


| | | | |
|--|--|------------------------------|--------|
| Encabezado General | | A. Nombre del Formato: | |
|  UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO <small>Organismo Descentralizado de la Administración Pública Estatal</small> | | PEDIDO | |
| F-22-01-R1;210817 | | E. Código/Revisión; Fecha: | |
| Datos para los Registros (Evidencia): | | C. Página | 1 de 1 |
| D. Fecha de elaboración: | | E. Periodo al que se aplica: | |
| jueves, 24 de diciembre de 2020 | | 2020 | |

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO

CAMINO A AHUEHUETITLA NO. 301, COL. LAS PRESAS, TULANCINGO, HGO. R.F.C.: UTT-950720-1E7

C.P. 43645. TEL. 7712474026 CORREO www.utectulancingo.edu.mx

| | |
|----------------|---------------------------|
| 1. PEDIDO NUM. | PED/RM/INV/IP. SUB.117/20 |
| 2. REQ. NO. | 410,436-439, 444,449-466 |

| | | | |
|---|--|---------------------------------------|------------------------------------|
| 3. Datos del proveedor: | | 5. Fecha de entrega | 6. No. Contrato |
| VICTOR DANIEL GONÁLEZ GARCÍA | | 15/01/2021 | CON/RM/INV/IP. SUB.117/20 |
| RETORNO 5 TEMPESTAD MZ 4 LOTE 37 D UNIDAD HABITACIONAL CUATRO VIENTOS 56530 IXTAPALUCA ESTADO DE MÉXICO | | 7. Lugar de entrega | |
| GOGV680824321 | | UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO | |
| 4. Nombre y firma de aceptación | | 8. Condiciones de pago: | |
| VICTOR DANIEL GONÁLEZ GARCÍA | | 8 DÍAS DESPUES DE LA ENTREGA | |
| 11. Nombre y RFC de los Socios | | 9. No. de procedimiento | 10. Proyecto |
| | | | IP.SUB |
| | | 12. No. de registro de proveedor | 13. Nombre del representante legal |
| | | N/A | VICTOR DANIEL GONÁLEZ GARCÍA |

| 14. Partida | 15. Descripción de los Bienes | 16. Unidad | 17. Cantidad | 18. Precio Unitario | 19. Precio Total |
|-------------|--|------------|--------------|---------------------|------------------|
| 25101 | ACETATO DE SODIO (500 GRAMOS) | GRAMOS | 1 | \$ 416.00 | \$ 416.00 |
| 25101 | ACETATO DE ZINC (500 GRAMOS) | GRAMOS | 1 | \$ 724.00 | \$ 724.00 |
| 25101 | HIDRÓXIDO DE AMONIO | LITRO | 1 | \$ 312.00 | \$ 312.00 |
| 25101 | ANHIDRIDO FTÁLICO (100 GRAMOS) | GRAMOS | 1 | \$ 282.00 | \$ 282.00 |
| 25101 | BÓRAX (1000 GRAMOS O DOS DE 500) | GRAMOS | 1 | \$ 712.00 | \$ 712.00 |
| 25101 | BUFFER pH 10 (500 MILILITROS) | MILILITROS | 1 | \$ 246.50 | \$ 246.50 |
| 25101 | CLORURO DE SODIO (100 GRAMOS) | GRAMOS | 1 | \$ 120.00 | \$ 120.00 |
| 25101 | ESTIRENO (200 MILILITROS) | MILILITROS | 2 | \$ 800.00 | \$ 1,600.00 |
| 25101 | ÓXIDO DE ZINC | KILOGRAMOS | 1 | \$ 1,248.00 | \$ 1,248.00 |
| 25101 | ACETATO DE PLOMO | GRAMOS | 10 | \$ 20.80 | \$ 208.00 |
| 25101 | PILA CUADRADA DE 9 V. PARA INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN DEL PE DE E.R. | PAQUETES | 6 | \$ 60.00 | \$ 360.00 |
| 25101 | MULTÍMETRO | PIEZA | 10 | \$ 724.00 | \$ 7,240.00 |
| 25101 | FUENTE DE PODER VOLTAJE REGULADA ELECTRONIC | PIEZA | 8 | \$ 2,856.00 | \$ 22,848.00 |



