

**CONTRATO DE ADQUISICIÓN A PRECIO FIJO**, QUE CELEBRAN, POR UNA PARTE, EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATERIALES AVANZADOS S.C., A QUIEN EN LO SUCESIVO SE LE DENOMINARÁ “EL CIMAV”, REPRESENTADA EN ESTE ACTO POR LA MTRA. EVA ACEVEDO VILLAFUERTE; Y POR LA OTRA PARTE, ELECTROCOMPONENTES DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V., A QUIEN SE LE DENOMINARÁ “EL PROVEEDOR”, REPRESENTADO EN ESTE ACTO POR EL C. ARMANDO COLOMO CHAVOYA, CONFORME A LAS DECLARACIONES Y CLÁUSULAS SIGUIENTES:

## DECLARACIONES

### I. DECLARA “EL CIMAV”:

1. Ser una empresa de Participación Estatal Mayoritaria con el carácter de Entidad Paraestatal Federal, creado por dictamen de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público en su XXVI vigésima sexta sesión ordinaria de fecha 31 de agosto de 1994, que se encuentra constituida en Escritura Pública Número 42, del Protocolo del Patrimonio Inmueble Federal Número dos, otorgada ante la Fe del Lic. Juan José Royo Provencio, en funciones de Notario por separación del Titular de la Notaría Pública Número 12, Lic. Armando Herrera Acosta, en fecha 25 de octubre de 1994, y registrada bajo el número 233, folios 143, del Libro 36 de la Sección Cuarta, del Registro Público de la Propiedad de este Distrito Judicial Morelos, Estado de Chihuahua, con fecha 23 de marzo de 1995.
2. Que su objeto social de acuerdo a su Instrumento Jurídico de Creación es:
  - I. Realizar actividades de investigación básica y aplicada en las áreas de Ciencia de Materiales y Ciencia y Tecnología Ambiental y disciplinas afines, orientadas hacia la solución de problemas nacionales, regionales y locales del país;
  - II. Formular, ejecutar e impartir programas para estudios de licenciatura, especialidad, maestría, doctorado y estancias posdoctorales, así como cursos de actualización y especialización de personal en actividades relacionadas con el objeto de la Sociedad;
  - III. Orientar la investigación científica y el desarrollo e innovación tecnológica a la modernización del sector productivo y promover y gestionar ante las organizaciones públicas, sociales y privadas, la transferencia del conocimiento, en términos de lo que para el efecto se establezca en la normatividad aplicable;
  - IV. Difundir y publicar información técnica y científica sobre los avances que registre en su especialidad, así como de los resultados de las investigaciones y trabajos que realice;
  - V. Contribuir con el Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología a que se refiere la Ley de Ciencia y Tecnología en congruencia con el programa sectorial y la red nacional de grupos y centros de investigación, para asociar el trabajo científico y la formación de recursos humanos de alto nivel al desarrollo del conocimiento y a la atención de las necesidades de la sociedad mexicana;
  - VI. Realizar labores de vinculación con los sectores público, social y privado; y
- VII. Colaborar con las autoridades competentes en actividades de promoción de la metrología, el establecimiento de normas de calidad y la certificación en apego a la Ley de la materia.

3. Que la **Mtra. Eva Acevedo Villafuerte**, cuenta con las facultades conferidas en el Mandato General para Pleitos y Cobranzas y Actos de Administración otorgado por la Directora General del Centro de Investigación en Materiales Avanzados S.C., en fecha 29 de enero de 2020, la cual consta en la Escritura Pública número 23.400 pasada ante la fe del Licenciado Hiram Quezada Anchondo, en funciones de Notario por ausencia de su titular el Licenciado Sergio Granados Pineda, Notario Público Número Tres del Distrito Judicial Morelos, contando con las facultades

conferidas en el artículo 48 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, y Servicios del Sector Público.

4. Que su Registro Federal de Contribuyentes es **CIM941025MJ1**.
5. Que la Adjudicación del presente Contrato se realizó a través del Procedimiento de Adjudicación Directa. Lo anterior con fundamento con lo dispuesto en el Artículo **41 Fracción XVII de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Sector Público**, como excepción a la Licitación Pública.
6. Que cuenta con la aceptación presupuestal y con la disponibilidad de recurso suficiente para el pago del objeto de este contrato, en la partida **24601** del Presupuesto, con cargo al Proyecto Interno número **50068**.
7. Que para la prestación de los servicios objeto del presente Contrato, señala como domicilio el ubicado en **Calle Miguel de Cervantes número 120 del Complejo Industrial Chihuahua, en la ciudad de Chihuahua, Chihuahua**.

**II. DECLARA "EL PROVEEDOR":**

1. Que es **una Sociedad Anónima de Capital Variable** debidamente constituida conforme a las leyes de los Estados Unidos Mexicanos, en términos de la Escritura Pública número **15,226** de fecha **09 de agosto del año 1989**, otorgada ante la fe de la Licenciada **Blanca Leticia Ornelas**, Notario Público número **20** del Distrito Morelos en el Estado de Chihuahua, cuyo primer testimonio se encuentra debidamente inscrito en el Registro Público de la Propiedad y del Comercio bajo el folio correspondiente.
2. Que el **C. Armando Colomo Chavoya**, cuenta con la capacidad jurídica necesaria para celebrar este tipo de actos, como lo demuestra con la Escritura Pública número **1198** de fecha **25 de febrero del año 2016**, otorgada ante la fe del Licenciado **Víctor Manuel González López**, Notario Público número **19** del Distrito Judicial Morelos, Estado de Chihuahua, documento que no ha sido revocado ni modificado en forma alguna.
3. Que tiene capacidad jurídica para obligarse de conformidad con el objeto de este instrumento; que dispone de la organización, experiencia y demás elementos técnicos, económicos y humanos suficientes para ello, y que conoce en su integridad el equipo materia de este contrato, para llevar a efecto los servicios.
4. Bajo protesta de decir verdad, manifiesta que no se encuentra en ninguno de los supuestos establecidos en los artículos 29 fracción VIII, 50 y 60 penúltimo párrafo de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.
5. Que es su deseo celebrar el presente contrato y bajo protesta de decir verdad, manifiesta que se encuentra al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones fiscales, en términos de lo dispuesto por el artículo 32-D del Código Fiscal de la Federación.
6. Que su Registro Federal de Contribuyentes es **ECI890809476**.
7. Que para los efectos del presente Contrato señala como su domicilio legal el ubicado en la **Calle Venustiano Carranza #1604, Colonia Zona Centro, Chihuahua, Chihuahua**

