

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

MINISTERIO DEL TRABAJO

Dr. John Xavier De Mora Moncayo
SUBSECRETARÍA DE CUALIFICACIONES PROFESIONALES

CONSIDERANDO:

Que, el artículo 226 de la Constitución de la República del Ecuador, prescribe: *"Las instituciones del Estado, sus organismos, dependencias, las servidoras o servidores públicos y las personas que actúen en virtud de una potestad estatal ejercerán solamente las competencias y facultades que les sean atribuidas en la Constitución y la ley. Tendrán el deber de coordinar acciones para el cumplimiento de sus fines y hacer efectivo el goce y ejercicio de los derechos reconocidos en la Constitución."*;

Que, el artículo 227 de la Constitución de la República del Ecuador, determina: *"(...) La administración pública constituye un servicio a la colectividad que se rige por los principios de eficacia, eficiencia, calidad, jerarquía, desconcentración, descentralización, coordinación, participación, planificación, transparencia y evaluación (...)"*;

Que, el artículo 34 del Código Orgánico de la Economía Social de los Conocimientos, Creatividad e Innovación determina que el Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales: *"(...) Es el conjunto articulado de planes, programas, instrumentos, instituciones y actores cuyo fin es planificar, diseñar, instrumentar y evaluar los procesos de cualificación y de certificación profesional. La autoridad nacional competente determinada por la Función Ejecutiva, a través del reglamento correspondiente, regulará, la institucionalidad, mecanismos y condiciones de este Sistema."*;

Que, el artículo 51 de la Ley Orgánica de Servicio Público establece que el Ministerio del Trabajo, tendrá, entre otras, las siguientes competencias: *"a) Ejercer la rectoría en materia de remuneraciones del sector público, y expedir las normas técnicas correspondientes en materia de recursos humanos, conforme lo determinado en esta ley; b) Proponer las políticas de Estado y de Gobierno, relacionadas con la administración de recursos humanos del sector público; (...) g) Establecer políticas nacionales y normas-técnicas de capacitación, así como coordinar la ejecución de programas de formación y capacitación (...)"*;

Que, el Decreto Ejecutivo No. 860, de 28 de diciembre de 2015, y sus correspondientes reformas, en su artículo 3 establece que el Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales, estará constituido por: *"a) El Comité Interinstitucional del Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales; b) Ministerio del Trabajo; c) El Consejo Consultivo del Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales; d) El Servicio de Acreditación Ecuatoriano, SAE; Los operadores de capacitación públicos y privados debidamente registrados o calificados; e) Los Organismos de Evaluación de la Conformidad (OEC) acreditados o reconocidos para la certificación de cualificaciones."*;

Que, el artículo 7 del Decreto Ejecutivo ibídem señala, entre las atribuciones del Ministerio del

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Trabajo, la siguiente: “ *i) Registrar y calificar a los operadores de capacitación profesional (...)*”;

Que, el Reglamento General al Código Orgánico de la Economía Social de los Conocimientos, Creatividad e Innovación, en su disposición reformativa primera determina: “*En el Decreto Ejecutivo No. 860 de 28 de diciembre de 2015 (...), incorpórense las siguientes reformas: 1. En todo el Decreto, sustitúyase la frase ‘Sistema Nacional de Cualificaciones y Capacitación Profesional’ por: ‘Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales’ (...)*”;

Que, con Decreto Ejecutivo Nro. 1043, de 09 de mayo de 2020, el Presidente de la República del Ecuador, dispuso en el artículo 1: “*Fusiónese por absorción la Secretaría Técnica del Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales al Ministerio del Trabajo*”;

Que, en el artículo 2 de referido Decreto Ejecutivo se determina: “*Una vez concluido el proceso de fusión por absorción, todas las competencias, atribuciones, funciones, representaciones y delegaciones constantes en leyes, decretos, reglamentos y demás normativa vigente que le correspondían a la Secretaría Técnica del Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales serán asumidas por el Ministerio del Trabajo.*”;

