

Badajoz, a 20 de noviembre de 2018.

ANEXO: Modificación del Contenido de la Propuesta de Gastos nº 86/2018

Cantidad	ESPECIALIDAD ATENCION MANTENIMIENTO DE LOS SISTEMAS ELECTRÓNICOS Y ELECTRÓNICOS DE VEHÍCULOS”	Numero de Serigrafías a una tinta
20	<p>Pantalón stretch Multibolsillos Con goma elástica en el interior de la cinturilla de la espalda. Dos bolsillos franceses y cuatro con tapeta y velcro.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Pespunte trasero de seguridad. 16% poliéster, 46 %algodón, 38% EMET <u>GRAMAJE</u>: 240 gr/m2</p> <p>Color: Azul marino o Negro.</p>	0
40	<p>Pantalón ignífugo y antiestático multibolsillos Pantalón ignifugo-antiestático, cremallera oculta con tapeta y velcro.</p> <p>100% sarga y un gramaje de 275 gr/m2 Cintura con elástico en los laterales. 100% algodón.</p> <p>COLOR: AZUL MARINO.</p> <p>NORMAS CERTIFICADAS EN340, EN ISO 11612; EN ISO 1161, EN ISO 1149/5</p>	0
20	<p>Chaleco acolchado retardante e ignífugo.</p> <p>Chaleco retardante e ignífugo. Fabricado con tejido retardante con cierre de cremallera y click protegidos por una solapa de 6 cms. de ancho. Cuello alto. Diferentes bolsillos, varios invertidos. Elásticos en axilas. Alas en hombros. Faldón prolongado.</p> <p>Composición: algodón 100%, de 270 grs/m2 con tratamiento retardante e ignífugo.</p> <p>COLOR: AZUL MARINO.</p> <p>NORMAS EN ISO 11612 - EN ISO 11611 Clase 2.</p>	40
20	<p>Chaqueta Polar De microfibra con abertura de cremallera. Tres bolsillos con cremallera.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Microfibra. 100% poliéster <u>GRAMAJE</u>: 220 gr/m2</p>	40

	Color: Azul marino.	
40	Camiseta Manga corta Realizada con tejido tubular para evitar que se deforme. <u>COMPOSICION:</u> Punto tubular. 100% algodón. <u>GRAMAJE:</u> 150 gr/m2. Color: Azul marino.	40
40	Polo Manga Corta Realizado en tejido transpirable. Cintas reflectantes en el torso, cuello de canalé en color contraste con abertura central con botones y un bolsillo en el pecho. <u>COMPOSICION:</u> 100% poliéster <u>GRAMAJE:</u> 160 gr/m2 COLOR: Azul marino o Negro. NORMAS EN ISO 13688:2013 / EN ISO 20471:2013 + A1:2016	40
40	POLO IGNÍFUGO Y ANTIESTÁTICO Manga Larga. Polo Ignifugo y antiestático manga larga, apropiado para todo tiempo, con propiedades antiestáticas, e ideal para trabajadores industriales expuestos al calor. La prenda tiene pechera con tres botones, y está acabada en cuello y puños ribeteados. <u>COMPOSICION:</u> Tejido ignífugo 60% modacrílica, 39% algodón y 1% de fibra de carbono. <u>GRAMAJE:</u> 200 gr/m2 COLOR: Azul marino o Negro. NORMAS EN531 A, B2 y C1, EN1149-5 Esta clasificación establece los niveles de prestación: A (propagación limitada de la llama), B (protección contra el calor por convección) y C (protección contra calor radiante) EN1149:2006: Es la norma europea armonizada para ropa de protección contra el peligro causado por la electricidad estática.	40
20	Bota de seguridad: Puntera y plantilla no metálicos. Cierre con cordones. Suela antideslizante, fabricada en piel de color negro, cierre de cordones, cuello acolchado, piso inyectado de poliuretano bidensidad, puntera resistente a un impacto de 200 julios, plantilla antiperforación. Homologadas conforme a la normativa vigente de seguridad y protección EN- 20345 S3. Color: Negro	0
Cantidad	ESPECIALIDAD INSTALACION Y MANTENIMIENTO DE JARDINES Y ZONAS VERDES	Numero de Serigrafías a una tinta
20	Pantalón stretch Multibolsillos Con goma elástica en el interior de la cinturilla de la espalda. Dos bolsillos franceses y cuatro con tapeta y velcro.	0