**III. DECLARAN AMBAS PARTES:**

**ÚNICO.** Que, vistas las anteriores declaraciones, reconocen mutuamente la personalidad que ostentan y acreditan estar de acuerdo con obligarse, conviniendo en celebrar el presente Contrato al tenor de las siguientes:

**C L Á U S U L A S:**

PRIMERA. OBJETO. "EL PROVEEDOR" se obliga a suministrar:

- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 1/4 W, 8.2K OHMS, 0.1%, 1206 25PPM, /// 754-RG3216P-8201-BT5, /// RG3216P-8201-B-T5. CANTIDAD 13.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1206, 4.7 K OHMS, 5%, HIGH VOLTAGE AEC-Q200, /// 755-KTR18EZPJ472, /// KTR18EZPJ472. CANTIDAD 13.
- DIODOS – PROPOSITO GENERAL, ENERGIA, CONMUTACIÓN SÚPER FAST RECOVERY DIODE, /// 755-RFU01SM4ST2R, /// RFU01SM4ST2R. CANTIDAD 13.
- CAPACITORES DE TANTALIO – SMD SOLIDO 0603, 22UF, 10V, 20%, /// 755-TCSM1A226M8R, /// TCSM1A226M8R. CANTIDAD 38.
- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 0603, 1K0OHMS, 0.1%, 25PPM, /// 756-PCF0603R1K0BI, /// PCF0603R-1K0BI. CANTIDAD 23.
- RECTIFICADORES Y DIODOS SCHOTTKY 30V, DUAL CC. /// 771-BAT87C-T/R, /// BAT54C,215. CANTIDAD 8.
- OPTOCOPLADORES DE SALIDA TRIAC Y SCR PHOTOTHIAC, 800V, ZC SMD4, 90 DEG VDE, /// 78-VOT8024AB-VT1, /// VOT8024AB-VT1. CANTIDAD 43.
- CAPACITORES CERÁMICOS DE CAPAS MÚLTIPLES (MLCC) – SMD/SMT, 0.05UF + -10%, 50V, /// 791-0603B563K500CT, /// 0603B563K500CT. CANTIDAD 23.
- CAPACITORES CERÁMICOS DE CAPAS MÚLTIPLES (MLCC) – SMD/SMT, 1206 MLCC NPO 22 PF +/- 10%, 2K, V, T&R MH, /// 791-1206N220K202CT, /// 1206N220K202CT. CANTIDAD 13.
- CAPACITORES CERÁMICOS DE CAPAS MÚLTIPLES (MLCC) – SMD/SMT, 50V 47PF X8R 0603 20%, /// 80-C0603C470M5HACTU, /// C0603C470M5HACTU. CANTIDAD 13.
- CAPACITORES DE TANTALIO – SMD SOLIDO 25V, 47UF 2917 20%, ESR=700MOHMS, /// 80-T491D476M025, /// T491D476M025AT. CANTIDAD 18.
- RESONADORES 8.0000MHZ 33PF SMD CHP RESNTR WIDE TEMP, /// 81-CSTNE8M00G55Z000R, /// CSTNE8M00G55Z000R0. CANTIDAD 8.
- CAPACITORES ELETROLÍTICOS DE ALUMÍNIO – ENCAJE A PRESIÓN 50VDC 4700UF 20%, PVC 6MM TERMINALS, /// 871-B41231A6478M000, /// B41231A6478M000. CANTIDAD 13.
- REGULADORES DE TENSIÓN LINEAL 3-A, 35-V, LOW-NOISE, ADJUSTABLE LINEAR VOLTAGE REGULATOR WITH HIGH-ACCURACY 3-TO-220 -40 TO 125, /// 926-LM350AT, /// LM350AT. CANTIDAD 8.
- ENTRADA ANALÓGICA – AFE CONFIGURABLE AFE POTENTIOSTAT, /// 926-LMP91000SDE/NOPB, /// LPM91000SDE/NOPB. CANTIDAD 18.
- CONVERSORES ANALÓGICOS A DIGITALES – ADC ISL26314FVZ 12-BIT 1 25KSPS, 4-CH SAR ADC, /// 968-ISL26314FVZ-T7A, /// ISL26314FVZ-T7A. CANTIDAD 13.
- SUMINISTROS DE ENERGIA DE CONMUTACIÓN AC-DC, 50W, 12 VDC, SINGLE OUTPUT, METAL CASE, 85 305 VAC, /// 490-VGS-50W-12, /// VGS-50W-12". CANTIDAD 10.
- ELECTROVÁLVULA, VÁLVULA SOLENOIDE DE ACERO INOXIDABLE, ¼ PULGADASM NORMALMENTE CERRADA, 110VAC. CANTIDAD 4.
- CÉLULA DE SENSOR DE PRESIÓN AISLADA, SUMINISTRO DE 1.5MA, INDICADOR VENTILADO, 0.1BAR =10KPA. CANTIDAD 12.
- ANTENAS AGGBP.SLS.35A – GPS/GLONASS/GALILEO/BEIDOU 35MM ACTIVE PATCH WITH SAW/LNA/SAW /// 960-AGGBPSLS35A7006A /// AGGBP.SLS.35A.07.0060A. CANTIDAD 4.
- SENSOR DE TEMPERATURA BME280 OR SPI TEMP HUMIDITY PRESS. SNSR, /// 485-2652, /// 2652. CANTIDAD 10
- HERRAMIENTAS DE DESARROLLO CELULAR LTE IOT 2 CLICK, /// 932-MIKROE-3144. /// MIKROE-3144. CANTIDAD 2.
- OPTICAL FLOW, TOF SENSOR, /// 713-114991252, /// 114991252. CANTIDAD 3.
- NIVELES DE TENSIÓN SNGL BIT DUAL SUPPLY BUS TRANSCEIVER, /// 595-SN74LVC1T45DPKR, /// SN74LVC1T45DPKR. CANTIDAD 40.
- REGULADORES DE TENSIÓN LDO 150MA 1% LOW NOISE LDO, /// 998-MIC5205-5. 0YM5TR, /// MIC5205-5. 0YM5-TR. CANTIDAD 40.
- REGULADORES DE TENSIÓN LDO 150MA 1% LOW NOISE LDO, /// 998-MIC5205-3. 3YM5TR, /// MIC5205-3. 3YM5-TR. CANTIDAD 40.
- REGULADORES DE TENSIÓN LDO BJT HICURR 1.35 A, 10HZ TO 10 KHZ, /// 621-AZ1117IH-3. 3TRG1, /// AZ1117IH-3. 3TRG1. CANTIDAD 40.