Que, mediante Decreto Ejecutivo Nro. 14, de 24 de mayo de 2021, se designó al Arq. Patricio Donoso Chiriboga como Ministro de Trabajo;

Que, mediante Resolución Nro. MDT-SCP-2021-0442 de fecha 13 de diciembre del 2021, la Subsecretaría de Cualificaciones Profesionales, resolvió: “*Expedir la extensión de los plazos y/o términos previstos para la Aplicación de los instrumentos a cargo de la subsecretaría de Cualificaciones Profesionales.*”;

Que, en la citada resolución el artículo 1 establece: “*Extender el plazo de suspensión contemplada en el artículo 1 de la Resolución Ministerial MDT-2021-021, al 30 de septiembre de 2022, con la finalidad de precautelar el ejercicio de los derechos de los administrados, conforme lo determina el numeral 5 del artículo 162 del Código Orgánico Administrativo.*”;

Que, el artículo 4 de la Resolución ibídem establece: “*El ingreso de todos los trámites administrativos relacionados con los procesos de calificación de operadores de capacitación, reconocimiento de organismos evaluadores de la conformidad y demás procesos complementarios a los descritos como ampliación, modificación, renovación, habilitación de instructores, entre otros, el administrado deberá ingresar los respectivos expedientes físicos, dependiendo el tipo de proceso, en planta central o cualquier dependencia regional o provincial del Ministerio del Trabajo.*”;

Que, con Resolución No. Resolución Nro. SO-002-2021, de 16 de diciembre de 2021 y suscrito el 30 de diciembre de 2021, el Comité Interinstitucional del Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales expidió la “*Norma Técnica de Calificación de Operadores de Capacitación*”;

Que, el artículo 3 de la Resolución ibídem establece: “*La calificación es el proceso mediante el cual la Subsecretaría de Cualificaciones Profesionales del Ministerio del Trabajo, verifica que los potenciales Operadores de Capacitación y Operadores de Calificación Calificados cumplan con los requisitos establecidos en la presente Norma Técnica e instrumentos respectivos. La vigencia de la calificación será de tres (3) años calendario y podrá ser renovada a petición del*

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

interesado”;

Que, el artículo 18 de la citada Resolución señala: *“El OCC podrá renovar su calificación, sometiéndose al procedimiento definido en los instrumentos desarrollados por la Subsecretaría de Cualificaciones Profesionales del Ministerio del Trabajo.”;*

Que, mediante Resolución Nro. MDT-SCP-2022-0187 de 11 de abril de 2022 se expide el *“Reglamento de auditorías técnicas a los Operadores de Capacitación y Capacitadores Independientes calificados; y, Organismos Evaluadores de la Conformidad Reconocidos”;*

Que, mediante acción de personal Nro. 2022-MDT-DATH-SE-0835, de 15 de junio de 2022, se designó al Dr. John Xavier De Mora Moncayo como Subsecretario de Cualificaciones Profesionales, del Ministerio del Trabajo;

Que, mediante Resolución Nro. MDT-SCP-2022-0468, de 01 de noviembre de 2022, se expidió el Instructivo para la aplicación de la Norma Técnica de Calificación de Operadores de Capacitación, cuyo objeto contemplado en el artículo 1, indica: *“Establecer el procedimiento que deberán cumplir las personas naturales y/o jurídicas para la calificación como Operadores de Capacitación; y, Capacitadores Independientes ante la Subsecretaría de Cualificaciones Profesionales del Ministerio del Trabajo, con el fin de brindar servicios de calidad en los procesos de capacitación en todas sus modalidades acorde a lo determinado en la Norma Técnica de Calificación de Operadores de Capacitación..”;*

Que, el artículo 34 del Instructivo citado, indica que: *“El OCC podrá renovar su calificación siempre y cuando su RUC se mantenga activo, sometiéndose al procedimiento definido en los instrumentos desarrollados por la Subsecretaría de Cualificaciones Profesionales del Ministerio del Trabajo. (...)”;*

