

## Estación de Aforos Río Duero en Gormaz

Todos los datos son provisionales y están sujetos a revisión

### Datos Geográficos

Código: D-7	Provincia: Soria	Municipio: Gormaz		
Coordenadas UTM	X: 499259	Y: 4592977	Z: 860	Huso: 30

### Datos Hidrológicos

Río: Duero	Tipo de estación: Sección natural	Sensor: Doppler
Cuenca vertiente: Alto Duero		

### Datos en Tiempo Real

Variable	Valor	Fecha	Tendencia		
<b>Datos Estadísticos</b>					
Variable	Dia anterior	Mes actual		Año Hidrológico	
		Min	Max	Min	Max
Nivel	0,00 m	0,00 m	0,00 m	0,00 m	0,00 m
Nivel respecto al fondo	1,45 m	0,60 m	1,55 m	0,60 m	2,55 m
Nivel leído por sensor	0,85 m	0,00 m	0,96 m	0,00 m	1,96 m
Caudal	0,00 m3/s	0,00 m3/s	0,00 m3/s	0,00 m3/s	0,00 m3/s
Temperatura ambiente	-4,9 °C	-9,5 °C	12,6 °C	-10,1 °C	25,8 °C
Dirección total de caudal	37,00 °	21,00 °	44,00 °	21,00 °	61,00 °
Dirección cell13	32,00 °	18,00 °	43,00 °	18,00 °	359,00 °
Nivel de contraste	0,00 m	0,00 m	0,82 m	0,00 m	0,82 m
Caudal instantáneo	0,00 m3/s	0,00 m3/s	0,00 m3/s	0,00 m3/s	0,00 m3/s
Caudal de contraste	0,00 m3/s	0,00 m3/s	0,00 m3/s	0,00 m3/s	0,00 m3/s
Potencia de señal X	144,00	122,00	180,00	119,00	180,00
Potencia de señal Y	138,00	131,00	175,00	119,00	178,00

Velocidad de caudal medida por sección	0,29 m/s	0,02 m/s	0,69 m/s	0,02 m/s	1,16 m/s
Velocidad media de caudal	0,29 m/s	0,02 m/s	0,69 m/s	0,02 m/s	1,16 m/s
<b>Variable</b>	<b>Día actual</b>	<b>Día anterior</b>	<b>Mes actual</b>	<b>Mes anterior</b>	<b>Año Hidrológico</b>
Pluviometría acumulada	0,1 l/m2	2,9 l/m2	59,2 l/m2	26,6 l/m2	85,8 l/m2