	<p><u>COMPOSICION</u>: Pespunte trasero de seguridad. 16% poliéster, 46 %algodón, 38% EMET</p> <p><u>GRAMAJE</u>: 240 gr/m2</p> <p>Color: Beige Arena.</p>	
40	<p>Pantalón Bicolor Alta visibilidad Pantalón bicolor de alta visibilidad con dos cintas reflectantes en las piernas y banda flúor entre ellas. Con pinzas, elástico en la cintura y seis bolsillos, cuatro de ellos con tapetas y cierre con velcro.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Sarga. Tejido flúor: 80% poliéster - 20% algodón. Tejido contraste: 65% poliéster - 35% algodón.</p> <p><u>GRAMAJE</u>: Tejido flúor: 210 gr/m2. Tejido contraste: 190 gr/m2</p> <p>COLOR: NARANJA FLUOR Y AZUL.</p> <p>NORMAS EN ISO 13688:2013 / EN ISO 20471:2013 + A1:2016</p>	0
20	<p>Chaleco acolchado reversible Alta Visibilidad Dos prendas en una: por un lado, chaleco Multibolsillos acolchado y, por el otro, chaleco de alta visibilidad con cintas reflectantes en el torso. Cremallera central con tirador reversible.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Exterior: micro fibra Interior: plana. 100% poliéster</p> <p><u>GRAMAJE</u>: Exterior: 120 gr/m2. Interior: 130 gr/m2</p> <p>COLOR: NARANJA FLUOR Y AZUL.</p> <p>NORMAS EN ISO 13688:2013 / EN ISO 20471:2013 + A1:2016</p>	40
20	<p>Chaqueta Polar Bicolor Alta visibilidad Con cintas reflectantes en torso y mangas. Cuello alto con cremallera central, goma elástica en el bajo de la manga y tres bolsillos con cremallera.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Polar. 100% poliéster</p> <p><u>GRAMAJE</u>: 280 gr/m2</p> <p>COLOR: NARANJA FLUOR Y AZUL.</p> <p>NORMAS EN ISO 13688:2013 / EN ISO 20471:2013 + A1:2016</p>	40
20	<p>Chaqueta Polar De microfibra con abertura de cremallera. Tres bolsillos con cremallera.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Microfibra. 100% poliéster</p> <p><u>GRAMAJE</u>: 220 gr/m2</p> <p>Color: Verde Caza</p>	40
40	<p>Camiseta Manga corta Realizada con tejido tubular para evitar que se deforme.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Punto tubular. 100% algodón.</p>	80

