

Evaluación Requerimientos Técnicos Mínimos

ORDEN DE PRELACION	POSTOR	RESUMEN	EVALUACIÓN
1	ELECTRO FERRO CENTRO SAC	<ul style="list-style-type: none"> 57 sub-ítems Cumplen los RTM 33 sub-ítems no cumplen las RTM 03 sub-ítems no indican código del Bien ofertado 	NO CUMPLE
2	ENERGOTEC SAC	<ul style="list-style-type: none"> 76 sub-ítems Cumplen los RTM 17 sub-ítems no cumplen las RTM 	NO CUMPLE
3	INTEC SA	<ul style="list-style-type: none"> 47 sub-ítems Cumplen los RTM 10 sub-ítems no cumplen las RTM 36 sub-ítems no indican código del Bien ofertado 	NO CUMPLE

	ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
ORDEN DE PRELACION ->	01	02	03
TIEMPO DE ENTREGA (C.T.: 210 DÍAS) ->	210 CUMPLE	120 CUMPLE	60 CUMPLE
GARANTÍA (C.T.: 12 MESES) ->	24 CUMPLE	12 CUMPLE	12 CUMPLE

[illegible]

[illegible]

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.10	MICRÓMETRO DE EXTERIOR CON CONTADOR MECÁNICO DE RANGO 1 A 2 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett CONTADOR MECANICO RANGO 1 A 2 " GRADUACIÓN: 0.0001 " CARAS DE CONTACTO DE ACABADO MICRO LAPEADO CON PUNTA DE CARBURO TAMBOR GRADUADO FIJO Y TAMBOR MÓVIL EN ACABADO CROMO SATINADO GRADUACIÓN EN TAMBORES: SI BLOQUEO DE HUSILLO: SI TRINQUETE DE AJUSTE CONTROLADO: SI LLAVE DE CORRECCIÓN: SI PATRÓN DE AJUSTE: 1 UND MEDIDA DE PATRÓN: 1 " ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	193-212 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	193-212 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	193-212 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.11	MICRÓMETRO DE EXTERIOR CON CONTADOR MECÁNICO DE RANGO 2 A 3 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett CONTADOR MECANICO RANGO 2 A 3 " GRADUACIÓN: 0.0001 " CARAS DE CONTACTO DE ACABADO MICRO LAPEADO CON PUNTA DE CARBURO TAMBOR GRADUADO FIJO Y TAMBOR MÓVIL EN ACABADO CROMO SATINADO GRADUACIÓN EN TAMBORES: SI BLOQUEO DE HUSILLO: SI TRINQUETE DE AJUSTE CONTROLADO: SI LLAVE DE CORRECCIÓN: SI PATRÓN DE AJUSTE: 1 UND MEDIDA DE PATRÓN: 2 " ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	193-213 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	193-213 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	193-213 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.12	MICRÓMETRO DE EXTERIOR CON CONTADOR MECÁNICO DE RANGO 3 A 4 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett CONTADOR MECANICO RANGO 3 A 4 " GRADUACIÓN: 0.0001 " CARAS DE CONTACTO DE ACABADO MICRO LAPEADO CON PUNTA DE CARBURO TAMBOR GRADUADO FIJO Y TAMBOR MÓVIL EN ACABADO CROMO SATINADO GRADUACIÓN EN TAMBORES: SI BLOQUEO DE HUSILLO: SI TRINQUETE DE AJUSTE CONTROLADO: SI LLAVE DE CORRECCIÓN: SI PATRÓN DE AJUSTE: 1 UND MEDIDA DE PATRÓN: 3 " ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	193-214 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	193-214 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	193-214 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.13	MICRÓMETRO DE EXTERIOR CON YUNQUE INTERCAMBIABLE DE RANGO 4 A 8 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett RANGO 4 A 8 " GRADUACIÓN: 0.001 " HUSILLO MICRO LAPEADO CON PUNTA DE CARBURO Y YUNQUE DE ACERO ENDURECIDO TAMBOR GRADUADO FIJO Y TAMBOR MÓVIL EN ACABADO CROMO SATINADO GRADUACIÓN EN TAMBORES: SI	104-150 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	104-150 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	104-150 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE

[illegible]

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.17	SOPORTE PARA MICRÓMETRO EXTERIOR DE RANGO 0 A 50 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett SOPORTE PARA MICRÓMETRO EXTERIOR DE RANGO 0 A 50 MM ÁNGULO: 45 GRADOS ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	156-105-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE	156-105-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE	156-105-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.18	SOPORTE PARA MICRÓMETRO EXTERIOR DE RANGO 0 A 100 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett SOPORTE PARA MICRÓMETRO EXTERIOR DE RANGO 0 A 100 MM ÁNGULO: AJUSTABLE ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	156-101-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE	156-101-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE	156-101-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.19	SOPORTE PARA MICRÓMETRO EXTERIOR DE RANGO 100 A 300 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett SOPORTE PARA MICRÓMETRO EXTERIOR DE RANGO 100 A 300 MM TIPO: VERTICAL ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	156-102 