- REGULADORES DE TENSIÓN LDO LDO BJT HICURR 1.35 A, 10HZ TO 10 KHZ, /// 621-AZ1117IH-5.0TRG1, /// AZ1117IH-5.0TRG1. CANTIDAD 40.
- INTERRUPTORES TÁCTILES 6X6 PROJ 7.3MM BTN FORCE 150G W/O GRD, /// 653-B3F-1052, /// B3F-1052. CANTIDAD 30.
- LED STANDAR – SMD (MONTAJE SUPERFICIAL), /// 710-156120VS75000, /// 156120VS75000. CANTIDAD 40.
- LED STANDAR – SMD (MONTAJE SUPERFICIAL), /// 710-156120YS75000, /// 156120YS75000. CANTIDAD 40.
- LED STANDAR – SMD (MONTAJE SUPERFICIAL), /// 710-156120RS75000, /// 156120RS75000. CANTIDAD 40.
- LED STANDAR – SMD (MONTAJE SUPERFICIAL), /// 710-150120BS75000, /// 150120BS75000. CANTIDAD 40.
- REGULADORES DE TENSIÓN LDO 1.0A, 1.0% FIXED VOLTAGE LDO, /// 998-MIC39102YM, /// MIC39102YM. CANTIDAD 15.
- SS34, /// 241-SK54\_R2\_00001, /// SK54\_R2\_00001. CANTIDAD 40.
- LM2596S, /// 926-LM2596SX33NOPB, /// LM2596SX-3.3/NOPB. CANTIDAD 40.
- 47UH, /// 871-B82477P2473M, /// B82477P2473M000. CANTIDAD 40.
- 390/1%, /// 754-RG3216P-3900BT1, /// RG3216P-3900BT1. CANTIDAD 40.
- 1.2K/1%, /// 754-RG3216P-1201-BT5, /// RG3216P-1201-B-T5. CANTIDAD 40.
- RESONADORES 16.0000MHZ 15PF SMD CHP RESNTR WIDE TEMP, /// 81-CSTNE16M0V53Z000R, /// CSTNE16M0V53Z000R0. CANTIDAD 40.
- REFERENCIAS DE VOLTAJE PRECISIÓN LOW DROPOUT ULTRA-LOW NOISE, /// 584-ADR443ARZ, /// ADR443ARZ. CANTIDAD 20.
- SENsoRES DE TEMPERATURA MONTADOS EM PLACA 2.7V ANA TEMP SENSOR, /// 926-LM60BIM3/NOPB, /// LM60BIM3/NOPB. CANTIDAD 15.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1206, 1.5 KOHMS, 1% AEC-Q200, /// 667-ERJ-8ENF1501V, /// ERJ-8ENF1201V. CANTIDAD 30.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1206, 270OHMS, 1% AEC-Q200, /// 667-ERJ-8ENF2700V, /// ERJ-8ENF2700V. CANTIDAD 30.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1206, 590OHMS, 1% AEC-Q200, /// 667-ERJ-8ENF5900V, /// ERJ-8ENF5900V. CANTIDAD 30.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1206, 2KOHMS, 1% TOL AEC-Q200, /// 667-ERJ-8ENF2001V, /// ERJ-8ENF2001V. CANTIDAD 30.
- REGULADORES DE TENSIÓN LDO 1.0A 1.0%, FIXED VOLTAGE LDO, /// 998-MIC39102YM, /// MIC39102YM. CANTIDAD 20.
- MICROCONTROLADORES DE 8 BITS – MCU 8KB FLASH 0.512KB, EEPROM 6 I/O PINS, /// 556-ATTINY85V10SU, /// ATTINY85V-10SU. CANTIDAD 15.
- TRANSISTORES DARLINGTON SEVEN NPN ARRAY, /// 511-ULN2003D1013TR, /// ULN2003D1013TR. CANTIDAD 15.
- CONECTORES DE CORRIENTE CD POWER JACKS, /// 490-PJ-102A, /// RASM7PJ-102A22BKZ. CANTIDAD 41.
- SENsoRES DE CALIDAD DEL AIRE 0-100%CH4&CO2IRGSSEN, BIOGASAPPSWINTTHERM, /// 523-IR15TT-R, /// IR15TT-R. CANTIDAD 6.
- SENsoRES DE CALIDAD DEL AIRE NO LEAD OXYGEN SENSOR 4 SERIES, /// 523-EC410, /// EC410. CANTIDAD 6.
- CAPACITORES ELECTROLÍTICOS DE ALUMÍNIO – PLOMO RADIAL 50V, 1000UF, 20%, 16X25MM, /// 140-REA102M1HBK1625P, REA102M1HBK-1625P. CANTIDAD 13.
- CAPACITORES ELECTROLÍTICOS DE ALUMÍNIO – PLOMO RADIAL 25V, 220UF, 20%, 8X11.5MM, /// 140-REA221M1EBK0811P, REA221M1EBK-0811P. CANTIDAD 8.
- CAPACITORES ELECTROLÍTICOS DE ALUMÍNIO – PLOMO RADIAL 50V, 220UF, 20%, 10X16MM, /// 140-REA221M1HBK1016P, REA221M1HBK-1016P. CANTIDAD 33.
- CAPACITORES ELECTROLÍTICOS DE ALUMÍNIO – PLOMO RADIAL 50V, 2200UF, 20%, 16X35.5MM, /// 140-REA222M1HBK1636P, REA222M1HBK-1636P. CANTIDAD 8.
- CAPACITORES ELECTROLÍTICOS DE ALUMÍNIO – PLOMO RADIAL 25V, 470UF, 20%, 10X12.5MM, /// 140-REA471M1EBK1012P, REA471M1EBK-1012P. CANTIDAD 8.

