



Consultoría, Diseño, Mantenimiento equipos electro mecánicos
Mantenimiento eléctrico y electrónico en hornos
Consultoría, Diseño, Construcción de Redes Telefónicas

Quito, 05 de mayo del 2023

PROFORMA N° SB-102

Señores

UNIVERSIDAD DE LAS ARTES DE GUAYAQUIL

De mis consideraciones:

Referente al **MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE HORNO DE CERAMICA.**

Por medio del presente agradezco la invitación y pongo en consideración mi propuesta para:

- Cambio de resistencia eléctrica con alambre Kanthal A1 sueco de seis metros de longitud, para 220V., cambio de terminales de acero inoxidable y cobre.
- Cambio de termocupla para 1.300 grados centígrados, con cabezal metálico, alambre compensado blindado en acero inoxidable, bornera de porcelana.
- Mantenimiento Preventivo, reajuste general de resistencias eléctricas, cambio de terminales de acero inoxidable y cobre de ser el caso, reajuste de sistema electrónico de control, limpieza de contactos, reparación del piso del horno, revisión de amperaje y voltaje.

COSTO TOTAL USD. 2.523,18

Son: Dos mil quinientos veintitrés con 18/100 Dólares americanos más IVA.

Garantía:..... 6 meses
Tiempo de entrega: 30 días
Forma de pago:..... Contra entrega

Atentamente,

Ing. Bayardo Sánchez
TÉCNICO ELECTÓNICO

Calle de Los Motilones N37-40 y Charapas - Sector El Batán Código Postal 170516
s.bayardo@yahoo.com - Celular: 0969385184
Quito - Ecuador