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE	156-102 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE	156-102 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.20	SOPORTE PARA MICRÓMETRO EXTERIOR DE RANGO 300 A 1000 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett SOPORTE PARA MICRÓMETRO EXTERIOR DE RANGO 300 A 1000 MM TIPO: VERTICAL ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	156-103 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE	156-103 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE	156-103 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.21	JUEGO DE ALEXOMETROS - INSTRUMENTO DE MEDICIÓN DE INTERIORES DE 18 A 150 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett RANGO DE 18 A 150 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTOS DE CONTACTO DE CARBURO INDICADOR COMPARADOR DE TAPA LISA, RANGO 0 A 10 MM GRADUACIÓN DE INDICADOR: 0.01 MM DIÁMETRO DE VISOR: 57 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	511-921-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-921-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-921-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.22	ALEXOMETRO - INSTRUMENTO DE MEDICIÓN DE INTERIORES DE 150 A 250 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett RANGO DE 150 A 250 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTOS DE CONTACTO DE CARBURO INDICADOR COMPARADOR DE TAPA LISA, RANGO 0 A 10 MM GRADUACIÓN DE INDICADOR: 0.01 MM DIÁMETRO DE VISOR: 57 MM YUNQUE SECUNDARIO: 10, 20, 20, 50 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	511-815-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-815-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-815-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.23	ALEXOMETRO - INSTRUMENTO DE MEDICIÓN DE INTERIORES DE 250 A 400 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett RANGO DE 250 A 400 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTOS DE CONTACTO DE CARBURO INDICADOR COMPARADOR DE TAPA LISA, RANGO 0 A 10 MM GRADUACIÓN DE INDICADOR: 0.01 MM DIÁMETRO DE VISOR: 57 MM YUNQUE SECUNDARIO: 25, 50, 50 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	511-816-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-816-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-816-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.24	ALEXOMETRO - INSTRUMENTO DE MEDICIÓN DE INTERIORES DE 400 A 600 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett RANGO DE 400 A 600 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTOS DE CONTACTO DE CARBURO INDICADOR COMPARADOR DE TAPA LISA, RANGO 0 A 10 MM GRADUACIÓN DE INDICADOR: 0.01 MM DIÁMETRO DE VISOR: 57 MM YUNQUE SECUNDARIO: 50, 100 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	511-817-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-817-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-817-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.25	EXTENSIÓN PARA ALEXOMETRO DE 1000 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett EXTENSIÓN PARA ALEXOMETRO DE 1000 MM COMPATIBLE CON SUB ITEM 1.22, SUB ITEM 1.23, SUB ITEM 1.24 ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	953560 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE	953560 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE	953560 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.26	ALEXOMETRO - INSTRUMENTO DE MEDICIÓN DE INTERIORES DE 600 A 800 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett RANGO DE 600 A 800 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTOS DE CONTACTO DE CARBURO INDICADOR COMPARADOR DE TAPA LISA, RANGO 0 A 10 MM GRADUACIÓN DE INDICADOR: 0.01 MM DIÁMETRO DE VISOR: 57 MM YUNQUE SECUNDARIO: 50, 100 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	511-818-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-818-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-818-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2046AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.27	JUEGO DE ALEXOMETROS-INSTRUMENTO DE MEDICIÓN DE INTERIORES DE 0.7 A 6 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett RANGO DE 0.7 A 6 " GRADUACIÓN: 0.0005 " PUNTOS DE CONTACTO DE CARBURO INDICADOR COMPARADOR DE TAPA LISA, RANGO 0 A 0.125 GRADUACIÓN DE INDICADOR: 0.0005 " DIÁMETRO DE VISOR: 2.24 " ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	511-931-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2922AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-931-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2922AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE	511-932-20 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE (2922AB) CUMPLE CUMPLE CUMPLE