	<p><u>GRAMAJE</u>: 150 gr/m2.</p> <p>Color: Blanco</p>	
40	<p>Polo Bicolor Alta visibilidad Manga Corta Realizado en tejido transpirable. Cintas reflectantes en el torso, cuello de canalé en color contraste con abertura central con botones y un bolsillo en el pecho.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: <i>Brid-eye</i>. 100% poliéster <u>GRAMAJE</u>: 160 gr/m2</p> <p>COLOR: NARANJA FLUOR Y AZUL.</p> <p>NORMAS EN ISO 13688:2013 / EN ISO 20471:2013 + A1:2016</p>	80
40	<p>Polo Bicolor Alta visibilidad Manga Larga Realizado en tejido transpirable. Cintas reflectantes en torso y mangas, cuello de canalé con abertura central con botones, puños de canalé y un bolsillo en el pecho.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: <i>Brid-eye</i>. 100% poliéster <u>GRAMAJE</u>: 160 gr/m2</p> <p>COLOR: AMARILLO FLUOR Y AZUL.</p> <p>NORMAS EN ISO 13688:2013 / EN ISO 20471:2013 + A1:2016</p>	80
20	<p>Bota de seguridad: Puntera y plantilla no metálicos. Cierre con cordones. Suela antideslizante, fabricada en piel de color negro, cierre de cordones, cuello acolchado, piso inyectado de poliuretano bidensidad, puntera resistente a un impacto de 200 julios, plantilla antiperforación. Homologadas conforme a la normativa vigente de seguridad y protección EN- 20345 S3.</p> <p>Color: Negro</p>	0
Cantidad	ESPECIALIDAD ATENCION SOCIO SANITARIA A PERSONAS EN DOMICILIO	Numero de Serigrafías a una tinta
40	<p>Camisola Pijama Manga Corta. Camisola pijama de manga corta con escote en pico, tres bolsillos de parche y aberturas en los laterales.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Sarga. 65% poliéster - 35% algodón <u>GRAMAJE</u>: 190 gr/m2</p> <p>COLOR: Elegir</p>	80
40	<p>Pantalón Pijama. Pantalón pijama con goma elástica en el interior de la cinturilla y con un bolsillo trasero de parche.</p>	0

	<p><u>COMPOSICION</u>: Sarga. 65% poliéster - 35% algodón <u>GRAMAJE</u>: 190 gr/m2</p> <p>COLOR: Elegir</p>	
20	<p>Chaqueta punto fino. Chaqueta de punto fino con tratamiento antipilling con cuello de pico. Cierre de botones, puños y cinturilla acanalada y dos bolsillos de vivo.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Punto canalé. 100% acrílico <u>GRAMAJE</u>: Galga 12</p> <p>COLOR: Elegir</p>	40
40	<p>Polo Manga Corta Polo de manga corta realizado con tejido transpirable. Cuello de canalé y abertura central con botones.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Piqué. 60% Algodón - 40% Poliéster <u>GRAMAJE</u>: 180 gr/m2</p> <p>Color: Blanco</p>	80
40	<p>Polo Manga Larga Polo de manga Larga realizado con tejido transpirable. Cuello de canalé y abertura central con botones.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Piqué. 60% Algodón - 40% Poliéster <u>GRAMAJE</u>: 180 gr/m2</p> <p>Color: Blanco</p>	80
20	<p>Chaqueta Polar De microfibra con abertura de cremallera. Tres bolsillos con cremallera.</p> <p><u>COMPOSICION</u>: Microfibra. 100% poliéster <u>GRAMAJE</u>: 220 gr/m2</p> <p>Color: Elegir</p>	40
20	<p>Zapato sanitario Microfibra perforada. Cierre de velcro. Suela de PU de doble densidad. Collarín acolchado. Adherencia sobre suelos resbaladizos. EN ISO 20347:2012 O1 FO SRC</p> <p><u>COMPOSICION</u>: EVA</p> <p>Color: Elegir</p>	0
20	<p>Zueco Sanitario Zueco ultraligero de EVA. Ergonómico y anatómico, con cámara ortopédica. Tira de</p>	0