- CAPACITORES CERÁMICOS DE CAPAS MÚLTIPLES (MLCC) – SMD/SMT 10UF+/-10%, 6.3V, X5R 1608, /// 187-CL10A106KQ8NNNC, /// CL10A106KQ8NNNC. CANTIDAD 28.
- CAPACITORES CERÁMICOS DE CAPAS MÚLTIPLES (MLCC) – SMD/SMT 1UF+/-10%, 6.3V, X7R 1608, /// 187-CL10B105KQ8NNNC, /// CL10B105KQ8NNNC. CANTIDAD 38.
- CAPACITORES CERÁMICOS DE CAPAS MÚLTIPLES (MLCC) – SMD/SMT 470PF+/-5%, 50V, C0G 1608, /// 187-CL10C471JB8NNNC, /// CL10C471JB8NNNC. CANTIDAD 8.
- CAPACITORES CERÁMICOS DE CAPAS MÚLTIPLES (MLCC) – SMD/SMT 100NF+/-10%, 50V, X7R 3216, /// 187-CL31B104KBCNNNC, /// CL31B104KBCNNNC. CANTIDAD 203.
- TRANSISTORES BIPOLARES – TRANSISTORES DE EMPALME BIPOLEAR (BJT), /// 241-MMBT3904WR100001, /// MMBT3904W\_R1\_00001. CANTIDAD 43.
- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 10KOHM, 0.1%, 1206 25PPM, /// 284-APC1206B10K0N, /// APC1206B10K0N. CANTIDAD 23.
- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 2KOHM, 0.1%, 1206 25PPM, /// 284-APC1206B2K00N, /// APC1206B2K00N. CANTIDAD 13.
- ACCESORIOS DFROBOT DB9 MALE SERIAL CONNECTOR, /// 426-FIT0108, /// FIT0108. CANTIDAD 13.
- CUERPO DE REFRIGERACIÓN 38X29X12.5MM W/PIN EXTRUSIÓN TO-220, /// 490-HSE-B20380040H01, /// HSE-B20380-040H-01. CANTIDAD 18.
- TRIACS DFD THYR TRIAC & RECTIFIER, /// 511-ACST310-8BTR, /// ACST310-8BTR. CANTIDAD 43.
- JFET N-CHANNEL TRANSISTOR GENERAL PURPOSE, /// 512-MMBFJ201, /// MMBFJ201. CANTIDAD 18.
- TRANSFORMADORES DE ENERGIA 50\60 HZ, LAMINATED TRANSFORMER, /// 530-241-7-12L, /// 241-7-12L. CANTIDAD 8.
- CAPACITORES DE TANTALIO – SMD SOLIDO 10V, 10UF, 10%, 1206 1206 SMD, /// 581-TAJA106K010RNJV, /// TAJA106K010RNJV. CANTIDAD 13.
- CAPACITORES DE TANTALIO – SMD SOLIDO 16V, 10UF, 10%, 1206 ESR= 3 OHM, /// 581-TAJA106K016TNJ, /// TAJB106K016TNJ. CANTIDAD 23.
- CAPACITORES DE TANTALIO – SMD SOLIDO 25V, 10UF, 10%, 1210 ESR= 2.5 OHM, /// 581-TAJB106K025RNJ, /// TAJB106K025RNJ. CANTIDAD 18.
- CAPACITORES DE TANTALIO – SMD SOLIDO 25V, 100UF 2917, ESR=300MOHMS 20%, /// 581-TAJE107M025RNJ, /// TAJE107M025RNJ. CANTIDAD 13.
- RECTIFICADORES VR/200V IO 1A T/R, /// 583-1N4003-T, /// 1N4003-T. CANTIDAD 13.
- REFERENCIAS DE VOLTAJE UP LDO 2.5 REFERENCE, /// 584-1461BIS8-2.5PBF, /// LT1461BIS8-2.5#PBF. CANTIDAD 28.
- CIRCUITOS INTEGRADOS DE POTENCIOMETROS DIGITALES 1024TAP 5V, 50TP, 1% R-TOL MSOP 12C I.C. /// 584-AD5272BRMZ-20, /// AD5272BRMZ-20. CANTIDAD 28.
- AMPLIFICADORES DE PRECISIÓN SINGLE PRECISION RAIL-RAIL CHOPPER OPAMP, /// 584-AD8628ARZ-R, /// AD8628ARZ-REEL. CANTIDAD 28.
- AMPLIFICADORES DE PRECISION QUAD/LOW NOISE AUTO ZERO AMP, /// 684-AD8630ARZ, /// AD8630ARZ. CANTIDAD 13.
- REFERENCIAS DE VOLTAJE UP LDO 5V REFERENCE, /// 584-LT1461CCS8-5#PBF, /// LT1461CCS8-5#PBF. CANTIDAD 7.
- AMPLIFICADORES DE INSTRUMENTACIÓN LOW DRIFT, LOW NOISE INSTRUMENTATION AMP, /// 584-LT6370HS8E#TRPBF, /// LT6370HS8E#TRPBF. CANTIDAD 32.
- CAPACITORES CERÁMICOS DE CAPAS MÚLTIPLES (MLCC) – EMPLOMADOS .1UF, 50V 10%, /// 594-A104K15X7RF5UAA, /// A104K15X7RF5UAA. CANTIDAD 88.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 2.2 KOHMS, 100MW, 0603, 1% AEC-Q200, /// 603-AC0603FR-102K2L, /// AC0603FR-102K2L. CANTIDAD 8.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1 KOHMS, 100MW, 0603, 1%, /// 603-RC0603FR-071KL, /// RC0603FR-071KL. CANTIDAD 13.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1 MOHMS, 100MW, 0603, 1%, /// 603-RC0603FR-071ML, /// RC0603FR-071ML. CANTIDAD 8.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 2.7 KOHMS, 250MW, 1206, 5%, /// 603-RC1206JR-072K7L, /// RC1206JR-072K7L. CANTIDAD 18.

- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 1/10W 20 OHM, .1%, 25PPM, /// 603-RT0603BRD0720RL, /// RT0603BRD0720RL. CANTIDAD 33.
- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 360 KOHMS 25PPM/C, 100MW, 0.1%, 0603, /// 603-RT0603BRD07360KL, /// RT0603BRD07360KL. CANTIDAD 18.
- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 820K OHM 0.1% 1/10w THIN FILM CHIP, /// 603-RT0603BRD07820KL, /// RT0603BRD07820KL. CANTIDAD 33.
- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 1/4W 22 OHM 1%. 50PPM, /// 603-RT1206FRE0722RL, /// RT1206FRE0722RL. CANTIDAD 13.
- CONECTORES ESTANDAR SUBMINIATURA D DB9 FEMALE CONNECTOR, /// 619-452-00005, /// 452-00005. CANTIDAD 13.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 10K 5%, /// 652-CR1206JW-103ELF, /// CR1206-JW-103ELF. CANTIDAD 8.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD, /// 660-RK73B2BTBD103G, /// RK73B2BTBD103G. CANTIDAD 48.
- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 6.8KOHM, 0603, 0.1%, 25PPM, 100MW, 75V, /// 660-RN73H1JTD6801B25, /// RN73H1JTD6801B25. CANTIDAD 18.
- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 0603 1/10W, 100OHMS, /// 667-ERA-3AEB101V, /// ERA-3AEB101V. CANTIDAD 18.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1206 180OHMS, 1%, AEC-Q200, /// 667-ERJ-8ENF1800V, /// ERJ-8ENF1800V. CANTIDAD 43.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1206, 2.2KOHMS, 1%, AEC-Q200, /// 667-ERJ-8ENF2201V, /// ERJ-8ENF2201V. CANTIDAD 23.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1206 ZERO OHM JUMPER 0.05 AEC-Q200, /// 667-ERJ-8GEY0R00V, /// ERJ-8GEY0R00V. CANTIDAD 8.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1206 47KOHMS 5%, AEC-Q200, /// 667-ERJ-8GEYJ473V, /// ERJ-8GEYJ473V. CANTIDAD 8.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 0603 ANTI-SURGE RES. 0.1%, 2.2KOHM, /// 667-ERJ-PB3B2201V, /// ERJ-PB3B2201V. CANTIDAD 33.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 0603 ANTI-SURGE RES. 0.1%, 47KOHM, /// 667-ERJ-PB3B4702V, /// ERJ-PB3B4702V. CANTIDAD 18.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 0603 ANTI-SURGE RES. 0.1%, 8.2KOHM, /// 667-ERJ-PB8201V, /// ERJ-PB3B8201V. CANTIDAD 33.
- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 0603 10 KOHMS, 0.1%, 25PPM, /// 66-PCFW0603LF031002B, /// PCF-W0603LF-03-1002-B-P-LT. CANTIDAD 8.
- CRISTALES WE-XTAL 16.0MHZ 50PPM, 11.05 X 4.7MM, /// 710-830003240B, /// 830003240B. CANTIDAD 8.
- CAPACITORES ELECTROLÍTICOS DE ALUMÍNIO – PLOMO RADIAL WCAP-ATG8, 10UF, 16V, 20% RADIAL, /// 710-860010372001, /// 860010372001. CANTIDAD 33.
- CAPACITORES ELECTROLÍTICOS DE ALUMÍNIO – PLOMO RADIAL WCAP-ATG8, 47UF, 16V, 20% RADIAL, /// 710-860010372004, /// 860010372004. CANTIDAD 13.
- CAPACITORES ELECTROLÍTICOS DE ALUMÍNIO – PLOMO RADIAL WCAP-ATG8, 100UF, 25V, 20% RADIAL, /// 710-860010473007, /// 860010473007. CANTIDAD 23.
- CAPACITORES ELECTROLÍTICOS DE ALUMÍNIO – PLOMO RADIAL WCAP-ATG8, 22UF, 35V, 20% RADIAL, /// 710-860010572003, /// 860010572003. CANTIDAD 38.
- CAPACITORES ELECTROLÍTICOS DE ALUMINIO – PLOMO RADIAL WCAP-ATG5, 47UF, 25V, 20% RADIAL, /// 710-860020472006, /// 860020472006. CANTIDAD 18.
- CAPACITORES ELECTROLÍTICOS DE ALUMÍNIO – PLOMO RADIAL WCAP-ATLL, 50V, 1UF, 20% RADIAL, /// 710-860160672002, /// 860160672002. CANTIDAD 48.
- CAPACITORES CERÁMICOS DE CAPAS MÚLTIPLES (MLCC) – SMD/SMT, WCAP-CSST, 0603, 100NF, 10%, 50VDC, /// 710-885382206004, /// 885382206004. CANTIDAD 143.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1/10WATT, 10KOHMS, 5%, COMMERCIAL USE, /// 71-CRCW060310K0JNEBC, /// CRCW060310K0JNEBC. CANTIDAD 28.
- RESISTORES DE PELÍCULA GRUESA – SMD 1/10WATT, 2.7KOHMS, 5%, COMMERCIAL USE, /// 71-CRCW06032K70JNEAC, /// CRCW06032K70JNEAC. CANTIDAD 23.

- RESISTORES DE PELÍCULA FINA – SMD 1/4W, 2.2K OHMA, 0.1%, 1206, 25PPM, /// 754-RG3216P-2201-BT5, /// RG3216P-2201-B-T5. CANTIDAD 23."

Lo anterior conforme a las características, especificaciones, términos y condiciones que se establecen en el clausulado del presente Contrato, en las órdenes de compra **1A210300, 1A210316 y 1A210320**, así como en las cotizaciones de fecha 11 de junio de 2021, emitidas para tales efectos por "EL PROVEEDOR".

Los bienes objeto del presente contrato deberá ser entregado en las instalaciones de "EL CIMAV" Unidad Chihuahua ubicadas en **Calle Miguel de Cervantes número 120 del Complejo Industrial Chihuahua, en la ciudad de Chihuahua, Chihuahua.**, en el área de almacén mismos que serán recibidos por personal adscrito a "EL CIMAV".