[illegible]

[illegible]

	PROVEEDOR ->	ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.36	MICRÓMETRO DE INTERIOR DE RANGO 25 A 50 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett MICRÓMETRO DE INTERIOR DE RANGO 25 A 50 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTOS DE CONTACTO DE CARBURO TAMBOR GRADUADO FIJO Y TAMBOR MÓVIL EN ACABADO CROMO SATINADO GRADUACIÓN EN TAMBORES: SI BLOQUEO DE HUSILLO: SI LLAVE DE CORRECCIÓN: SI COLLAR DE EXTENSIÓN: SI VARILLAS DE EXTENSIÓN: 2 UND MEDIDA DE VARILLAS: 3.8 // 50 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	141-103 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Difiere medida de varilla) CUMPLE	141-101 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Material: acero endurecido) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Difiere medida de varilla) CUMPLE	141-103 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Difiere medida de varilla) CUMPLE
1.37	MICRÓMETRO DE INTERIOR DE RANGO 1 A 2 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett RANGO 1 A 2 " GRADUACIÓN: 0.001 " PUNTOS DE CONTACTO DE CARBURO TAMBOR GRADUADO FIJO Y TAMBOR MÓVIL EN ACABADO CROMO SATINADO GRADUACIÓN EN TAMBORES: SI BLOQUEO DE HUSILLO: SI LLAVE DE CORRECCIÓN: SI COLLAR DE EXTENSIÓN: SI VARILLAS DE EXTENSIÓN: 2 UND MEDIDA DE VARILLAS: 0.5 " ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	141-104 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	141-102 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Material: acero endurecido) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	141-104 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.38	CALIBRADOR VERNIER CON SISTEMA DE AJUSTE FINO DE 6" <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett CALIBRADOR VERNIER DE 6 " SISTEMA DE AJUSTE FINO RESOLUCIÓN: 0.02 MM CON RUEDA PARA AJUSTE FINO CON MORDAZAS PARA MEDICIÓN EXTERIOR, INTERIOR BARRA PARA MEDICIÓN DE PROFUNDIDAD DOBLE ESCALA (MÉTRICA Y PULGADA) ACABADO CROMADA / SATINADA MATERIAL: ACERO INOXIDABLE ENDURECIDO. ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	530-312 MITUTOYO CUMPLE NO CUMPLE (No cuenta con Ajuste Fino) CUMPLE NO CUMPLE (No cuenta con Ajuste Fino) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	532-119 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	530-312 MITUTOYO CUMPLE NO CUMPLE (No cuenta con Ajuste Fino) CUMPLE NO CUMPLE (No cuenta con Ajuste Fino) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE

[illegible]

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.57	RELOJ COMPARADOR TAMAÑO DE TAPA PEQUEÑA CON IP63. REVOLUCIÓN / RANGO TOTAL: 1 / 5 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett REVOLUCION: 1 RANGO 5 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTA DE CARBURO CONTRATAPA CON OREJA CERTIFICACIÓN IP63 MARCACIÓN CONTINUA:SI LECTURA DE DIAL: 0 - 100 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	1044A-60 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	1044A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	1044A-60 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE
1.58	RELOJ COMPARADOR TAMAÑO DE TAPA PEQUEÑA. REVOLUCIÓN / RANGO TOTAL: 0.04 / 0.1 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett REVOLUCIÓN: 0.04 RANGO TOTAL: 0.1 " GRADUACIÓN: 0.001 " PUNTA DE CARBURO CONTRATAPA CON OREJA LECTURA DE DIAL: 0 - 20 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 30 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	1671A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Graduación: 0.0005") CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Diámetro de cara:39mm) CUMPLE	1921A-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.59	RELOJ COMPARADOR TAMAÑO DE TAPA PEQUEÑA. REVOLUCIÓN / RANGO TOTAL: 0.1 / 0.25 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett REVOLUCIÓN: 0.1 RANGO TOTAL: 0.25 " GRADUACIÓN: 0.001 " PUNTA DE CARBURO CONTRATAPA CON OREJA MARCACIÓN CONTINUA: SI ESFERA EQUILIBRADA: SI LECTURA DE DIAL: 0 - 50 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	1411A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	1411A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.60	RELOJ COMPARADOR. REVOLUCIÓN / RANGO TOTAL: 1 / 10 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett REVOLUCIÓN: 1 RANGO TOTAL: 10 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTA DE CARBURO CONTRATAPA CON OREJA ESFERA EQUILIBRADA: SI CERTIFICADO DE INSPECCIÓN: SI LECTURA DE DIAL: 0 - 50 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 