Que, el artículo 56 del Instructivo citado, indica que: *“(...) Los OCC y CI deberán mantener, los expedientes de cada persona capacitada y registrada ante el Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales (...)”;*

Que, la Disposición General Primera de Instructivo citado, establece: *“La Dirección de Calificación, Reconocimiento y Certificación de Operadores podrá solicitar información al usuario, cuando se encuentre en proceso de renovación, como Operador de Capacitación Calificado y/o Organismos Evaluadores de la Conformidad, en calidad de “Alcance” con el objeto de completar, complementar o corregir la documentación solicitada para dicho trámite, haciendo referencia al número de documento inicial ingresado por el Sistema de Gestión Documental Quípux. Este particular será utilizado en un máximo de dos (2) ocasiones; y, cuya respuesta debe ser ingresada en cualquier ventanilla de Secretaría General del Ministerio del Trabajo a nivel nacional, en el término de cinco (5) días una vez emitida la notificación de alcance. ”;*

Que, mediante Resolución Nro. MDT-SCP-2021-0024 de fecha 08 de febrero de 2021, la máxima autoridad de la Subsecretaría de Cualificaciones Profesionales, resolvió calificar a Samaniego Flor Giovanni Francisco, con nombre comercial Automotive Technical Training (Att), con RUC Nro. 1717666745001, como Operador de Capacitación;

Que, mediante Oficio Nro. MDT-DCOCE-2023-0001-O de 05 de enero de 2023, el Director de

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Competencias y Certificación, informó que de acuerdo al artículo 15 del “Reglamento de Auditorías e Inspecciones Técnicas a los Operadores de Capacitación y Capacitadores Independientes Calificados; y, Organismos Evaluadores de la Conformidad Reconocidos.”, pueden iniciar el proceso de renovación de su calificación de acuerdo a lo establecido en la normativa vigente;

Que, mediante documento Nro. MDT-DSG-2023-0500-E de fecha 13 de enero de 2023, suscrito por Giovanni Francisco Samaniego Flor, con RUC Nro. 1717666745001 y correo electrónico gio.samaniego1@gmail.com, presentó de forma voluntaria a la Subsecretaría de Cualificaciones Profesionales del Ministerio del Trabajo, la solicitud de renovación de la calificación como operador de capacitación por capacitación continua, con el siguiente detalle:

Cursos por capacitación continua:

Área	Especialidad	Nombre de Curso	Modalidad	Carga Horaria	Tipo de Participante
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Preventiva	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Preventiva	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Correctiva	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Correctiva	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Emergente	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Emergente	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Seguridad Activa y Pasiva en la Conducción	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Seguridad Activa y Pasiva en la Conducción	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electricidad Automotriz	Localización de Fallas en Sistemas Eléctricos	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electricidad Automotriz	Localización de Fallas en Sistemas Eléctricos	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Ajuste y Mantenimiento de Motores	Localización de Fallas Mecánicas de Motor	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Ajuste y Mantenimiento de Motores	Localización de Fallas Mecánicas de Motor	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Localización de Fallas Control Electrónico de Motor	Presencial	16	Jóvenes y Adultos

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Localización de Fallas Control Electrónico de Motor	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Equipo de Diagnóstico Automotriz, Programación de Módulos y Llaves con Inmovilizador	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Equipo de Diagnóstico Automotriz, Programación de Módulos y Llaves con Inmovilizador	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Electrónica Automotriz	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Electrónica Automotriz	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Reparación de Fallas en Sistemas Eléctricos de Carrocería	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Reparación de Fallas en Sistemas Eléctricos de Carrocería	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Reparación de Fallas en Control Electrónico de Motor	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Reparación de Fallas en Control Electrónico de Motor	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Reparación de Fallas en Sistemas Abs, Tcs, Dsc y Airbag (Srs)	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Reparación de Fallas en Sistemas Abs, Tcs, Dsc y Airbag (Srs)	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Reparación de Transmisiones Automáticas	Presencial	24	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Reparación de Transmisiones Automáticas	Virtual	24	Jóvenes y Adultos

