

1.3.3.1	garantizar el cumplimiento de las siguientes obligaciones: 1. Garantizar que el personal a su cargo cumpla con las normas, reglamentos, e instrucciones del Sistema de Seguridad y Salud en el trabajo de la entidad, asegurándose que el personal esté debidamente capacitado.	debe garantizar el cumplimiento de las siguientes obligaciones: 1. Garantizar que el personal a su cargo cumpla con las normas, reglamentos, e instrucciones del Sistema de Seguridad y Salud en el trabajo de la entidad, asegurándose que el personal esté debidamente capacitado.)
This question requires you to upload a document. Please do it in the 'Envelopes' step, by attaching your file, in the 'Evidences' section, to the question 'Conforme lo establecido en el Decreto 1072 de 2015, artículo 2.2.4.6.10. Responsabilidades de los trabajadores, los proponentes bajo la gravedad de juramento y por escrito, debe garantizar el cumplimiento de las siguientes obligaciones: 1. Garantizar que el personal a su cargo cumpla con las normas, reglamentos, e instrucciones del Sistema de Seguridad y Salud en el trabajo de la entidad, asegurándose que el personal esté debidamente capacitado. '.		
1.3.4	REQUISITO GESTIÓN AMBIENTAL	
1.3.4.1	Se debe adjuntar una certificación donde se garantice el cumplimiento de los siguientes parámetros ambientales durante la ejecución y entrega del bien, actuando como requisitos técnicos de obligatorio cumplimiento:Calidad y Seguridad Química de los Componentes: Los textiles utilizados para el exterior del blazer, el forro interno y las entretelas fusionables deben estar libres de formaldehído, colorantes azoicos inflamables y metales pesados en los procesos de tintorería. • Sostenibilidad en Insumos Complementarios (Botones): Los botones frontales y de las mangas del blazer institucional no podrán ser de plástico virgen derivado del petróleo. Deberán ser fabricados a partir de materiales reciclados (resinas plásticas recicladas), materiales naturales (madera, coco, corozo) o metales debidamente tratados contra la oxidación. • Embalaje y Presentación Sostenible (Sin Plásticos de un Solo Uso): Queda estrictamente prohibido el uso de bolsas plásticas individuales de un solo uso para proteger cada blazer. Las prendas deberán ser entregadas colgadas en ganchos reutilizables o debidamente dobladas en cajas de cartón corrugado 100% reciclado, organizadas por dependencias y talla	Esta pregunta requiere anexar documentos (Se debe adjuntar una certificación donde se garantice el cumplimiento de los siguientes parámetros ambientales durante la ejecución y entrega del bien, actuando como requisitos técnicos de obligatorio cumplimiento:Calidad y Seguridad Química de los Componentes: Los textiles utilizados para el exterior del blazer, el forro interno y las entretelas fusionables deben estar libres de formaldehído, colorantes azoicos inflamables y metales pesados en los procesos de tintorería. • Sostenibilidad en Insumos Complementarios (Botones): Los botones frontales y de las mangas del blazer institucional no podrán ser de plástico virgen derivado del petróleo. Deberán ser fabricados a partir de materiales reciclados (resinas plásticas recicladas), materiales naturales (madera, coco, corozo) o metales debidamente tratados contra la oxidación. • Embalaje y Presentación Sostenible (Sin Plásticos de un Solo Uso): Queda estrictamente prohibido el uso de bolsas plásticas individuales de un solo uso para proteger cada blazer. Las prendas deberán ser entregadas colgadas en ganchos reutilizables o debidamente dobladas en cajas de cartón corrugado 100% reciclado, organizadas por dependencias y talla)
This question requires you to upload a document. Please do it in the 'Envelopes' step, by attaching your file, in the 'Evidences' section, to the question 'Se debe adjuntar una certificación donde se garantice el cumplimiento de los siguientes parámetros ambientales durante la ejecución y entrega del bien, actuando como requisitos técnicos de obligatorio cumplimiento:Calidad y Seguridad Química de los Componentes: Los textiles utilizados para el exterior del blazer, el forro interno y las entretelas fusionables deben estar libres de formaldehído, colorantes azoicos inflamables y metales pesados en los procesos de tintorería. • Sostenibilidad en Insumos Complementarios (Botones): Los botones frontales y de las mangas del blazer institucional no podrán ser de plástico virgen derivado del petróleo. Deberán ser fabricados a partir de materiales reciclados (resinas plásticas recicladas), materiales naturales (madera, coco, corozo) o metales debidamente tratados contra la oxidación. • Embalaje y Presentación Sostenible (Sin Plásticos de un Solo Uso): Queda estrictamente prohibido el uso de bolsas plásticas individuales de un solo uso para proteger cada blazer. Las prendas deberán ser entregadas colgadas en ganchos reutilizables o debidamente dobladas en cajas de cartón corrugado 100% reciclado, organizadas por dependencias y talla'.		