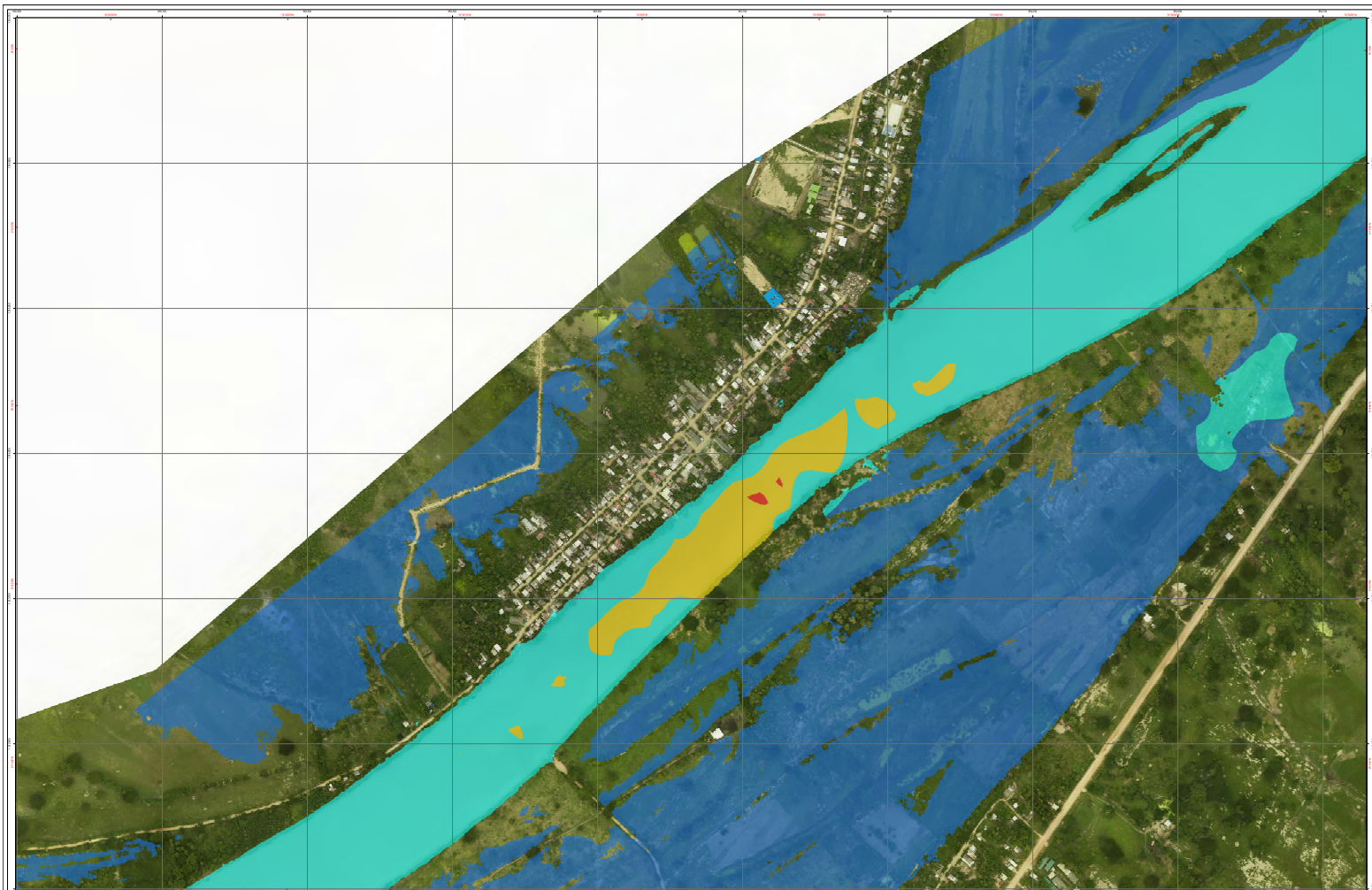




Municipio de San Zenón (Magdalena)

Velocidad de flujo

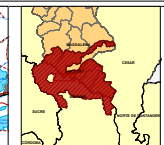
Tr. 2.33 años



IDEAM
Subdirección de Hidrología
GNM
VELOCIDAD DE LA INUNDACIÓN
Tr. 2.33 años
SAN ZENÓN (Magdalena)
2018

LEYENDA

m/s
■ $v < 0.5$
■ $0.5 - 1.0$
■ $1.0 - 1.2$
■ $v > 1.2$



Información de Referencia

PROTECCIÓN:	Colegio de San Zenón
SISTEMA:	Magdalena
COORDENADAS GEOGRÁFICAS:	$11^{\circ} 28' 30.00''$ LATITUD $75^{\circ} 00' 00.00''$ LONGITUD
COORDENADAS UTM:	18Q UTM 180 000 metros Este
Escala 1:2000	
<small>Elaborado por: IDEAM 2018 Fuente: IDEAM 2018 Modificado por: IDEAM 2018 Revisado por: IDEAM 2018</small>	