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Vehículos Híbridos y Eléctricos Teoría y Operación	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Vehículos Híbridos y Eléctricos Teoría y Operación	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Proceso de Diagnóstico para Solución de Averías	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Proceso de Diagnóstico para Solución de Averías	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Control Electrónico de Motor	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Control Electrónico de Motor	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Circuitos Eléctricos de Carrocería	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Circuitos Eléctricos de Carrocería	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Cajas Automáticas	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Cajas Automáticas	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Ruidos y Vibraciones Automotrices	Presencial	8	Jóvenes y Adultos

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Ruidos y Vibraciones Automotrices	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Expectativa Versus Realidad	Presencial	32	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Expectativa Versus Realidad	Virtual	32	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Procesos	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Procesos	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Servicio Automotriz Rápido	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Servicio Automotriz Rápido	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Administración	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Administración	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Gerentes - Jefes de Taller	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Gerentes - Jefes de Taller	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Asesores de Servicio	Presencial	32	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Asesores de Servicio	Virtual	32	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Asesores de Repuestos	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Asesores de Repuestos	Virtual	16	Jóvenes y Adultos

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Instructores por capacitación continua:

Área	Especialidad	Cédula Ciudadanía	Nombres y Apellidos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Electricidad y Electrónica	Electricidad Automotriz	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Mecánica Automotriz	Ajuste y Mantenimiento de Motores	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Administración y Legislación	Administración General	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Mecánica Automotriz	Mecánica General	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza
Electricidad y Electrónica	Electricidad Automotriz	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza
Mecánica Automotriz	Ajuste y Mantenimiento de Motores	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza
Administración y Legislación	Administración General	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza

Coordinador Pedagógico:

Cédula Ciudadanía	Nombres y Apellidos
1104801343	Byron Emmanuel Quezada López

Que, mediante Memorando Nro. MDT-DCRCO-2023-0029-M de 20 de enero de 2023, la Dirección de Calificación, Reconocimiento y Certificación de Operadores, **RECOMIENDA** a la Subsecretaría de Cualificaciones Profesionales la Renovación de la Calificación como Operador de Capacitación a Samaniego Flor Giovanni Francisco, con nombre comercial Automotive Technical Training (Att).

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

En ejercicio de las atribuciones conferidas en el número 1.2.1.6., letra h) del Estatuto Orgánico de Gestión Organizacional por Procesos del Ministerio del Trabajo, y otra normativa aplicable,

RESUELVO:

Artículo 1.- RENOVAR la calificación como Operador de Capacitación a Samaniego Flor Giovanni Francisco, con nombre comercial Automotive Technical Training (Att), con RUC Nro. 1717666745001, por capacitación continua.

Artículo 2.- REGISTRAR los cursos como oferta de capacitación del Operador Calificado Samaniego Flor Giovanni Francisco, con nombre comercial Automotive Technical Training (Att), conforme las especificaciones detalladas a continuación:

Registro de cursos por capacitación continua:

Área	Especialidad	Nombre de Curso	Modalidad	Carga Horaria	Tipo de Participante
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Preventiva	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Preventiva	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Correctiva	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Correctiva	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Emergente	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Mecánica Automotriz Emergente	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Seguridad Activa y Pasiva en la Conducción	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Seguridad Activa y Pasiva en la Conducción	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electricidad Automotriz	Localización de Fallas en Sistemas Eléctricos	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electricidad Automotriz	Localización de Fallas en Sistemas Eléctricos	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Ajuste y Mantenimiento de Motores	Localización de Fallas Mecánicas de Motor	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Ajuste y Mantenimiento de Motores	Localización de Fallas Mecánicas de Motor	Virtual	16	Jóvenes y Adultos

