

## RELACIÓN DE PERSONAS CERTIFICADAS

DATOS DEL CANDIDATO		DATOS DE LA CERTIFICACIÓN			
#	Nombres y Apellidos	Alcance	ID Certificado	Fecha de emisión	Fecha de Expiración
1	Alejandro Esteban Zapata Rodríguez	<p><b>Inspector de instalaciones eléctricas de uso final básicas de acuerdo con los requisitos de la norma SENA - NSCL 280101182 Versión 01 del 7 de mayo de 2021 y la categoría i) del numeral 35.1.2 de la Resolución 40293 del 07 de septiembre de 2021 del Ministerio de Minas y Energía - Minminas:</b></p> <p>"i. Inspector de instalaciones eléctricas de uso final distintas a las de los literales d, e, f, g, h, incluyendo sus instalaciones asociadas de: autogeneración y cogeneración de electricidad, con niveles de tensión de corriente directa y corriente alterna inferior a 1.000 V; redes de distribución y subestaciones asociadas, con tensión inferior a 57.500 V."</p>	C-01-001-23	11/07/2023	11/07/2028
2	Esteban José Anaya Martínez	<p><b>Inspector de instalaciones eléctricas de uso final básicas de acuerdo con los requisitos de la norma SENA - NSCL 280101182 Versión 01 del 7 de mayo de 2021 y la categoría i) del numeral 35.1.2 de la Resolución 40293 del 07 de septiembre de 2021 del Ministerio de Minas y Energía - Minminas:</b></p> <p>"i. Inspector de instalaciones eléctricas de uso final distintas a las de los literales d, e, f, g, h, incluyendo sus instalaciones asociadas de: autogeneración y cogeneración de electricidad, con niveles de tensión de corriente directa y corriente alterna inferior a 1.000 V; redes de distribución y subestaciones asociadas, con tensión inferior a 57.500 V."</p>	C-01-002-23	11/07/2023	11/07/2028
3	Eduar Ferney Arbeláez Salazar	<p><b>Inspector de instalaciones eléctricas de redes eléctricas de distribución y subestaciones eléctricas asociadas, en niveles de tensión inferiores a 57.500 V, de acuerdo con los requisitos de la norma SENA - NSCL 280101182 Versión 01 del 7 de mayo de 2021 y la categoría c) del numeral 35.1.2 de la Resolución 40293 del 07 de septiembre de 2021 del Ministerio de Minas y Energía - Minminas:</b></p> <p>"c. Inspector de instalaciones eléctricas de redes eléctricas de Distribución y subestaciones eléctricas asociadas, en niveles de tensión inferiores a 57.500 V."</p>	C-02-001-23	11/07/2023	11/07/2028
4	Orlando Granados Guerrero	<p><b>Inspector de instalaciones eléctricas de transmisión de energía eléctrica y subestaciones eléctricas asociadas, en niveles de tensión iguales o superiores a 57.500 V de acuerdo los requisitos de la norma SENA - NSCL 280101182 Versión 01 del 7 de mayo de 2021 y con la categoría b) del numeral 35.1.2 de la resolución 40293 del 07 de septiembre de 2021 del Ministerio de Minas y Energía - Minminas:</b></p> <p>"b. Inspector de instalaciones eléctricas de transmisión de energía eléctrica y subestaciones eléctricas asociadas, en niveles de tensión iguales o superiores a 57.500 V"</p>	C-03-001-23	11/07/2023	11/07/2028
5	Eduar Ferney Arbeláez Salazar	<p><b>Inspector de instalaciones eléctricas de uso final para equipos especiales de acuerdo con los requisitos de la norma SENA - NSCL 280101182 Versión 01 del 7 de mayo de 2021 y con la categoría f) del numeral 35.1.2 de la Resolución 40293 del 07 de septiembre de 2021 del Ministerio de Minas y Energía - Minminas:</b></p> <p>"f. Inspector de instalaciones eléctricas de uso final para equipos especiales (incluidos ascensores, sistemas de red y bombas contra incendio, sistemas de emergencia, piscinas, fuentes y similares)."</p>	C-04-001-23	11/07/2023	11/07/2028