

	<b>AUTO POR EL CUAL SE DA TRASLADO PARA LA PRESENTACION DE ALEGATOS</b>		
	CODIGO: F-PIVCSCA14-06	VERSION: 01	FECHA: 14/09/2023

**AUTO No.: 1100**

**Veintiuno (21) de diciembre de 2023**

Por medio del cual se otorga traslado para la presentación de alegatos

**PROCESO: PAS-SCA 320-2023**

**LA SUBDIRECTORA DE CALIDAD y ASEGURAMIENTO DEL INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD DE NARIÑO**, en uso facultades constitucionales y legales, especialmente lo establecido en la Ley 9ª de 1979, Ley 715 de 2001, Decreto: 780 de 2016, Resolución: 3100 de 2019 (que sustituyó la Resolución: 2003 de 2014); Ley 1437 de 2011, Ley: 1564 de 2012; Decreto: 2106 de 2019, Ley: 2080 de 2021 y las demás normas concordantes previo los siguientes

**CONSIDERANDOS:**

1. Que la Subdirección de Calidad y Aseguramiento mediante auto No. 751 del 18 de octubre de 2023, formuló auto de apertura de proceso Administrativo y Sancionatorio de formulación de cargos en contra de **LUXOTTICA OF COLOMBIA S.A.S.**, se identifica con NIT. No 900108281-3 y código de habilitación Nro. 5200102382-01, representada legalmente por **JOSÉ FERNANDO CANO DIAZ**, con domicilio principal en la **CALLE 22 # 6 - 61 LOCAL 60** Pasto (N). por la presunta infracción a las condiciones de habilitación y servicios estipulados en la Resolución 3100 de 2019 en lo referido en el acápite de cargos del auto de formulación de cargos.

2. Que el auto referido fue notificado electrónicamente al prestador el día 07 de noviembre de 2023, advirtiendo además al notificado que dentro de los 15 días hábiles siguientes al de notificación puede interponer escrito de descargos, sin embargo, transcurrido el término otorgado, presentando escrito de descargos dentro del término legal el día 29 noviembre del 2023.

3. Que en virtud del art: 48 de la Ley: 1437 de 2011, la Subdirección de Calidad y Aseguramiento por medio de auto N.º 1042 del 13 de diciembre de 2023, mismo que se notificó por estados N.º 115 de fecha: 14 de diciembre 2023, resolvió sobre la práctica de pruebas.

4. Que de conformidad a lo previsto en el inciso segundo del art: 48 de la Ley: 1437 de 2011, la Subdirección de Calidad y Aseguramiento otorga un término de 10 días hábiles siguientes al investigado para que presente los alegatos de conclusión que considere pertinentes, en defensa de sus intereses.

En mérito de lo expuesto, la Subdirectora de Calidad y Aseguramiento del Instituto Departamental de Salud de Nariño.

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO.** - Otórguese traslado a **LUXOTTICA OF COLOMBIA S.A.S.**, se identifica con NIT. No 900108281-3 y código de habilitación Nro. 5200102382-01, para que dentro de los 10 días hábiles siguientes al de notificación y del presente acto presente escrito de alegatos de conclusión en defensa de sus intereses, para



SC-CER98915



CO-SC-CER98915

	<b>AUTO POR EL CUAL SE DA TRASLADO PARA LA PRESENTACION DE ALEGATOS</b>	
	CODIGO: F-PIVCSCA14-06	VERSION: 01

lo cual el expediente queda a disposición del investigado en la Subdirección de Calidad y Aseguramiento.

**ARTICULO SEGUNDO.** - Notificar el contenido del presente acto administrativo de conformidad con lo dispuesto en el artículo 295 de la Ley 1564 de 2012 y el artículo 50 de la Ley: 2080 de 2021.

**ARTICULO TERCERO.** - Informar al interesado que contra la presente decisión no procede ningún recurso de conformidad con el artículo 75 de la Ley 1437 de 2011.

**ARTÍCULO CUARTO.** - Una vez culminado el término para la presentación de alegatos por parte del investigado, procédase a tomar la correspondiente decisión de fondo en el asunto dentro del término establecido en el artículo 49 de la Ley 1437 de 2011.

Dado en San Juan de Pasto a los veintiún (21) días del mes de diciembre de 2023.

**NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE**

*M. Alejandra Barco C.*  
**MARÍA ALEJANDRA BARCO CABRERA**  
 Subdirectora de Calidad y Aseguramiento

**Instituto  
 Departamental  
 de Salud de Nariño**

Elaboró: *Mónica M. Reina*  
 Abogada Contratista

Revisó: *Norma Fernanda Ordoñez Braso*  
 Profesional universitario PAS SCA



SC-CER98915



CO-SC-CER98915