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Localización de Fallas Control Electrónico de Motor	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Localización de Fallas Control Electrónico de Motor	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Equipo de Diagnóstico Automotriz, Programación de Módulos y Llaves con Inmovilizador	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Equipo de Diagnóstico Automotriz, Programación de Módulos y Llaves con Inmovilizador	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Electrónica Automotriz	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Electrónica Automotriz	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Reparación de Fallas en Sistemas Eléctricos de Carrocería	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Reparación de Fallas en Sistemas Eléctricos de Carrocería	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Reparación de Fallas en Control Electrónico de Motor	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	Reparación de Fallas en Control Electrónico de Motor	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Reparación de Fallas en Sistemas Abs, Tcs, Dsc y Airbag (Srs)	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Reparación de Fallas en Sistemas Abs, Tcs, Dsc y Airbag (Srs)	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Reparación de Transmisiones Automáticas	Presencial	24	Jóvenes y Adultos

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Reparación de Transmisiones Automáticas	Virtual	24	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Vehículos Híbridos y Eléctricos Teoría y Operación	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Vehículos Híbridos y Eléctricos Teoría y Operación	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Proceso de Diagnóstico para Solución de Averías	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Proceso de Diagnóstico para Solución de Averías	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Control Electrónico de Motor	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Control Electrónico de Motor	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Circuitos Eléctricos de Carrocería	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Circuitos Eléctricos de Carrocería	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Cajas Automáticas	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Fallas en Cajas Automáticas	Virtual	16	Jóvenes y Adultos

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Ruidos y Vibraciones Automotrices	Presencial	8	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	Diagnóstico de Ruidos y Vibraciones Automotrices	Virtual	8	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Expectativa Versus Realidad	Presencial	32	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Expectativa Versus Realidad	Virtual	32	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Procesos	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Procesos	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Servicio Automotriz Rápido	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	Servicio Automotriz Rápido	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Administración	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Administración	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Gerentes - Jefes de Taller	Presencial	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Gerentes - Jefes de Taller	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Asesores de Servicio	Presencial	32	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Asesores de Servicio	Virtual	32	Jóvenes y Adultos
Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Asesores de Repuestos	Presencial	16	Jóvenes y Adultos

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Administración y Legislación	Administración General	Servicio Automotriz Gestión Asesores de Repuestos	Virtual	16	Jóvenes y Adultos
------------------------------	------------------------	---	---------	----	-------------------

Registro de instructores por capacitación continua:

Área	Especialidad	Cédula Ciudadanía	Nombres y Apellidos
Mecánica Automotriz	Mecánica General	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Electricidad y Electrónica	Electricidad Automotriz	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Mecánica Automotriz	Ajuste y Mantenimiento de Motores	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Administración y Legislación	Administración General	1717666745	Giovanni Francisco Samaniego Flor
Mecánica Automotriz	Mecánica General	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza
Electricidad y Electrónica	Electricidad Automotriz	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza
Mecánica Automotriz	Ajuste y Mantenimiento de Motores	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza
Electricidad y Electrónica	Electrónica Automotriz	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza
Mecánica Automotriz	Diagnóstico y Reparación de Sistemas Automotrices	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza
Administración y Legislación	Administración General	1715629067	Felipe Andrés Fiallo Meza

Artículo 3.- RATIFICAR que el Coordinador Pedagógico habilitado es responsable del correcto desarrollo, evaluación, actualización e innovación de los procesos de capacitación:

Coordinador Pedagógico habilitado:

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Cédula Ciudadanía	Nombres y Apellidos
1104801343	Byron Emmanuel Quezada López

Artículo 4.- El Operador de Capacitación Calificado deberá informar los cambios, modificaciones e inclusiones de los instructores y coordinador/a pedagógico/a; y, solicitará su habilitación de conformidad con la normativa vigente.

