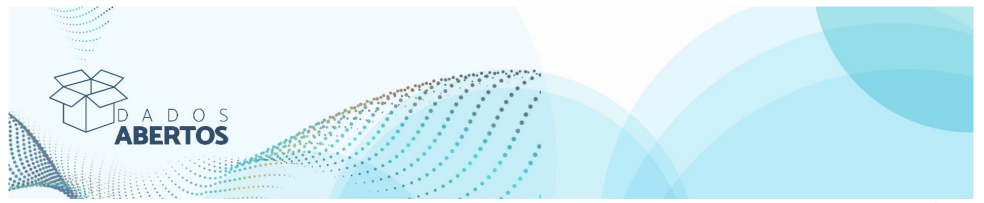


Data: 06-06-2024 - Página 1

DADOS HIDROLÓGICOS DE RESERVATÓRIOS – BASE HORÁRIA

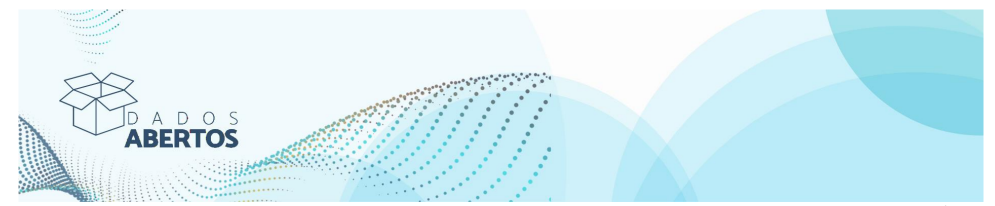
Descrição do Dado: Dados hidrológicos de reservatórios consolidados pelo ONS em base horária.

Descrição	Código	Tipo de Dado	Formato	Permite valor nulo	Permite valor zerado	Permite valor negativo
Identificador do subsistema	id_subsistema	TEXTO	2 POSIÇÕES	Não		
Nome do subsistema	nom_subsistema	TEXTO	40 POSIÇÕES	Não		
Tipo do reservatório	tip_reservatorio	TEXTO	40 POSIÇÕES	Não		
Nome da bacia em que o reservatório está localizado	nom_bacia	TEXTO	15 POSIÇÕES	Não		
Identificador do reservatório	id_reservatorio	TEXTO	6 POSIÇÕES	Não		
Nome do reservatório	nom_reservatorio	TEXTO	20 POSIÇÕES	Não		
Código da usina nos modelos de otimização	cod_usina	INTEIRO		Sim	Não	Não
Data Nota: A Hora Fim (01:00) representa o intervalo entre 00:00 até 00:59	din_instante	DATETIME	YYYY-MM-DD HH:MM:SS	Não		
Nível montante, em metros	val_nivelmontante	FLOAT		Não	Não	Não
Nível jusante, em metros	val_niveljusante	FLOAT		Sim	Não	Não



Data: 06-06-2024 - Página 2

Descrição	Código	Tipo de Dado	Formato	Permite valor nulo	Permite valor zerado	Permite valor negativo
Valor do volume útil (%)	val_volumeutil	FLOAT		Sim	Sim	Sim
Vazão afluente em m3/s	val_vazaoafluente	FLOAT		Sim	Sim	Sim
Vazão da defluencia, em m3/s	val_vazaodefluente	FLOAT		Sim	Sim	Não
Vazão turbinada, em m3/s	val_vazaoturbinada	FLOAT		Sim	Sim	Não
Vazão vertida, em m3/s	val_vazaovertida	FLOAT		Sim	Sim	Não
Vazão de outras estruturadas, em m3/s	val_vazaooutrasestruturas	FLOAT		Sim	Sim	Não
Vazão transferida, em m3/s	val_vazaotransferida	FLOAT		Sim	Sim	Sim
Vazão vertida não turbinável, em m3/s	val_vazaovertidanaoturbinavel	FLOAT		Sim	Sim	Não



Data: 06-06-2024 - Página 3

Evoluções do Conjunto de Dados:

Versão 1.0	29-04-2024	Criação do dicionário de dados
Versão 2.0	06-06-2024	Adição de informações no campo de Data.