



AFERTECH



AFERTECH

¿QUIÉNES SOMOS Y QUÉ HACEMOS?

Somos una empresa especializada en tecnologías e ingeniería, formada por profesionales con experiencia en las áreas de sistemas de información, control, diseño e ingeniería.

Contamos con sólidos y amplios conocimientos en programación, montaje eléctrico, instrumentación, diseño, puesta en marcha, servicio, coordinación e integración de proyectos.

Nuestro objetivo es ofrecer soluciones tecnológicas diseñadas con la más alta calidad, basándonos en nuestros principios y valores. Trabajamos en equipo con respeto, responsabilidad y compromiso para alcanzar los objetivos y garantizar la satisfacción de nuestros clientes.



MISIÓN

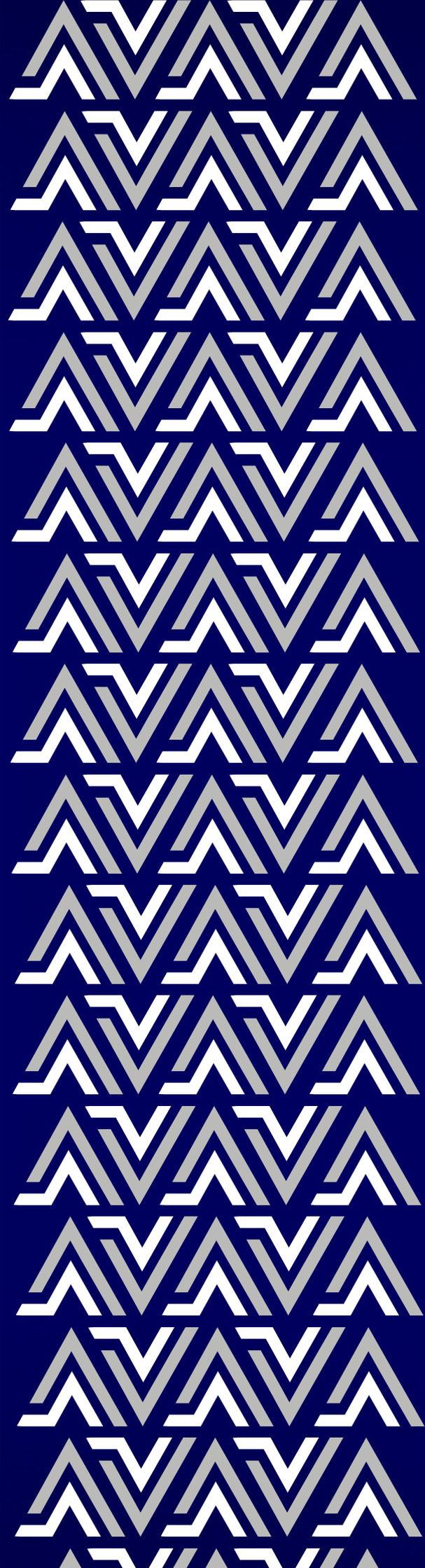
Fortalecemos a empresas e instituciones mediante la optimización de procesos y el potenciamiento de las capacidades de su personal.

Nuestro compromiso es impulsar la productividad y el crecimiento sostenible a través de herramientas tecnológicas avanzadas que mejoran la eficiencia operativa y contribuyen al desarrollo integral de nuestros clientes.

VISIÓN

Brindamos soluciones de tecnología e ingeniería con la máxima calidad, contribuyendo al desarrollo integral de empresas e instituciones.