**SEGUNDA. PRECIO.** El importe del presente contrato es de la cantidad de **\$156,423.20 (CIENTO CINCUENTA Y SEIS MIL CUATROCIENTOS VEINTITRÉS PESOS 20/100 M.N.)**, más la cantidad de **\$25,027.69 (VEINTICINCO MIL VEINTISIETE PESOS 69/100 M.N.)** correspondiente al Impuesto al Valor Agregado, dando un total a pagar de **\$181,450.89 (CIENTO OCENTA Y UN MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA PESOS 89/100 M.N.)**, cantidad que incluyen todos impuestos, gastos y fletes relacionados con las órdenes de compra **1A210300, 1A210316 y 1A210320**.

La cantidad señalada compensará a "EL PROVEEDOR" por los materiales, insumos, sueldos, honorarios, organización, dirección técnica y administrativa; prestaciones sociales y laborales a su personal, así como por todos los gastos que se originen como consecuencia de este Contrato, por lo que no podrá exigir mayor retribución por ningún otro concepto.

**TERCERA. LUGAR Y FORMA DE PAGO.** El pago se realizará una vez entregados los bienes objeto del presente contrato, en los términos que determine "EL CIMAV" dentro de la orden de compra que para tal efecto se eroga. Para ello "EL PROVEEDOR" deberá presentar previamente para contra recibo el Comprobante Fiscal Digital (CFDI) en formato PDF y XML correspondiente de acuerdo a las instrucciones de "EL CIMAV", lo cual será ante el **Departamento de Adquisiciones** y con la debida anticipación a la fecha programada para el pago, a fin de que pueda ser revisada y autorizada. El Comprobante Fiscal Digital (CFDI) deberá cumplir con los requisitos fiscales a entera satisfacción de "EL CIMAV".

Los pagos se efectuarán mediante depósito y/o transferencia a la cuenta bancaria habilitada para tales efectos por "EL PROVEEDOR".

**CUARTA:** "EL PROVEEDOR" garantiza, de manera específica y sin reservas que, al momento de entregar, los bienes o servicios adquiridos, serán comercializables, libres de cualquier defecto en material o mano de obra, y que se ajustarán a los requerimientos de la Orden de Compra para tal efecto generada, "EL CIMAV" dará a "EL PROVEEDOR" notificación sobre cualquier defecto o no conformidad de esta naturaleza de acuerdo a los términos y condiciones establecidas en las órdenes de compra **1A210300, 1A210316 y 1A210320**, origen del presente contrato.

"EL PROVEEDOR" acepta que el pago parcial o total que realiza "EL CIMAV" en relación a los servicios o productos que importan las órdenes de compra **1A210300, 1A210316 y 1A210320**, no constituirá la aprobación o aceptación de tal bien o servicio y "EL CIMAV" se reserva el derecho de inspeccionar los bienes o servicios, incluso después de realizado el pago de manera parcial o total.

"EL PROVEEDOR" se obliga expresamente a reembolsar a "EL CIMAV" el precio de compra o costo de contratación de cualquier bien o servicio que se hallare defectuoso o que no se ajustare a las especificaciones, dibujos o muestras, o que no se enviare de acuerdo con el calendario de entrega de "EL CIMAV" y que se devolviere a "EL PROVEEDOR".

De igual forma convienen las partes que el bien o servicio rechazado se devolverá a costo de "EL PROVEEDOR" y este último en su caso soportará todo riesgo de pérdida en cuanto al bien o servicio rechazado.

Es facultad de "EL CIMAV" el retener el bien o servicio rechazado y corregir cualquier defecto o inconformidad con las especificaciones, dibujos o muestras. El costo de esta corrección se negociará

entre las partes y el precio a pagar por parte de "EL CIMAV" se ajustará de acuerdo con "EL PROVEEDOR".

**QUINTA. ÁREA ADMINISTRATIVA RESPONSABLE.** Personal autorizado de "EL CIMAV", cuando así lo estime conveniente, se encargará de comprobar, supervisar y verificar la realización correcta y eficiente de los servicios objeto del presente contrato, en tal virtud, "EL CIMAV" designa como responsable de vigilar el cumplimiento del presente contrato al **Dr. Antonino Pérez Hernández, Investigador Titular B**, atendiendo en todo momento a las cláusulas del mismo, en cumplimiento al **Artículo 84, Séptimo Párrafo de "El Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público**.

**SEXTA. CANCELACIÓN Y REVOCACIÓN UNILATERAL.** "EL CIMAV" se reserva el derecho de cancelar de manera unilateral la orden de compra que motiva el presente instrumento, o cualquier parte de la misma, así como a revocar unilateralmente parcial o totalmente el presente Contrato, si "EL PROVEEDOR" no hubiese cumplido las condiciones pactadas. Lo anterior se realizará mediante aviso por escrito a este último. En el evento de tal cancelación "EL CIMAV" pagará todos los bienes o servicios entregados y/o terminados. Cuando se reciba cualquier aviso de cancelación bajo este Contrato, "EL PROVEEDOR" a menos que se indicaré otra cosa, inmediatamente cancelará todos los pedidos o subcontratos dados o hechos en cumplimiento de esta orden de compra. El ejercicio por parte de "EL CIMAV" de los derechos de cancelación reservados en este párrafo, no dará origen a ninguna responsabilidad por parte de "EL CIMAV" excepto cuando se especifique en este párrafo y no tendrá el efecto de desistir a la reclamación de los daños a que de otra manera tendrá derecho "EL CIMAV". Liberando en este acto "EL PROVEEDOR" a "EL CIMAV" de cualquier obligación posterior al momento de la cancelación ya sea total o parcial.

**SÉPTIMA. RELACIÓN LABORAL.** "EL PROVEEDOR" será el único responsable del personal que emplee con motivo de los trabajos a que se refiere este Contrato, respecto de las obligaciones laborales, fiscales, de seguridad social y civil que resulten, conforme a los artículos 13 y 15 de la Ley Federal del Trabajo. Por lo mismo, "EL PROVEEDOR" exime a "EL CIMAV" de cualquier responsabilidad derivada de tales conceptos y responderá por todas las reclamaciones que sus trabajadores presenten en contra de él o de "EL CIMAV", sea cual fuere la naturaleza del conflicto, por lo que en ningún caso podrá considerarse a ésta como patrón solidario o sustituto.