	<p>sujeción para talón. Resistente a los tropezos y suave para los pies.</p> <p><u>COMPOSICION:</u> EVA</p> <p>Color: Elegir</p>	
Cantidad	ORDENANZA Y EQUIPO TÉCNICO	Numero de Serigrafías a una tinta
1	<p>Chaqueta Polar De microfibra con abertura de cremallera. Tres bolsillos con cremallera.</p> <p><u>COMPOSICION:</u> Microfibra. 100% poliéster <u>GRAMAJE:</u> 220 gr/m2</p> <p>Color: Azul Navy</p>	2
2	<p>Pantalón stretch Multibolsillos Con goma elástica en el interior de la cinturilla de la espalda. Dos bolsillos franceses y cuatro con tapeta y velcro.</p> <p><u>COMPOSICION:</u> Pespunte trasero de seguridad. 16% poliéster, 46 %algodón, 38% EMET <u>GRAMAJE:</u> 240 gr/m2</p> <p>Color: Azul Marino</p>	0
2	<p>Polo Manga Corta Polo de manga corta realizado con tejido transpirable. Cuello de canalé y abertura central con botones.</p> <p><u>COMPOSICION:</u> Piqué. 60% Algodón - 40% Poliéster <u>GRAMAJE:</u> 180 gr/m2</p> <p>Color: Blanco</p>	4
2	<p>Polo Manga Larga Polo de manga Larga realizado con tejido transpirable. Cuello de canalé y abertura central con botones.</p> <p><u>COMPOSICION:</u> Piqué. 60% Algodón - 40% Poliéster <u>GRAMAJE:</u> 180 gr/m2</p> <p>Color: Blanco</p>	4
1	<p>Zapatos Piel de seguridad Puntera y plantilla no metálicos. Cierre con cordones. Suela antideslizante, fabricada en piel de color negro, cierre de cordones, cuello acolchado, piso inyectado de poliuretano bidensidad, puntera resistente a un impacto de 200 julios, plantilla antiperforación. Homologadas conforme a la normativa vigente de seguridad y protección EN- 20345 S3.</p>	0

3	<p>Bata Manga Larga</p> <p>Entallada con cierre central de botones. Manga tipo sastre, de dos piezas, cuello con solapa y tres bolsillos de parche, dos inferiores y uno en el pecho izquierdo. Cinturón en la espalda.</p> <p><u>COMPOSICION:</u> Sarga. 65% poliéster - 35% algodón <u>GRAMAJE:</u> 210 gr/m2</p> <p>Color: Blanco</p>	6
Cantidad	EQUIPOS DE PROTECCION INDIVIDUAL	Numero de Serigrafías a una tinta
20	<p>Trajes de Agua dos Piezas (jardineros) Traje de lluvia de dos piezas. Chaqueta: cierre central con cremallera oculta con tapeta y automáticos, puño interior con goma, dos bolsillos con tapeta, ventilación en espalda y axilas y capucha ajustable. Pantalón: Cierre con botones automáticos, cinturilla elástica, abertura lateral y bajo ajustable con botón automático. Costuras termoselladas.</p> <p><u>COMPOSICION:</u> Impermeable. 100% PVC <u>GRAMAJE:</u> 180 gr/m2</p> <p>Color: AMARILLO</p>	0
60	<p>Pares de Guantes Jardineros Guante 100% poliéster con recubrimiento de nitrilo en la palma. Usos y riesgos múltiples y riesgos mecánicos.</p>	0
20	<p>Gafas de seguridad ocular (Jardineros) Gafa ocular gris policarbonato anti-ralladura y anti-empañante, para riesgos mecánicos (proyecciones) y riesgos por radiaciones (Luz solar). Ocular con tratamiento "Premium" certificado. Resistencia al deterioro superficial por partículas finas K (mayor duración y calidad de visión) y Resistencia al empañamiento N. M (22 gramos). calidad óptica (Clase 1). Puente nasal suave y ventilado. EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales. EN172 Protección ocular. Filtros solares para uso laboral. Clase 5-2,5 (protección solar grado 2,5).</p>	0
20	<p>Pares de Tapones protección auditiva (Jardineros) Características: Tapón auditivo reutilizable de silicona hipoalergénica, de atenuación media (26dB). Tapones lavables, muy suaves y de gran comodidad. Cordón de seguridad para evitar pérdidas y facilitar su uso. Protector auditivo dieléctrico, sin componentes mecánicos (Metal-free). Su estructura permite no tener contacto directo con los tapones (mayor higiene). Dispensador de 100 pares en cajita almacenamiento individual con clip de sujeción.</p> <p>EN352-2 Protección auditiva. Tapones. SNR= 26 dB (H=26, M=23, L=23)</p>	0