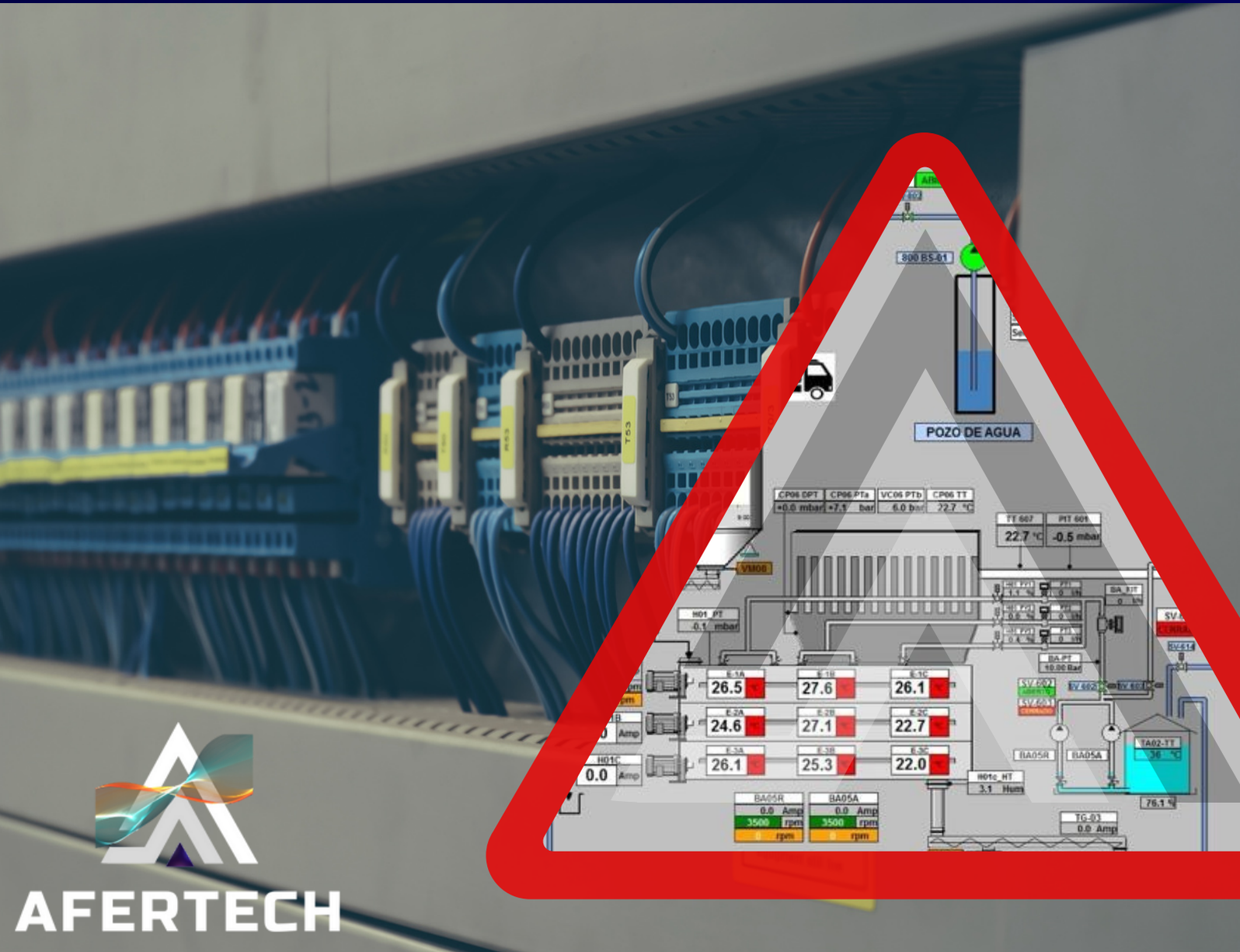
Ofrecemos a nuestros clientes un soporte técnico eficiente y desarrollamos nuevas tecnologías, garantizando la mayor calidad en cada servicio.