57 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	2045A MITUTOYO CUMPLE NO CUMPLE (Rango total: 05mm) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	2047A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.61	RELOJ COMPARADOR. REVOLUCIÓN / RANGO TOTAL: 1 / 10 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett REVOLUCIÓN: 1 RANGO TOTAL: 10 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTA DE CARBURO CONTRATAPA CON OREJA MARCACIÓN CONTINUA: SI A PRUEBA DE CHOQUES: SI CERTIFICADO DE INSPECCIÓN: SI LECTURA DE DIAL: 0 - 100 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 57 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	2046A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (no indica esta característica) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	2046A-09 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.62	RELOJ COMPARADOR. REVOLUCIÓN / RANGO TOTAL: 0.1 / 0.5 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett REVOLUCIÓN: 0.1 RANGO TOTAL: 0.5" GRADUACIÓN: 0.001 " PUNTA DE CARBURO CONTRATAPA CON OREJA MARCACIÓN CONTINUA: SI ESFERA EQUILIBRADA: SI LECTURA DE DIAL: 0 - 50 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 57 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	2415A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	2415A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.63	RELOJ COMPARADOR. REVOLUCIÓN / RANGO TOTAL: 1 / 20 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett REVOLUCIÓN: 1 RANGO TOTAL: 20 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTA DE CARBURO CONTRATAPA CON OREJA MARCACIÓN CONTINUA: SI CERTIFICADO DE INSPECCIÓN: SI LECTURA DE DIAL: 0 - 100 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 57 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	2050A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	2450A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.64	RELOJ COMPARADOR. REVOLUCIÓN / RANGO TOTAL: 0.1 / 1 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett REVOLUCIÓN: 0.1 RANGO TOTAL: 1" GRADUACIÓN: 0.001 " PUNTA DE CARBURO CONTRATAPA CON OREJA MARCACIÓN CONTINUA: SI CERTIFICADO DE INSPECCIÓN: SI LECTURA DE DIAL: 0 - 100 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 56 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	2416A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	2416A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.65	RELOJ COMPARADOR. REVOLUCIÓN / RANGO TOTAL: 0.1 / 1 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett REVOLUCIÓN: 0.1 RANGO TOTAL: 1" GRADUACIÓN: 0.001 " PUNTA DE CARBURO CONTRATAPA CON OREJA MARCACIÓN CONTINUA: SI ESFERA EQUILIBRADA: SI CERTIFICADO DE INSPECCIÓN: SI LECTURA DE DIAL: 0 - 50 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 56 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	2417A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	2417A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.66	RELOJ COMPARADOR DE EMBOLO TRASERO. REVOLUCIÓN / RANGO TOTAL: 1 / 5 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett REVOLUCIÓN: 1 RANGO TOTAL: 5 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTA DE CARBURO EMBOLO TRASERO ESFERA EQUILIBRADA: SI CERTIFICADO DE INSPECCIÓN: SI LECTURA DE DIAL: 0 - 100 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	1160A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	1160A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.67	RELOJ COMPARADOR DE EMBOLO TRASERO. REVOLUCIÓN / RANGO TOTAL: 0.05 / 0.2 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett REVOLUCIÓN: 0.05 RANGO TOTAL: 0.2" GRADUACIÓN: 0.001 " PUNTA DE CARBURO; EMBOLO TRASERO CERTIFICADO DE INSPECCIÓN: SI LECTURA DE DIAL: 0 - 25 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 39 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	1167A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	1167A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.68	MINI SOPORTE MAGNÉTICO PARA RELOJ PALPADOR / DIÁMETRO: 30 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett MAGNETICO: SI DIÁMETRO: 30 MM FUERZA DE SUJECIÓN (VERTICAL): 150 NEWTON ABRAZADERA GIRATORIA CON ORIFICIO DE VÁSTAGO DE: 6 MM / 6 MM / 8 MM COLA DE MILANO: SI ALTURA TOTAL: (MAYOR A): 100 MM RADIO DE TRABAJO: (+/- 5 MM): 68 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	7014-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	7014-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.69	MINI SOPORTE MAGNÉTICO PARA RELOJ PALPADOR / DIÁMETRO: 30 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett MAGNETICO: SI DIÁMETRO: 30 MM FUERZA