Artículo 5.- La vigencia de la renovación, de la calificación del operador de capacitación, será de tres (3) años de conformidad al artículo 3 de la Norma Técnica de Calificación de Operadores de Capacitación, pudiendo ser renovada a petición del solicitante.

Artículo 6.- El Operador de Capacitación Calificado deberá cumplir con la aplicación del Manual de Imagen dispuesto por el Ministerio del Trabajo.

Artículo 7.- El Operador de Capacitación Calificado, deberá ofrecer todas las facilidades que sean necesarias para que la Subsecretaría de Cualificaciones Profesionales del Ministerio del Trabajo, a través de su área técnica, efectúe las auditorías técnicas a las que hubiere lugar e informar los cambios o modificaciones que pudiera tener y que sean relevantes para el proceso de seguimiento y evaluación, de conformidad con lo dispuesto en la Norma Técnica de Calificación de Operadores de Capacitación.

Artículo 8.- El Operador de Capacitación Calificado, deberá cumplir con el Instructivo Automatización de Sellado de Certificados de Capacitación y Certificación y demás normativa aplicable del Ministerio del Trabajo.

Artículo 9.- El Ministerio del Trabajo como Presidente del Comité Interinstitucional del Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales dispone a los Operadores de Capacitación, Capacitadores Independientes y Organismos Evaluadores de la Conformidad que, de acuerdo a la normativa legal vigente se encuentran prohibidos de ceder, compartir o transferir los beneficios, certificados, compartir logos en los mismos, y toda documentación adquirida bajo este sistema a otras entidades, ya sean personas naturales, jurídicas públicas o privadas que no hayan sido calificadas y/o reconocidas por la Subsecretaría de Cualificaciones Profesionales. Se tomarán las acciones legales que el caso amerite para evitar estas actividades y mantener la calidad de los procesos en beneficio de los ciudadanos.

DISPOSICIONES FINALES

Primera. - La habilitación de nuevos Instructores y del/la Coordinador/a Pedagógico/a, por cambios o inclusiones, se efectuará a través de la emisión del correspondiente oficio.

Segunda. - Encárguese a la Dirección de Calificación, Reconocimiento y Certificación de Operadores, la actualización del Sistema de Información de Operadores de Capacitación Calificados, incluyendo el contenido del artículo 2 de la presente Resolución.

Tercera. - Todo acto administrativo será notificado a los POC y/o OCC mediante el Sistema de

Resolución Nro. MDT-SCP-2023-0017

Quito, D.M., 30 de enero de 2023

Gestión Documental - Quipux.

Cuarta. - Encárguese a la Dirección de Competencias y Certificación realizar las respectivas auditorías técnicas al Operador, mediante el seguimiento y monitoreo a la calificación del Operador de Capacitación. En caso de encontrarse irregularidades, el Operador de Capacitación Calificado, conforme la normativa vigente, se someterá al procedimiento administrativo y a otras acciones legales respectivas a las que hubiere lugar.

Quinta. - Encárguese a la Dirección de Calificación, Reconocimiento y Certificación de Operadores, se realice la coordinación necesaria para la comunicación y publicación de la presente Resolución en la página institucional del Ministerio del Trabajo.

Sexta. - La presente Resolución, entrará en vigencia a partir de su suscripción.

Comuníquese y publíquese. –

Documento firmado electrónicamente

Dr. John Xavier De Mora Moncayo
SUBSECRETARIO DE CUALIFICACIONES PROFESIONALES

Referencias:

- MDT-DSG-2023-0500-E

Copia:

Señora Doctora
Laura Gabriela Flores Cevallos
Directora de Calificación, Reconocimiento y Certificación de Operadores

Señora Ingeniera
Rina Del Pilar Cadena Plaza
Analista de Calificación y Reconocimiento 1

Señor Ingeniero
Manuel Cevallos Tipán
Analista de Certificación de Operadores 2

rc/lf/ac