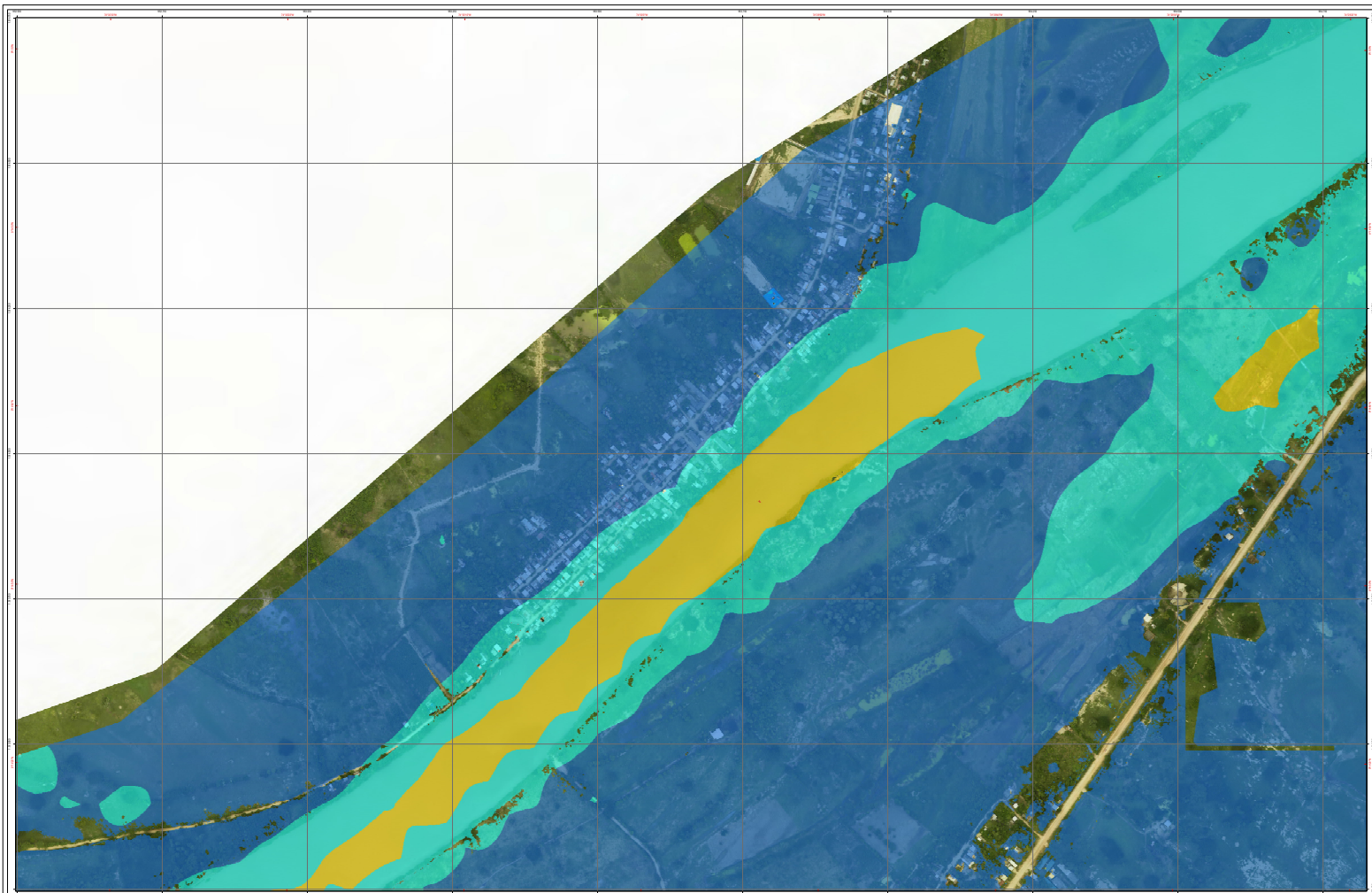
© Propiedad de Hidrología IDEAM. No se permite su explotación económica ni del Sábano.



Municipio de San Zenón (Magdalena)

Velocidad de flujo

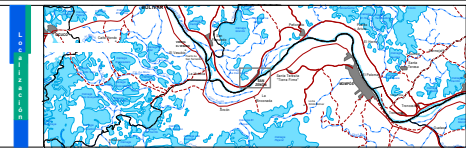
Tr. 100 años



IDEAM
Subdirección de Hidrología
GNM
Gestión Nacional de Mapas
VELOCIDAD DE LA INUNDACIÓN
Tr: 100 años
SAN ZENÓN (Magdalena)
2018

LEYENDA

Velocidad (m/s)	Color
> 0,5	Azul oscuro
0,5 - 1,0	Cian
1,0 - 1,5	Amarillo
> 1,5	Naranja



Información de Referencia

PROYECCIÓN	Cilindrico de Gauss
SISTEMA	WGS84 - METRO
COORDENADAS GEOGRÁFICAS	4° 27' 45,00" LATITUD 75° 02' 00,00" LONGITUD
COORDENADAS UTM	18Q UTM 100 000 metros Esc.

Fecha: 7/2008

Escala: 1:5000

© 2018 IDEAM. Todos los derechos reservados.