DE SUJECIÓN (VERTICAL): 150 NEWTON ABRAZADERA GIRATORIA CON ORIFICIO DE VÁSTAGO DE: 6 MM / 4 MM / 9.53 MM COLA DE MILANO: SI ALTURA TOTAL: (MAYOR A) 100 MM RADIO DE TRABAJO: (+/- 5 MM): 68 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	7014-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Orificio de Vastago:6/6/8MM) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	7014-E-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.70	SOPORTE MAGNÉTICO PARA RELOJ COMPARADOR / RADIO DE TRABAJO DE: 110 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett MAGNETICO: SI FUERZA DE SUJECIÓN (VERTICAL): 300 NEWTON ORIFICIO DE VÁSTAGO DE: 8 MM COLA DE MILANO: SI RUEDA DE AVANCE FINO: SI TAMAÑO DE LA BASE (LXANXH): 36 X 30 X 35 MM ALTURA TOTAL: (MAYOR A) 220 MM RADIO DE TRABAJO: (+/- 5 MM): 110 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.	63AAA670 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.71	SOPORTE MAGNÉTICO PARA RELOJ COMPARADOR / RADIO DE TRABAJO DE: 165 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett MAGNETICO: SI FUERZA DE SUJECIÓN (VERTICAL): 600 NEWTON DIÁMETRO DEL ORIFICIO DEL VÁSTAGO: 3/8" / 9,53 MM / 4 MM / 8 MM CON CASQUILLO DE VÁSTAGO TAMAÑO DE LA BASE (LXANXH): 59 X 50 X 55 MM ALTURA TOTAL: (MAYOR A) 230 MM RADIO DE TRABAJO: (+/- 5 MM): 165 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	7010S-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	7010S-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.72	SOPORTE MAGNÉTICO PARA RELOJ COMPARADOR CON BRAZO FLEXIBLE/ RADIO DE TRABAJO DE: 250 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett MAGNETICO: SI BRAZO FLEXIBLE FUERZA DE SUJECIÓN (VERTICAL): 600 NEWTON DIÁMETRO DEL ORIFICIO DEL VÁSTAGO: 6 MM / 3/8" / 9,53 MM / 8 MM CON CASQUILLO DE VÁSTAGO TAMAÑO DE LA BASE (LXANXH): 60 X 50 X 55 MM ALTURA TOTAL: (MAYOR A) 390 MM RADIO DE TRABAJO: (+/- 5 MM): 250 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	7012-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	7012-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.73	SOPORTE MAGNÉTICO PARA RELOJ COMPARADOR CON BRAZO ARTICULADO/ RADIO DE TRABAJO DE: 154 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett MAGNETICO: SI BRAZO ARTICULADO FUERZA DE SUJECIÓN (VERTICAL): 300 NEWTON DIÁMETRO DEL ORIFICIO DEL VÁSTAGO: 6 MM / 8 MM / 9,53 MM COLA DE MILANO: SI RUEDA DE AVANCE FINO: SI TAMAÑO DE LA BASE (LXANXH): 36 X 30 X 36 MM ALTURA TOTAL: (MAYOR A) 210 MM RADIO DE TRABAJO: (+/- 5 MM): 155 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	7031-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	7031-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.74	SOPORTE MAGNÉTICO PARA RELOJ COMPARADOR CON BRAZO ARTICULADO/ RADIO DE TRABAJO DE: 250 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett MAGNETICO: SI BRAZO ARTICULADO FUERZA DE SUJECCIÓN (VERTICAL): 600 NEWTON DIÁMETRO DEL ORIFICIO DEL VÁSTAGO: 7 MM / 8 MM / 9,53 MM COLA DE MILANO: SI RUEDA DE AVANCE FINO: SI TAMAÑO DE LA BASE (LXANXH): 59 X 50 X 55 MM ALTURA TOTAL: (MAYOR A) 340 MM RADIO DE TRABAJO: (+/- 5 MM): 250 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	7032-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Orificio 6/ 8/ 9.53 mm) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	7032-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Orificio 6/ 8/ 9.53 mm) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.75	SOPORTE MAGNÉTICO PARA RELOJ COMPARADOR CON BRAZO ARTICULADO/ RADIO DE TRABAJO DE: 346 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett MAGNETICO: SI BRAZO ARTICULADO FUERZA DE SUJECCIÓN (VERTICAL): 600 NEWTON DIÁMETRO DEL ORIFICIO DEL VÁSTAGO: 8 MM / 8 MM / 9,53 MM COLA DE MILANO: SI RUEDA DE AVANCE FINO: SI TAMAÑO DE LA BASE (LXANXH): 59 X 50 X 55 MM ALTURA TOTAL: (MAYOR A) 420 MM RADIO DE TRABAJO: (+/- 5 MM): 345 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	7033-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Orificio 6/ 8/ 9.53 mm) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	7033-10 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Orificio 6/ 8/ 9.53 mm) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.76	INDICADOR DE CUADRANTE TIPO HORIZONTAL. RANGO: 0.5 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: HORIZONTAL RANGO: 0.5 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM) / DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 22 MM / 2 MM ANILLO DE SUJECCIÓN MOLETEADO ESPIGA DE DIÁMETRO: 8 MM LECTURA DE DIAL: 0 - 25 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 29 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	