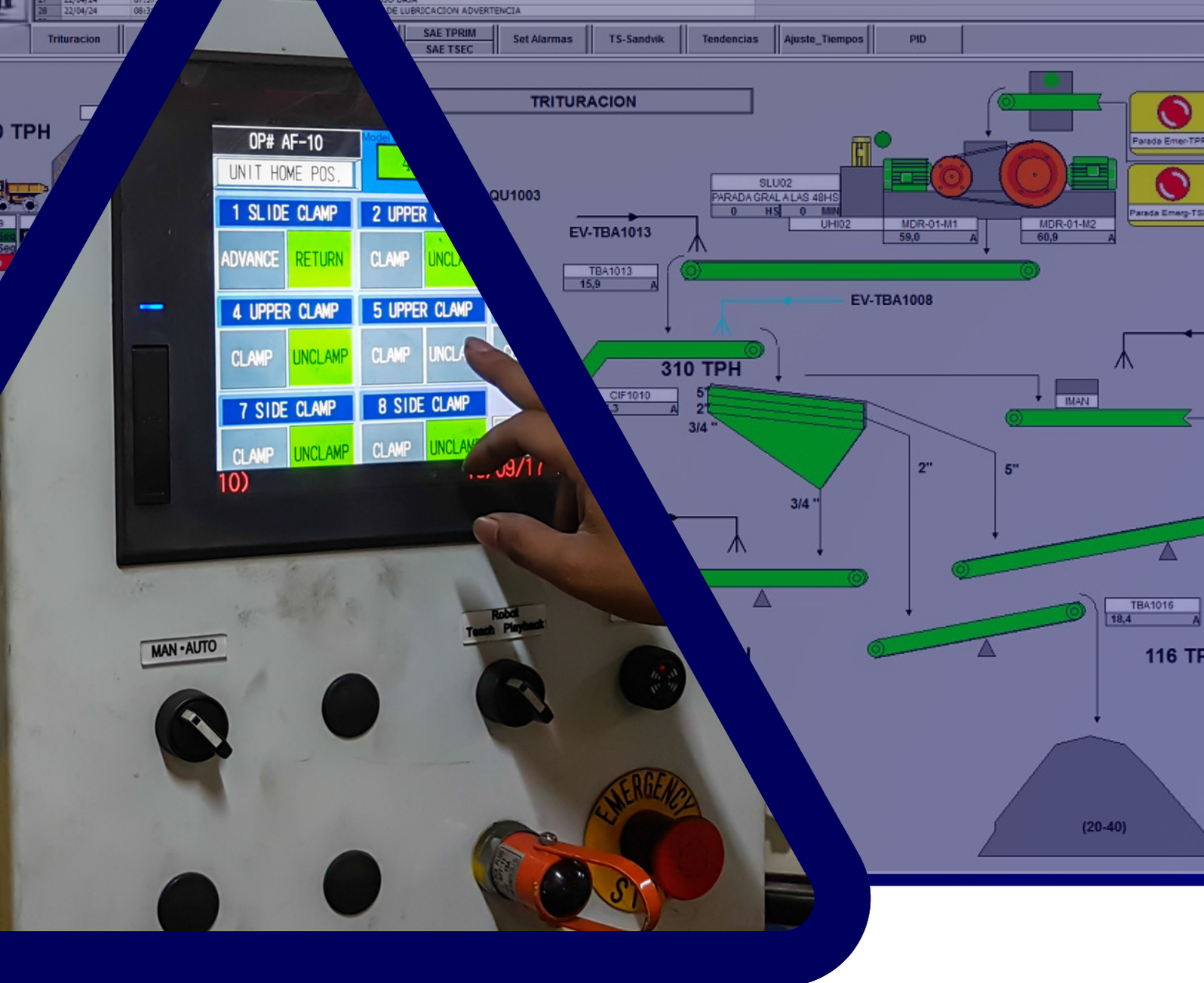
SERVICIOS

- **Automatización y control.**
- **Curso y capacitación.**
- **Desarrollo de aplicaciones Java, JavaScript, Kotlin, bases de datos SQL.**
Desarrollo de aplicaciones para control de procesos industriales (sistemas
- **SCADA).**
- **Desarrollo de aplicaciones web, híbridas y de utilidad.**
- **Diseño de tableros eléctricos (potencia, comando y control).**
- **Ingeniería de procesos.**
- **Ingeniería eléctrica.**
- **Ingeniería en sistemas de control e instrumentación.**
- **Integración de proyectos.**
- **Programación de PLC, variadores de frecuencia, arrancadores, etc.**
- **Redes industriales (Profibus, Profinet, Modbus, DeviceNet, Ethernet, etc.).**
- **Servicio eléctrico y resolución de problemas.**



