

# LA QUINQUENAL

CHAPAS DE COBRE, LATON Y ALUMINIO PESO POR METRO EN Kgs./m  
(DE 4,10 A 10,00 MM DE ESPESOR)

Espesor m/m	Cobre Kgs Densidad 8,9	Latón Kgs Densidad 8,5	Aluminio Kgs Densidad 2,7	Espesor m/m	Cobre Kgs Densidad 8,9	Latón Kgs Densidad 8,5	Aluminio Kgs Densidad 2,7	Espesor m/m	Cobre Kgs Densidad 8,9	Latón Kgs Densidad 8,5	Aluminio Kgs Densidad 2,7	Espesor m/m	Cobre Kgs Densidad 8,9	Latón Kgs Densidad 8,5	Aluminio Kgs Densidad 2,7
4,10	36,490	34,850	11,070	5,90	52,510	50,150	15,930	7,70	68,530	65,450	20,790	9,50	84,550	80,750	25,650
4,20	37,380	35,700	11,340	6,00	53,400	51,000	16,200	7,80	69,420	66,300	21,060	9,60	85,440	81,600	25,920
4,30	38,270	36,550	11,616	6,10	54,290	51,850	16,470	7,90	70,310	67,150	21,330	9,70	86,330	82,450	26,190
4,40	39,160	37,400	11,880	6,20	55,180	52,700	16,745	8,00	71,200	68,000	21,600	9,80	87,220	83,300	26,460
4,50	40,050	38,250	12,150	6,30	56,070	53,550	17,010	8,10	72,090	68,850	21,870	9,90	88,110	84,150	26,730
4,60	40,940	39,100	12,420	6,40	56,960	54,400	17,280	8,20	72,980	69,700	22,144	10,00	89,000	85,000	27,000
4,70	41,830	39,950	12,690	6,50	57,850	55,250	17,550	8,30	73,870	70,550	22,410				
4,80	42,720	40,800	12,960	6,60	58,740	56,100	17,820	8,40	74,760	71,400	22,680				
4,90	43,610	41,650	13,230	6,70	59,630	56,950	18,090	8,50	75,650	72,250	22,950				
5,00	44,500	42,500	13,500	6,80	60,520	57,800	18,360	8,60	76,540	73,100	23,220				
5,10	45,390	43,350	13,770	6,90	61,410	58,650	18,630	8,70	77,430	73,950	23,490				
5,20	46,280	44,200	14,040	7,00	62,302	59,50	18,90	8,80	78,320	74,800	23,700				
5,30	47,170	45,050	14,310	7,10	63,190	60,350	19,170	8,90	79,210	75,650	24,030				
5,40	48,060	45,900	14,580	7,20	64,080	61,200	19,440	9,00	80,100	76,500	24,300				
5,50	48,950	46,750	14,850	7,30	64,970	62,050	19,710	9,10	80,990	77,350	24,570				
5,60	49,840	47,600	15,120	7,40	65,860	62,900	19,980	9,20	81,880	78,200	24,840				
5,70	50,730	48,450	15,390	7,50	66,750	63,750	20,250	9,30	82,770	79,050	25,110				
5,80	51,620	49,300	15,660	7,60	67,640	64,600	20,520	9,40	83,660	79,900	25,380				

LA QUINQUENAL SAIC | Av. E. J. Crovara 1601/49 | (1768) Villa Madero | BUENOS AIRES | ARGENTINA

(54 11) 4652-6966 | (54 11) 4655-1934 / 1826 / 1215 | [www.laquinquenal.com](http://www.laquinquenal.com) | [info@laquinquenal.com](mailto:info@laquinquenal.com)