




Teléfono: 021 596-526 / 021 596-339

ATENCION: UOC Nº 3 ARMADA PARAGUAYA

PRECIOS REFERENCIALES

Ítem	Descripción del Bien	Cantidad	P. Unitario	P.Total
1	Bisagra de 3" Reforzado	1	4.500	4.500
2	Chapa 1,2 Liso (nro 18. 1,20x3 mts)	1	560.000	560.000
3	Angulos de hierro de 1 1/2" x 3/16"x1,50m x 6,00m	1	285.000	285.000
4	Angulos de hierro de 3/16" x 1" x 6,00m	1	181.000	181.000
5	Caño de acero negro de 1 1/2" x 6,00m, pared 1,2mm	1	122.000	122.000
6	Discos de corte de 4,5"	1	4.000	4.000
7	Electrodo comun de 2,5 mm	1	27.000	27.000
8	Lija Nº 320	1	3.800	3.800
9	Lija Nº 80 para madera	1	3.800	3.800
10	Adhesivo sintetico (uniflex de 900)	1	54.000	54.000
11	Terciada de 15 mm de eucalipto	1	324.000	324.000
12	Lamina de madera de 20 mm	1	27.000	27.000
			P.Total	1.596.100


FERRETOTAL
RUC: 3543901-7
Ruth González
C.I. 5.541.432

FERRETERIA COVA - BAYLAND GROUP S.A.

AVELINO MARTINEZ ESQ. RAFAEL BARRETO
Telefono 0974 603090

Presupuesto

Fecha 29/07/2025 12:19:11

Sr./a: COMANDO DE LA ARMADA

80006127

Nos dirigimos a Ud. a fin de presentarle el siguiente presupuesto consistente en :

Cant	Código	Producto	Precio. Unit	Subtotal
1.00	100141	BISAGRA FASCY REF.3 " POR PAR	5,000	5,000
1.00	111736	CHAPA NEG.F18/1.15(1.2X3)33K	512,000	512,000
1.00	104341	ANGULO 11/2X3/16	190,000	190,000
1.00	111447	ANGULO 1"X31/6X6MT	1,000	1,000
1.00	105430	ANGULO 11/2X2.5MM	162,000	162,000
1.00	111328	CAÑO RED 11/2X1.2X6MT	98,000	98,000
1.00	108479	DISCO CORTE METAL 4.5 1.6MM	13,500	13,500
1.00	103335	ELECTRODO CONARCO 13A 2.5MM	56,000	56,000
1.00	100897	LIJA AL AGUA N°320 NORTON	3,000	3,000
1.00	100915	LIJA PARED Y MAD. N°80 NORTON	2,000	2,000
1.00	111758	ADHESIVO DE CONT. SINT. 850CC	49,500	49,500
1.00	105397	TERCIADA MULTILAM.15MM	371,500	371,500
1.00	108207	TERCIADA MULTILAM.20MM	305,500	305,500
Totales:				1,769,000


BAYLAND GROUP S.A.
RUC: 80097663-0
☎ 0974 603 090

The image displays three separate e-commerce product listings for steel components.

- Top Screenshot (gramabi.com.ar):** Shows a product page for 'ángulo de hierro' (steel angle). The product is a 76.20 mm x 6.35 mm angle, 6000 mm long. The price is \$146,899.00, with a 22% discount. The page includes a large image of the angle, a quantity selector (set to 1), an 'AGREGAR AL CARRITO' button, and detailed specifications in both metric and imperial units.
- Middle Screenshot (gramabi.com.ar):** Shows a product page for another 'ángulo de hierro' (steel angle). This one is 101.60 mm x 6.35 mm, 6000 mm long. The price is \$127,699.00, with a 25% discount. It follows a similar layout to the first product page.
- Bottom Screenshot (ferromas.com.py):** Shows a product page for 'CAÑO NEGRO RED. 1X6MTS.' (black steel pipe). The product is a 101.60 mm x 6.35 mm pipe, 6000 mm long. The price is \$40,000. The page includes a large image of the pipe, a quantity selector (set to 1), an 'Agregar' button, and a 'Consultar disponibilidad' button.


FERREMARKET

Buscar por productos

[Inicio](#) > [Catálogo de productos](#) > [Herrajes](#) > [Bisagras](#) > [Gardax](#) > [BISAGRA REFORZADA](#)



BISAGRA REFORZADA

Unidad

G. 1.500

VARIANTE

BISAGRA REFORZADA 2 POR UNIDAD (1 PZ)

CHAPA LISA GALVANIZADA 1,22 x 2,44 MTS

La chapa galvanizada es una lámina de acero sometida a un proceso de inmersión en caliente que recubre la lámina al 100% de zinc, con la finalidad de prevenir la corrosión.

Las aplicaciones para las chapas galvanizadas son amplias, desde la construcción de estructuras metálicas, en mobiliario urbano, en obra civil, en el sector agrícola, e incluso para soluciones estéticas de construcción en hogares y establecimientos.

Unidad de venta: Unidad x 1,22 x 2,44 m.

FAMILIA: Chapas
SOLUCIÓN: SOLUCIONES PARA REJAS, PORTONES Y CERRAMIENTOS

MEDIDAS:

 Seleccione

Precio:	\$ 115.345,45	+ IVA incluido Ver
Subtotal:	\$ 115.345,45	+ IVA incluido Ver



2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841.

[illegible]

- **Gruppenübung:** (10min) 10/11
- **Merke, Notizen**
- **Checke:** 37.558.22 + 17.522
- **Erinnerungen:** der **Formel** $\frac{1}{\lambda} = \frac{1}{\lambda_1} + \frac{1}{\lambda_2}$ + 51.20.22 + 1.20.22



ELECTRODO 6013 13A 2.5MM XKG
CONARCO

Precio unitario:

Gs. 44.000

1. $\frac{1}{2}$

Average

 Consultar disponibilidad

LIJA AL AGUA GR 320 NORTON

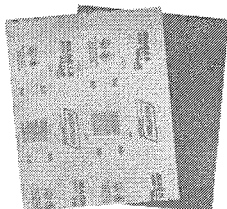
Precio unitario:

Gs. 3.000

1000

1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 26

 Consultar disponibilidad



Old Product: 752

LIJA GR 50 ROJA NORTON

Precio unitario:

Gs. 2.000

and

Abstract



Consultar disponibilidad



Más Detalles

Vortex

Adhesivo Sintético 850 Cc

3.

GE 30,000



Carpinteros de Paraguay - Unirte

Ricar Martínez · 5 de noviembre de 2024 ·

Precios de terciadas para construcción:

- Terciadas de 3mm: 26.950
- Terciadas de 4 mm: 37.620
- Terciadas de 6 mm: 56.430
- Terciadas de 8 mm: 73.234
- Terciadas de 10mm: 90.288
- Terciadas de 12 mm: 107.338
- Terciadas de 15 mm: 136.059
- Terciadas de 18mm: 161.139

Precios de terciadas fenólicas:

Terciadas de 1.60 x 2.20:

- Terciadas de 10mm: 138.000
- Terciadas de 12mm: 165.313
- Terciadas de 15mm: 206.188
- Terciadas de 18 mm: 245.813