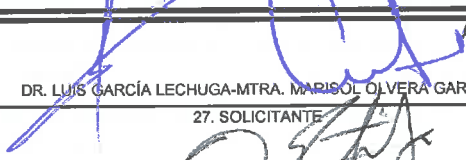


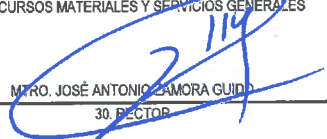


| | | | | | |
|-------|--|------------|----|-------------|-------------|
| 25101 | MODELO IDEAL PARA LA ENSEÑANZA BÁSICA Y MEDIO SUPERIOR, ASÍ COMO PARA MEDICINA, ENFERMERÍA Y MODELO DE PELVIS FEMENINA | PIEZA | 2 | \$ 1,450.00 | \$ 2,900.00 |
| 25101 | SECCIONADA IDEAL PARA LA ENSEÑANZA EN EDUCACIÓN BÁSICA E MODELO DE PELVIS MASCULINA | PIEZA | 2 | \$ 1,350.00 | \$ 2,700.00 |
| 25101 | SECCIONADA IDEAL PARA LA ENSEÑANZA EN EDUCACIÓN BÁSICA E MODELO DE CORAZÓN GIGANTE | PIEZA | 2 | \$ 1,350.00 | \$ 2,700.00 |
| 25101 | CINCO VECES EL TAMAÑO NATURAL. MATERIAL: RESINA. INCLUYE | PIEZA | 2 | \$ 1,600.00 | \$ 3,200.00 |
| 25101 | INCLINÓMETRO DIGITAL | PIEZA | 1 | \$ 580.00 | \$ 580.00 |
| 25101 | DIAPASÓN ELEMENTAL CON CAJA DE RESONANCIA Y MARTILLO. EL DIAPASÓN NOS SIRVE PARA REALIZAR | PIEZA | 10 | \$ 620.00 | \$ 6,200.00 |
| 25101 | OXÍMETRO DIGITAL DE DEDO COLOR NEGRO | PIEZA | 12 | \$ 277.00 | \$ 3,324.00 |
| 25101 | ETILENGLICOL (500 MILILITROS) | MILILITROS | 1 | \$ 695.00 | \$ 695.00 |
| 25101 | FORMALDEHIDO | LITRO | 1 | \$ 200.00 | \$ 200.00 |
| 25101 | HIDOXIDO DE AMONIO (500 MILILITROS) | MILILITROS | 1 | \$ 160.00 | \$ 160.00 |
| 25101 | HIDRÓXIDO DE SODIO | MILILITROS | 1 | \$ 340.00 | \$ 340.00 |
| 25101 | ÓXIDO DE TITANIO | GRAMOS | 1 | \$ 450.00 | \$ 450.00 |
| 25101 | PERGANMANATO DE POTASIO (100 GRAMOS) | GRAMOS | 1 | \$ 280.00 | \$ 280.00 |
| 25101 | ACETONA | LITRO | 2 | \$ 220.00 | \$ 440.00 |
| 25101 | ACIDO NITRICO 65% (GRADO REACTIVO) | LITRO | 3 | \$ 572.00 | \$ 1,716.00 |
| 25101 | ÁCIDO CLORHÍDRICO 37% (GRADO REACTIVO) | LITRO | 4 | \$ 316.00 | \$ 1,264.00 |
| 25101 | ACIDO SULFURICO | LITRO | 1 | \$ 180.00 | \$ 180.00 |
| 25101 | PERÓXIDO DE HIDRÓGENO (500 GRAMOS) | GRAMOS | 1 | \$ 120.00 | \$ 120.00 |
| 25101 | SULFATO CÚPRICO (50 GRAMOS) | GRAMOS | 1 | \$ 360.00 | \$ 360.00 |
| 25101 | SULFATO DE SODIO ANHIDRO (500 GRAMOS) | GRAMOS | 1 | \$ 380.00 | \$ 380.00 |
| 25101 | SULFATO FÉRRICO (100 GRAMOS) | GRAMOS | 1 | \$ 386.00 | \$ 386.00 |
| 25101 | SOLUCIÓN VALORADA DE CLORHÍDRICO 1 MOLAR | LITRO | 2 | \$ 130.00 | \$ 260.00 |

| | | |
|--|----------------|-------------|
| 25. IMPORTE CON LETRA CIENTO SETENTA Y SEIS MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO 76/100 M.N.) | 20. SUBTOTAL: | \$65,151.50 |
| | 21. DESCUENTO: | |
| | 22. SUBTOTAL: | \$65,151.50 |
| | 23. I.V.A.: | \$10,424.24 |
| | 24. TOTAL: | \$75,575.74 |

26. FUNDAMENTO LEGAL: 26 FRACCIÓN II, 43 FRACCIÓN II DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO

Autorizaciones:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  DR. LUIS GARCÍA LECHUGA-MTRA. MARISOL OLIVERA GARIDO 27. SOLICITANTE |  MTRA. ORIS ESTELA VARGAS GARCÍA 29. ENCARGADA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS |  E.A.E. MARICELA SANTUARIO ORTIZ 28. RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES |  MTR. JOSÉ ANTONIO ZAMORA GUIDO 30. DIRECTOR |
|--|--|---|---|