"EL PROVEEDOR" se compromete a sacar en paz y a salvo a "EL CIMAV" de cualquier reclamación que con motivo del presente Contrato pretendiere su personal, pagando en todo caso los gastos y prestaciones necesarios.

Cuando "EL PROVEEDOR" tuviere conocimiento de que cualquier disputa laboral, real o potencial, estuviere demorando o amenazare con demorar el desempeño oportuno del presente Contrato, inmediatamente dará a "EL CIMAV" aviso de la situación incluyendo toda la información relevante con respecto a la misma.

**OCTAVA. CESIÓN DE DERECHOS Y OBLIGACIONES.** Las partes acuerdan que "EL PROVEEDOR" no podrá ceder, traspasar o enajenar, total o parcialmente, los derechos y obligaciones derivados de este Contrato, con excepción de los derechos de cobro, en cuyo caso se deberá contar con la autorización por escrito de "EL CIMAV".

**NOVENA. CASO FORTUITO O FUERZA MAYOR.** Ninguna de las partes será responsable por cualquier retraso o incumplimiento de este Contrato que resulte de caso fortuito o fuerza mayor, en la inteligencia de que, una vez superados estos eventos, se reanudará la prestación de los servicios objeto del presente Contrato, si así lo manifiesta "EL CIMAV".

**DÉCIMA. DERECHOS DE AUTOR, PROPIEDAD INTELECTUAL, PATENTES Y/O MARCAS.** "EL PROVEEDOR" se obliga con "EL CIMAV", a responder personal e ilimitadamente de los daños y perjuicios que pudiera causar a "EL CIMAV", o a terceros, si con motivo de la prestación de los servicios contratados viola derechos de autor, patentes y/o marcas registradas, de terceros u otro derecho inherentes a la Propiedad Intelectual, en tal virtud, "EL PROVEEDOR" manifiesta en este acto bajo protesta de decir verdad, no encontrarse en ninguno de los supuestos de infracción administrativa y/o delito, establecidos en la Ley Federal de Derechos de Autor y la Ley Federal de Protección a la Propiedad Industrial.

Si como consecuencia de lo anterior, “EL PROVEEDOR” no pudiera continuar proporcionando debidamente los servicios, “EL CIMAV” dará por rescindido el presente Contrato mediante simple aviso por escrito, además de reclamar el pago por los daños y perjuicios causados.

**DÉCIMA PRIMERA. CONFIDENCIALIDAD.** La información derivada del presente contrato será propiedad de “EL CIMAV”, por lo que “EL PROVEEDOR” no podrá utilizarla, copiarla ni reproducirla sin el consentimiento expreso de ésta. “EL PROVEEDOR” se compromete a no divulgar bajo ninguna circunstancia y sin previa autorización por escrito de “EL CIMAV” los diseños, especificaciones, fórmulas e información sobre manufactura ya que estos datos son propiedad de “EL CIMAV”.

**DÉCIMA SEGUNDA: PENAS CONVENCIONALES.** “EL CIMAV” impondrá a “EL PROVEEDOR” por atraso o incumplimiento de las fechas programadas de entrega de los bienes o inicio o terminación de los servicios el 1% del monto total a que se refiere la cláusula segunda del presente instrumento, por cada día de atraso sobre el valor de los bienes no entregados o los servicios no prestados en los términos establecidos en las órdenes de compra **1A210300, 1A210316 y 1A210320**.

**DÉCIMA TERCERA. RESCISIÓN.** Las partes convienen que “EL CIMAV” podrá rescindir administrativamente el presente Contrato, misma que opera de pleno derecho y sin necesidad de declaración judicial, cuando con “EL PROVEEDOR” incumpla con las obligaciones a su cargo, para lo cual bastará únicamente que “EL CIMAV” comunique la decisión por escrito a “EL PROVEEDOR”, las causas de incumplimiento en que haya incurrido a efecto de que éste en un plazo no mayor a cinco días hábiles siguientes a la fecha en que reciba la notificación exponga lo que a su derecho corresponda y, en su caso, aporte las pruebas que considere conveniente, una vez concluido el referido plazo, “EL CIMAV” emitirá la resolución que corresponda dentro de los quince días hábiles siguientes a la fecha en que “EL PROVEEDOR” haya recibido la notificación antes mencionada, declarando la rescisión o bien otorgado el plazo que a su juicio proceda para que “EL PROVEEDOR” cumpla con sus obligaciones, en el entendido que la resolución será emitida por “EL CIMAV” ya sea que “EL PROVEEDOR” haya o no manifestado lo que a su derecho corresponda. **“LAS PARTES”** convienen expresamente y por mutuo acuerdo que la referida resolución no admitirá el ejercicio de acción o recursos alguno. Las causas que pueden dar lugar a que “EL CIMAV” inicie el proceso de rescisión administrativa de este contrato son:

- a) Si “EL PROVEEDOR” no ejecutare oportuna y eficazmente la entrega de los bienes de acuerdo con lo convenido por **“LAS PARTES”**.
- b) Si suspendiere injustificadamente la entrega.
- c) Si cediere, traspasare o en cualquier forma enajenare, total o parcialmente, los derechos y obligaciones del presente Contrato, salvo los derechos de cobro en cuyo caso sea con la autorización por escrito de **“EL CIMAV”**.
- d) Si fuere declarado en concurso mercantil en cualquiera de sus dos etapas.
- e) En general, por cualquier causa imputable a **“EL PROVEEDOR”** o a su personal que implique incumplimiento, total o parcial, a lo previsto en el presente instrumento.

**DÉCIMA CUARTA. PROCEDIMIENTO DE RESCISIÓN.** El procedimiento de rescisión se llevará a cabo conforme al artículo 54 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

**DÉCIMA QUINTA. VIGENCIA Y PRORROGAS DEL CONTRATO.** La vigencia del presente Contrato será a partir de su firma y hasta la entrega total de los bienes, acordándose por **“LAS PARTES”** 15 días naturales posteriores a la firma del presente instrumento, sin perjuicio de su posible terminación anticipada, en los términos establecidos en su clausulado. Si terminada la vigencia de este Contrato “EL CIMAV” tuviera la necesidad de seguir adquiriendo bienes o servicios de **“EL PROVEEDOR”**, se requerirá la celebración de un nuevo Contrato.

