

Tabla 1. COEFICIENTE MENSUAL FÓRMULA DE CHRISTIANSEN Y GUILLÉN.

MES	C _M	MES	C _M
ENERO	0.991	JULIO	1.033
FEBRERO	1.035	AGOSTO	0.997
MARZO	1.036	SEPTIEMBRE	0.961
ABRIL	1.065	OCTUBRE	0.947
MAYO	1.038	NOVIEMBRE	0.925
JUNIO	1.045	DICIEMBRE	0.968

FUENTE: Ramírez, M. 2003. Hidrología Aplicada. Universidad de Los Andes.

Tabla 2. ALTURA DE RUGOSIDADES EN SUPERFICIES NATURALES (MÉTODO AERODINÁMICO)

Tipo de superficie	Zo (cm)
Hielo, fango	0.001
Agua	0.01 – 0.06
Pastos (hasta 10 cm de altura)	0.1 – 2.0
Pastos (10 – 50m cm de altura)	2 – 5
Vegetación (1 – 2 m de altura)	20
Árboles (10 – 15 m de altura)	40 – 70

Tabla 3. Presión de vapor de saturación para vapor de agua sobre agua

Temperatura (°C)	e _s (Pa)
-20	125
-10	286
0	611
5	872
10	1227
15	1704
20	2334
25	3167
30	4243
35	5624
40	7378