513-424-10E MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Diámetro de Cara:40mm) CUMPLE	513-466-10E MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.77	INDICADOR DE CUADRANTE TIPO HORIZONTAL. RANGO: 0.5 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: HORIZONTAL RANGO: 0.5 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM): 37 MM DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 1 MM -2 MM - 3 MM ABRAZADERA GIRATORIA PARA ESPIGA 4 MM - 8 MM BARRA DE SUJECCIÓN (LONGITUD: 100 MM)	513-424-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Longitud de aguja: 22MM) CUMPLE CUMPLE CUMPLE	513-424-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Longitud de aguja: 22MM) CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
	ANILLO DE SUJECIÓN MOLETEADO ESPIGA DE DIÁMETRO: 4 Y 8 MM LECTURA DE DIAL: 0 - 25 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	
1.78	INDICADOR DE CUADRANTE TIPO HORIZONTAL. RANGO: 1.5 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: HORIZONTAL RANGO: 1.5 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM): 22 MM DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 1 MM - 2 MM - 3 MM ANILLO DE SUJECIÓN MOLETEADO ESPIGA DE DIÁMETRO: 4 Y 8 MM LECTURA DE DIAL: 0 - 25 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	513-426-10A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	513-426-10A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.79	INDICADOR DE CUADRANTE TIPO HORIZONTAL. RANGO: 0.7 / 0.03 MM / PULG <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: HORIZONTAL RANGO: 0.7 / 0.03 MM / PULG GRADUACIÓN: 0.01 / 0.0005 MM / PULG PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM): 19 MM DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 1 MM - 2 MM - 3 MM ABRAZADERA GIRATORIA PARA ESPIGA 0.157" Y 3/8" BARRA DE SUJECIÓN (LONGITUD: 4") ANILLO DE SUJECIÓN MOLETEADO ESPIGA DE DIÁMETRO: 3/8 PULG LECTURA DE DIAL: 0 - 35 - 0 // 0 - 15 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	513-426-10T MITUTOYO NO SE ENCUENTRA INFORMACIÓN TÉCNICA DEL CÓDIGO INDICADO EN LA PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.	513-406-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.80	INDICADOR DE CUADRANTE TIPO HORIZONTAL CARA A 20 GRADOS. RANGO: 1.6 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: HORIZONTAL ANGULO DE CARA: 20 GRADOS RANGO: 1.6 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM): 20.9 MM DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 1 MM - 2 MM - 3 MM ABRAZADERA GIRATORIA PARA ESPIGA 4 MM - 8 MM BARRA DE SUJECIÓN (LONGITUD: 100 MM) ANILLO DE SUJECIÓN MOLETEADO ESPIGA DE DIÁMETRO: 4 Y 8 MM LECTURA DE DIAL: 0 - 40 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	513-444-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	513-444-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.81	INDICADOR DE CUADRANTE TIPO HORIZONTAL CARA A 20 GRADOS. RANGO: 0.06 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: HORIZONTAL ANGULO DE CARA: 20 GRADOS RANGO: 0.06 " GRADUACIÓN: 0.0005 " PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM): 33.9 MM DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 1 MM -2 MM - 3 MM ABRAZADERA GIRATORIA PARA ESPIGA 0.157" Y 3/8" BARRA DE SUJECCIÓN (LONGITUD: 4") ANILLO DE SUJECCIÓN MOLETEADO ESPIGA DE DIÁMETRO: 0.157 Y 3/8 PULG LECTURA DE DIAL: 0 - 15 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	513-442-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (No indica material de punta) NO CUMPLE (Longitud de aguja:19.9mm) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	513-446-16T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (No indica material de punta) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.82	INDICADOR DE PRUEBA DE CUADRANTE TIPO PARALELO. RANGO: 0.8 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: PARALELO RANGO: 0.8 MM GRADUACIÓN: 0.01 M PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM): 20 MM DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 1 MM -2 MM - 3 MM ABRAZADERA GIRATORIA PARA ESPIGA 4 MM - 8 MM BARRA DE SUJECCIÓN (LONGITUD: 100 MM) ANILLO DE SUJECCIÓN MOLETEADO ESPIGA DE DIÁMETRO: 4 Y 8 PULG LECTURA DE DIAL: 0 - 40 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	513-484-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (difiere diámetro de espiga) CUMPLE CUMPLE CUMPLE	513-484-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (difiere diámetro de espiga) CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.83	INDICADOR DE PRUEBA DE CUADRANTE TIPO PARALELO. RANGO: 0.03 