



**EL PROFESIONAL UNIVERSITARIO
FERNANDO DÍAZ DÍAZ
DE LA SUBDIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN TECNOLÓGICA DE
CORTOLIMA**

CERTIFICA QUE:

Se ha calculado la inversión para cada una de las zonas y Subzonas hidrográficas del departamento del Tolima (POMCA), para vigencia 2021; para el cálculo, se toma información de la base de datos del aplicativo de contratación de la Corporación y es entregada en un archivo de formato Excel, llamado Zromeliariostrazabilidad.

El archivo trabajado es renombrado Zromeliariostrazabilidad_2021_FDD_OKK_16032022, contiene, tres (3) pestañas, así, primera pestaña Zromeliariostrazabilidad; la segunda pestaña, Base_homogenizadaTabla_Dinamica_POMCAs con el respectivo código; y la tercera pestaña Tabla_Dinamica_Base_Homogenizada de las Zonas y Subzonas (Pomca) hidrográficas del departamento del Tolima.

Rio – Código	Valores
Rio Amoyá – 2204	3,650,074,375.72
Rio Anamichu – 2201-03	1,501,397,869.05
Rio Coello – 2121	5,359,605,438.74
Rio Gualí y Directos al Magdalena – 2301	2,578,184,125.28
Rio Guarinó – 2302	818,817,511.96
Rio Lagunilla y otros Directos al Magdalena – 2125-02	1,943,523,674.73
Rio Luisa y Directos Magdalena – 2118	1,775,585,987.80
Rio Prado 2116	3,640,952,581.24
Rio Recio, Venadillo y Directos Magdalena – 2125-01	2,385,626,125.90
Rio Totare y Directos al Magdalena – 2124	4,481,946,642.35
Total general	28,135,714,332.78

Ibagué, 16 de marzo de 2022

Atentamente,


FERNANDO DÍAZ DÍAZ
Ingeniero Forestal
C.C. No. 14'231.223 de Ibagué – Tolima
T.P. No. 13.948 del Ministerio de Agricultura



Corporación Autónoma
Regional del Tolima

INFORMACION DE LITROS CONCESIONADOS POR CUENCA										
POMCA	codg_rio	nombr_rio	SumaDelitconc	Conv Lit/seg a MtsCub	TM	Dias	Facturacion con TM	Inversion en la Cuenca	Ck	Ck real
P	2204	Rio Amoya	1162.892464	86.4	13.76	365	504,620,159.82	3,650,074,375.72	0.86	0.86
P	2201-03	Rio Anamichu	7.026	86.4	13.76	365	3,048,829.84	1,501,397,869.05	1.00	1
P	2121	Rio Coello	26928.08194	86.4	13.76	365	11,685,046,930.74	5,359,605,438.74	- 1.18	0
P	2301	Rio Guali y Directos al Magdalena	5452.2755	86.4	13.76	365	2,365,935,131.91	2,578,184,125.28	0.08	0.08
P	2302	Rio Guarino	74.3108	86.4	13.76	365	32,246,083.75	818,817,511.96	0.96	0.96
P	2125-02	Rio Lagunilla y otros Directos al Magdalena	11968.5992	86.4	13.76	365	5,193,598,402.55	1,943,523,674.73	- 1.67	0
P	2118	Rio Luisa y Directos Magdalena	6204.6461	86.4	13.76	365	2,692,415,339.08	1,775,585,987.80	- 0.52	0
P	2116	Rio Prado	12646.7849	86.4	13.76	365	5,487,887,158.42	3,640,952,581.24	- 0.51	0
P	2125-01	Rio Recio, Venadillo y Directos Magdalena	17069.5596	86.4	13.76	365	7,407,085,490.07	2,385,626,125.90	- 2.10	0
P	2124	Rio Totare y Directos al Magdalena	14997.617	86.4	13.76	365	6,507,996,332.04	4,481,946,642.35	- 0.45	0
		TOTAL LITRAJE	96,511.794				41,879,879,858.222	28,135,714,332.78		

Fuente: programa Jasa Uso de Aguas

R. JULIAN SANDOVAL DUCUARA

Profesional universitario - Gestion de Ingresos;
Liquidaciones y Tarifas-TUA-SAF

WILLIAM MORA GIL

Profesional universitario - Gestión Financiera -
Contabilidad - SAF