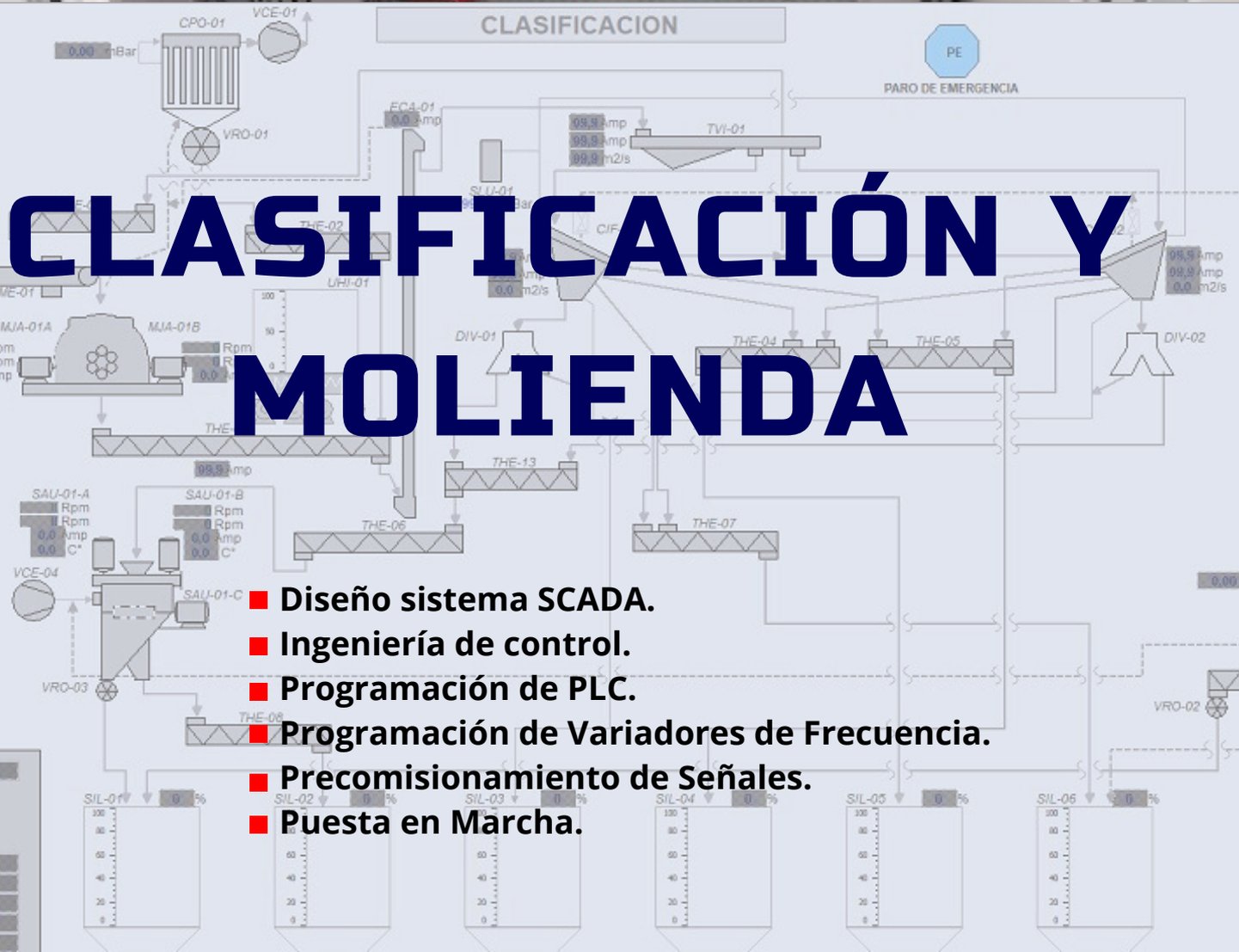
SISTEMA MICRONIZADO DE OXIDO

- Diseño de ingeniería eléctrica.
- Ingeniería de control.
- Precomisionado de señales.
- Programación de variadores de frecuencia (Profinet, Profibus).
- Programación de PLC.
- Programación de sistemas SCADA.
- Puesta en marcha Test de señales.



SISTEMA DE TRITURACIÓN DE PIEDRA

- Precomisionado de Señales.
- Programación de Variador de frecuencia.
- Programación de PLC.
- Programación de sistema.
- Puesta en marcha.
- SCADA.





DISEÑO DE TABLEROS DE POTENCIA Y CONTROL

- Diseño y fabricación de tableros de potencia y control.
- Ingeniería eléctrica.
- Ingeniería de detalle, selección de componentes.
- Modelado y simulación.
- Pruebas FAT.



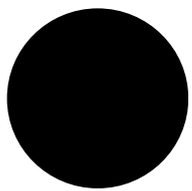
www.afertech.com.ar

CONTACTO

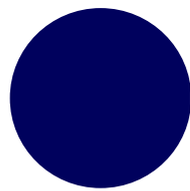
GERENTE:

Aldo Daniel Fernandez Usair
Email: afernandez@afertech.com.ar
Info: Info@afertech.com.ar
Cel: 2645127025

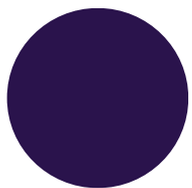
PALETA DE COLORES:



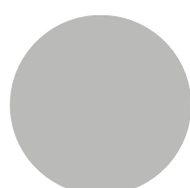
#000000



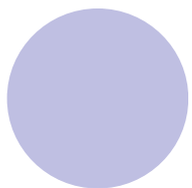
#00015d



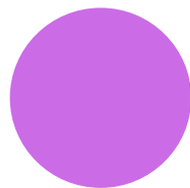
#2a134c



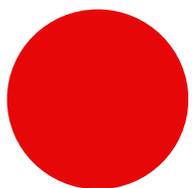
#babab8



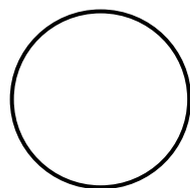
#bfbfe2



#cb6ce6



#e60808



#ffffff