

Universidad Tecnológica Nacional

Facultad Regional Villa María

Ingeniería Mecánica - Materiales Metálicos

Trabajo Práctico 2-02

Grupo DEL RÍO:

- *Abregú, Iván.*
- *Antico, Rodrigo.*
- *Arias, Juan Pablo.*
- *Brussa, Julián.*
- *Cabral, Franco.*
- *Cárdenas, Felipe.*
- *Cardozo, Martín.*
- *Córdoba, Nathan.*
- *Cucco, Ramiro.*
- *del Río, Juan.*
- *Gabriel, Javier.*
- *Guerini, Nazareno.*
- *Medina, Ivo.*
- *Ortiz, Gastón.*
- *Picos, Elías.*
- *Quinteros, Lautaro.*

Docentes:

- *Dr. Lucioni, Eldo José.*
- *Ing. Victorio Vallaro, Juan Manuel.*

25 de agosto de 2025

Índice

Resumen

Analice e investigue el contenido del catálogo que se indica a fin de adquirir la capacidad de explicar el significado de la información que allí se detalla:

- Aluar. Sitio Web: <https://www.aluar.com.ar/>.
- Alacer Mas. Propiedades del aluminio barra y chapa. Sitio Web: <https://www.alacermas.com/es/categoria/acero-inoxidable?categoria=82&gamma=82&producto=832&subcateg%20%20oria=230>. [NOTA: Se publican varias hojas técnicas con caracterización del producto].
- SanMetal. Productos de Aleaciones de Bronces y Cobre. Sitio Web: https://www.sanmetal.es/docs/SANMETAL_BRONCE.pdf.
- CEMBRASS. Catálogo de Productos. Sitio Web: <https://www.cembrass.com.ar/wp/wp-content/uploads/pdf/brochure.pdf>.
- OMAMET. Tabla de aleaciones. Sitio Web: .
- KNIGHT GROUP. Sitio Web: <https://www.knight-group.co.uk/wp-content/uploads/Brochures/QR159%20Knight%20Group%20Copper%20and%20Bronzes%20Brochure.pdf>.