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: PARALELO RANGO: 0.03" GRADUACIÓN: 0.0005 " PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM): 19 MM DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 1 MM -2 MM - 3 MM ABRAZADERA GIRATORIA PARA ESPIGA 0.157" Y 3/8" BARRA DE SUJECCIÓN (LONGITUD: 4") ANILLO DE SUJECCIÓN MOLETEADO ESPIGA DE DIÁMETRO: 0.157 Y 3/8 PULG LECTURA DE DIAL: 0 - 15 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	513-482-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (No indica material de punta) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	513-482-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (No indica material de punta) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.84	INDICADOR DE PRUEBA DE CUADRANTE PARA ESPACIOS REDUCIDOS. RANGO: 1 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett RANGO: 1 MM GRADUACIÓN: 0.01 MM PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM): 44 MM DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 2 MM ABRAZADERA GIRATORIA PARA ESPIGA 4 MM - 8 MM BARRA DE SUJECCIÓN (LONGITUD: 100 MM) LLAVE PARA CAMBIO DE ESPIGA ESPIGA DE DIÁMETRO: 4 Y 8 MM LECTURA DE DIAL: 0 - 50 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 29 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	513-415-10A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE NO CUMPLE NO CUMPLE (No indica si incluye llave) CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (diámetro de cara de dial:40mm) CUMPLE	513-515-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (No indica si incluye llave) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.85	INDICADOR DE PRUEBA DE CUADRANTE PARA ESPACIOS REDUCIDOS. RANGO: 0.04 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett RANGO: 0.04" GRADUACIÓN: 0.001 " PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM): 26 MM DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 1 MM -2 MM - 3 MM ABRAZADERA GIRATORIA PARA ESPIGA 0.157" Y 3/8" BARRA DE SUJECCIÓN (LONGITUD: 4") LLAVE PARA CAMBIO DE ESPIGA ESPIGA DE DIÁMETRO: 0.157 Y 3/8 PULG LECTURA DE DIAL: 0 - 20 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 29 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.	513-518-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (No indica si incluye llave) CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.86	INDICADOR DE PRUEBA DE CUADRANTE TIPO VERTICAL. RANGO: 0.8 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: VERTICAL RANGO: 0.8 MM GRADUACION: 0.01 MM PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM): 20 MM DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 1 MM -2 MM - 3 MM ABRAZADERA GIRATORIA PARA ESPIGA 4 MM - 8 MM BARRA DE SUJECCIÓN (LONGITUD: 100 MM) ANILLO DE SUJECCIÓN MOLETEADO ESPIGA DE DIÁMETRO: 4 Y 8 MM LECTURA DE DIAL: 0 - 40 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	513-404-10T MITUTOYO NO CUMPLE (Tipo: Horizontal) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	513-454-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.87	INDICADOR DE PRUEBA DE CUADRANTE TIPO VERTICAL. RANGO: 0.03 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: VERTICAL RANGO: 0.03" GRADUACIÓN: 0.0005 " PUNTA DE CARBURO. LONGITUD DE AGUJA (+/- 3 MM): 19 MM DIÁMETRO DE PUNTA (+/- 1 MM): 1 MM -2 MM - 3 MM ABRAZADERA GIRATORIA PARA ESPIGA 0.157" Y 3/8" BARRA DE SUJECCIÓN (LONGITUD: 4") ANILLO DE SUJECCIÓN MOLETEADO ESPIGA DE DIÁMETRO: 0.157 Y 3/8 PULG LECTURA DE DIAL: 0 - 15 - 0 DIÁMETRO DE CARA DEL DIAL: (+/- 1 MM) 40 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	513-402-10T MITUTOYO NO CUMPLE (Tipo: Horizontal) CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (No indica material de punta) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	513-452-10T MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (No indica material de punta) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.88	MEDIDOR DE ESPESORES DIGITAL. RANGO: 0.5 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: MEDIDOR DE ESPESORES RANGO: 0.5" PASO (PULG / MM): 0.0005 / 0.01 PANTALLA LCD CON CARACTERES DE ALTURA 9 MM FUENTE DE ALIMENTACIÓN: BATERÍA SR-44 BOTÓN DE ENCENDIDO / APAGADO: SI BOTÓN PARA PUESTA A "CERO": SI SISTEMA DE MEDICIÓN: PULG / MM LONGITUD TOTAL (+/- 20 MM) : 100 MM ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	547-320A MITUTOYO CUMPLE NO CUMPLE (RANGO: 0.4") CUMPLE NO CUMPLE (Altura de carácter:11mm) NO CUMPLE (Batería CR2032) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Longitud Total: 175mm) CUMPLE	700-118-30 MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.

