de diciembre del 2020, y la misma iniciará en el Anexo I.

ANEXO

Ilustración 1 - Reunión del 24 de noviembre de 2020 a través de la plataforma virtual Microsoft Teams

The screenshot displays a Microsoft Teams meeting interface. The main window shows a Word document titled 'Tracked_DQ19157_Panama.docx' with a table of data quality measures. The table has three columns: 'ID', 'Descripción', and 'Ejemplo'. The 'Descripción' column contains detailed text explaining the measures. A comment pane on the right shows a comment by 'Joviel Nieves Torres' regarding the first measure. A chat window on the far right shows a conversation about the data quality measures.

ID	Descripción	Ejemplo
DQM_RegisteredDataQualityMeasureName	"Número de superposiciones inválidas entre la superficie"	
DQM_RegisteredDataQualityMeasureDefinition	"Número total de errores de superposiciones dentro del dato"	
DQM_RegisteredDataQualityMeasureDescription	"Qué superficies pueden superponerse y cuáles no dependen de la aplicación. No todas las superficies superpuestas son necesariamente erróneas. Cuando se reporta esta medida de calidad de dato, los tipos de clases de objetos geográficos correspondiente a las superficies superpuestas legales deben ser reportados también"	
DQM_RegisteredDataQualityMeasureAlternativeExpressions	"Superficies superpuestas"	
DQM_RegisteredDataQualityMeasureSpecificationSource	"11"	