20	<p>Pares Botas de agua con protección (punta de acero) Para jardineros Verde de seguridad (S5) PVC/Nitrilo caña alta. Aplicaciones: Trabajos en condiciones de humedad extrema o con agua y que se requiera protección en la puntera y en la plantilla. Especialmente indicada para trabajos en exterior (construcción, industria, agrícola) con riesgo de impacto en la puntera o riesgo de perforación en la suela.</p> <p>Características y ventajas: - Bota de agua de PVC en caña y PVC/Nitrilo en suela. - Tope de seguridad en acero extra grande y plantilla anti-perforación en acero (S5). - Absorción de energía en el talón, antiestática y anti-deslizante. - Resistente a hidrocarburos. - Forro interior en poliéster.</p> <p>EN 20345 S5</p>	0
20	<p>Pares de guantes de goma (de limpieza) - Fabricados bajo el sistema de gestión de calidad ISO 13485.</p>	0
20	<p>Gafas protección integral (Mecánicos) Características: Gafa Integral estructura de PVC y ocular de acetato antiempañante (N) para riesgos mecánicos (proyecciones, gotas de líquidos -3- polvo grueso -4-) riesgos químicos y riesgos por radiaciones (Ultravioleta UV). Ocular de acetato (mayor resistencia química) certificado antiempañante "N". Impacto de partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas de baja energía (FT). Doble Ventilación Directa e Indirecta. Compatible con la mayoría de gafas graduadas. Puente nasal especialmente diseñado para ser compatible con mascarillas. calidad óptica (Clase 1).</p> <p>EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales. EN170 Protección ocular. Filtros Ultravioletas (UV). Clase 2C-1.2 (Protección UV). Nivel 2 con buen reconocimiento del color.</p>	0
40	<p>Guantes anti corte (mecánicos) Guante de fibra anti corte, recubrimiento de PU, con alto nivel Anti-corte (D). Aplicaciones: Manipulación General. Protección mecánica y anti-corte. Guante especialmente diseñado para trabajos de precisión donde se requiera una alta protección anti-corte. Trabajos con metales, cristalería, talleres, chapa... Características y ventajas: Alto nivel anti-corte (D) según nuevo ensayo, EN ISO 13997, en Newton de la nueva norma de riesgo mecánico EN388:16. Máximo nivel a la abrasión y al desgarro (nivel 4). Recubrimiento de PU (Poliuretano), que proporciona un excelente agarre, resistencia a la abrasión y transpirabilidad. EN 420</p>	0
40	<p>Cajas de guantes (mecánicos) Guante de nitrilo azul sin empolvar, muy finos de gran sensibilidad táctil. El nitrilo es una sustancia flexible, que ofrece resistencia frente a grasas, aceites e hidrocarburos. Fabricado en un nitrilo de muy alta suavidad que reduce la fatiga de la</p>	0

	<p>mano del usuario, pero conservando altas propiedades mecánicas y químicas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Libre de proteínas, por lo que no produce alergias. - Fabricados bajo el sistema de gestión de calidad ISO 13485. 	
20	<p>Gorras Jardinero</p> <p>Gorra de protección anti golpes con rejillas de ventilación lateral. Características Gorra anti golpes tipo béisbol con ventilación de rejilla lateral (mayor superficie de ventilación). Casquete interior en ABS (plástico muy resistente al impacto y con gran capacidad de absorción de energía incluso a bajas temperaturas) con almohadilla interior en EVA. Talla única regulable mediante velcro (de 58 a 63 cms).</p> <p>Usos y empleo en todo tipo de actividades en la que no sea exigible un casco de protección para la industria (caída de objetos), pero sí exista el riesgo de golpes en la cabeza contra objetos duros e inmóviles (estanterías, salientes, transporte, herramienta fija...).</p> <p>Color Naranja Alta Visibilidad con bandas reflectantes.</p>	0
20	<p>Cuello Polar Cuello polar con sistema de ajustes</p> <p><u>COMPOSICION:</u> Microfibra. 100% poliéster <u>GRAMAJE:</u> 220 gr/m2</p> <p>Color: Azul Navy</p>	0

- **Se deberá aportar muestra del vestuario ofertado.**
- **Plazo de entrega: El vestuario deberá entregarse ya serigrafiado con un plazo máximo de tres semanas**