PROVEEDOR ->		ELECTRO FERRO CENTRO SAC	ENERGOTEC SAC	INTEC SA
SUB ITEM				
1.89	INDICADOR DE CUADRANTE - MEDIDOR DE ESPESORES. RANGO: 0.5 " <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: MEDIDOR DE ESPESORES RANGO: 0.5" GRADUACIÓN: 0.001 " YUNQUE AJUSTABLE PALANCA DE ELEVACIÓN 02 PUNTAS DE CONTACTO PROFUNDIDAD MÁXIMA DE MEDICIÓN (+/- 0.3"): 1 " LECTURA DE DIAL: 0 - 100 ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	7300S MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Sin yunque ajustable) CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (No especifica profundidad) CUMPLE CUMPLE	7312A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.90	INDICADOR DE CUADRANTE - MEDIDOR DE ESPESORES. RANGO: 10 MM <u>Marca Estandarizada:</u> Mitutoyo // Starrett TIPO: MEDIDOR DE ESPESORES RANGO: 10MM GRADUACIÓN: 0.01 MM YUNQUE AJUSTABLE PALANCA DE ELEVACIÓN 02 PUNTAS DE CONTACTO PROFUNDIDAD MÁXIMA DE MEDICIÓN (+/- 5MM): 30 MM LECTURA DE DIAL: 0 - 100 ESTUCHE PROTECTOR PARA TRANSPORTE SEGURO	7301A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE NO CUMPLE (Sin yunque ajustable) CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	7313A MITUTOYO CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.91	NIVEL DE PRECISIÓN - TIPO: DE BURBUJA. SENSIBILIDAD: 0.02 MM/M TIPO: DE BURBUJA. SENSIBILIDAD: 0.02 MM/M LONGITUD (+/- 20 MM): 200 MM SUPERFICIE DE APOYO RECTIFICADA DE PERFIL PRISMÁTICO. ÁNGULO APROXIMADO DE PRISMA DE 140 GRADOS CON SISTEMA "AJUSTE CERO"	4023/200/KKE ROECKLE CUMPLE NO (0.3MM/M) NO (160 MM) CUMPLE CUMPLE (170°) NO CUMPLE (No cuenta con Ajuste Cero)	4905-160 INSIZE CUMPLE CUMPLE NO (160 MM) CUMPLE CUMPLE (150°) NO CUMPLE (No cuenta con Ajuste Cero)	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.92	REGLA DE PRECISIÓN DE BORDES RECTOS 02 BORDES RECTOS LONGITUD TOTAL (+/- 10 MM): 910 MM PARA COMPROBACIÓN DE PLANITUD PARALELISMO ENTRE CARA SUPERIOR E INFERIOR (+/- 0.001 MM): 0.007 MM ALTURA (+/-2 MM): 64 MM ANCHO (+/- 0.5 MM): 9.5 MM	243.03 MITUTOYO NO SE ENCUENTRA INFORMACIÓN TÉCNICA DEL CÓDIGO INDICADO EN LA PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.	7117-900 INSIZE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.
1.93	REGLA DE PRECISIÓN DE BORDE RECTO Y BORDE BISELADO 01 BORDE RECTO 01 BORDE BISELADO LONGITUD TOTAL (+/- 10 MM): 910 MM PARA COMPROBACIÓN DE PLANITUD PARALELISMO ENTRE CARA SUPERIOR E INFERIOR (+/- 0.001 MM): 0.007 MM ÁNGULO DE BISEL DE 30 GRADOS ALTURA (+/-2 MM): 64 MM ANCHO (+/- 0.5 MM): 9.5 MM	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.	7118-900 INSIZE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE CUMPLE	POSTOR NO INDICA CODIGO DEL PRODUCTO EN SU PROPUESTA TECNICA, LO CUAL NO PERMITE EVALUAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL SUB ITEM.