Las partes convienen expresamente que el presente contrato podrá ser prorrogado para el cumplimiento de las obligaciones contractuales cuando:

- a) Lo convengan de común acuerdo las partes;
- b) Exista caso fortuito o fuerza mayor o por causas atribuibles a **“EL CIMAV”**, que impidan el cumplimiento de las obligaciones en el plazo establecido;

- c) Iniciado el procedimiento de rescisión administrativa del contrato “EL CIMAV” advierta que la rescisión pudiera ocasionar algún daño o afectación a las funciones que tiene encomendadas.

Será requisito para el otorgamiento de la prórroga para el cumplimiento de las obligaciones derivadas de este contrato, que “EL PROVEEDOR” solicite por escrito a “EL CIMAV” la prórroga correspondiente dentro de los quince días naturales anteriores a la fecha en que deberá cumplirse con la obligación, para lo cual, “EL CIMAV” informara por escrito a “EL PROVEEDOR” dentro de los cinco días naturales siguientes a la fecha en que haya recibido la solicitud de prórroga, las partes deberán modificar el presente contrato, celebrando por escrito el convenio modificatorio correspondiente dentro de los cinco días naturales siguientes a la fecha en que “EL CIMAV” haya hecho del conocimiento de “EL PROVEEDOR” su decisión, con objeto de prorrogar la fecha o plazo para el cumplimiento de la obligación, sin que esta ampliación rebase el 20% (veinte por ciento) de la fecha o plazo pactado originalmente en el contrato, aplicando a “EL PROVEEDOR” las penas convencionales por atraso previstas en este instrumento, bajo el entendido que no procederá la aplicación de penas convencionales en los supuestos de que la prórroga se derive de caso fortuito o fuerza mayor o por causas atribuibles a “EL CIMAV”.

En caso de que “EL PROVEEDOR” no obtenga la prórroga de referencia, por ser causa imputable a este el atraso, se hará acreedor a la aplicación de las penas convencionales.

**DÉCIMA SEXTA. TERMINACIÓN ANTICIPADA.** La dependencia o entidad podrá dar por terminados anticipadamente los contratos cuando concurran razones de interés general, o bien, cuando por causas justificadas se extinga la necesidad de requerir los bienes o servicios originalmente contratados, y se demuestre que de continuar con el cumplimiento de las obligaciones pactadas, se occasionaría algún daño o perjuicio al Estado, o se determine la nulidad de los actos que dieron origen al contrato, con motivo de la resolución de una inconformidad o intervención de oficio emitida por la Secretaría de la Función Pública. En estos supuestos la dependencia o entidad reembolsará al proveedor los gastos no recuperables en que haya incurrido, siempre que éstos sean razonables, estén debidamente comprobados y se relacionen directamente con el contrato correspondiente.

**DÉCIMA SÉPTIMA. MODIFICACIONES.** Las partes podrán, en el momento que lo deseen, modificar, por escrito, los términos y condiciones establecidos en el presente instrumento o en su anexo, previo consentimiento de los contratantes, debiéndose agregar a este Contrato, como parte integrante del mismo. Dichas modificaciones obligarán a los signatarios a partir de la fecha de su firma.

**DÉCIMA OCTAVA. PROCEDIMIENTOS PARA RESOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS, DISTINTOS AL PROCEDIMIENTO DE CONCILIACIÓN PREVISTO EN ESTA LEY.** Las partes convienen que, en el caso de existir controversias técnicas o administrativas con el objeto y cumplimiento del presente contrato, estas serán resueltas conjuntamente por “EL CIMAV” y “EL PROVEEDOR” y en caso de no existir acuerdo al respecto, se estará a lo que disponga “EL CIMAV”, obligándose “EL PROVEEDOR” a subsanar cualquier deficiencia en un plazo no mayor a diez días naturales siguientes a la fecha en que reciba la indicación por parte de “EL CIMAV”.

**DÉCIMA NOVENA. RECONOCIMIENTO CONTRACTUAL.** El presente Contrato constituye el acuerdo íntegro entre las partes en relación con su objeto y deja sin efecto cualquier otra negociación, obligación o comunicación entre éstas, ya sea verbal o escrita, efectuada con anterioridad a la fecha en que se firme el mismo.

**VIGÉSIMA. - NORMATIVIDAD APLICABLE.** “EL CIMAV” y “EL PROVEEDOR” se obligan a sujetarse estrictamente para la adquisición y entrega de los bienes objeto de este contrato, a todas y cada una de las cláusulas que lo integran, a la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, su reglamento; al Código Civil Federal; la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; al Código Federal de Procedimientos Civiles; a la Ley Federal de Presupuesto y Responsabilidad Hacendaria y su Reglamento, y a las demás disposiciones jurídicas aplicables.

**VIGÉSIMA PRIMERA. JURISDICCIÓN.** Para la interpretación y cumplimiento del presente Contrato, así como para todo lo no previsto en el mismo, las partes se someten a la jurisdicción de los Tribunales Federales con residencia en la ciudad de Chihuahua, Chihuahua, por lo que renuncian al fuero que por razón de su domicilio presente o futuro pudiera corresponderles.

CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATERIALES AVANZADOS S.C.  
1A210300, 1A210316 Y 1A210320

PREVIA LECTURA DEL CONTENIDO DEL PRESENTE CONTRATO, LAS PARTES ACEPTAN QUEDAR OBLIGADAS EN TODOS SUS TÉRMINOS Y CONDICIONES, LOS CUALES SE CONSTITUYEN EN LA EXPRESIÓN COMPLETA DE SU VOLUNTAD Y LO FIRMAN DE CONFORMIDAD EN TRES TANTOS, EN SIETE FOJAS ÚTILES, EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA, ESTADO DE CHIHUAHUA, EL 25 DE JUNIO DE 2021.

POR " EL CIMAV "

MTRA. EVA ACEVEDO VILLAFUERTE  
MANDATARIA LEGAL

POR " EL PROVEEDOR "

C. ARMANDO COLOMO CHAVOYA  
REPRESENTANTE LEGAL

DR. ANTONINO PÉREZ HERNÁNDEZ  
RESPONSABLE DE ADMINISTRAR Y VERIFICAR EL  
CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO

(cimav) REVISADO JURÍDICO