



ISO/IEC  
17024:2012  
12-CEP-010

**INFORME DE EVALUACIÓN DE APTITUD FÍSICA, MENTAL Y COORDINACIÓN MOTRIZ PARA CONDUCIR**  
 Según lo establecido por la Resolución 000217 de 2014, expedida por el Ministerio de Transporte  
**ORGANISMO CERTIFICADOR: CONDUFIABLE S.A.S. NIT: 900472275 - B**  
**CENTRO DE EVALUACIÓN: CONDUFIABLE S.A.S.**

Dirección:	Calle 48 # 78A - 20 , Medellín, Antioquia
Teléfono:	3587290
Habilitación ministerio de transporte:	005767
Sec. Salud - Registro Habilitación:	050011221991
Acreditación:	12CEP010

**IDENTIFICACION DE LA PERSONA (USUARIO) CERTIFICADA**



13/02/2023 8:43:03

Contacto caso de emergencia y/o acompañante:	JUAN VELASQUEZ
Teléfono (Contacto caso de emergencia y/o acompañante):	3005601011
Parentesco (Contacto caso de emergencia y/o acompañante):	Conyuge
Fecha de Evaluación:	13/02/2023 8:43:03
Fecha de Certificación:	13/02/2023 10:46:28
Número de Factura:	21437
Fecha de Impresión:	29/04/2023 11:13:27
Nº de Reconocimiento:	15881

Trámite	Categoría	Grupo	Concepto	Nº Resultado	Nº certificado RUNT
Revalidación	C1	Grupo 2	APTO	A-0171-000018667	30864338

Firma Usuario Certificado  
 Declaro bajo la gravedad de juramento que la información suministrada a los facultativos durante todas las exploraciones y la entrevista de antecedentes referidos al historial médico o diagnóstico clínico, corresponden estrictamente apegó a la verdad.

Nombres:	CLAUDIA CLEMENCIA
Apellidos:	RAMIREZ GIRONDO
Tipo Identificación:	CC
Nº Identificación:	43735913
Grupo Sanguíneo y RH:	O +
Fecha de Nacimiento:	1972/02/12
Edad:	51
Sexo:	F
Estado Civil:	Casado(a)
Nivel Educativo:	Bachillerato
Ocupación:	CONDUCTORES DE BUSES MICROBUSES Y TRANVIAS
EPS:	EPS SURA
Regimen de Afiliación:	Contributivo
Teléfono:	3008546373
Dirección:	CRA 79C 6 SUR 50
Ciudad Residencia:	Medellín

**FONOAUDIOLOGIA**

Frecuencia	Localización	Resultado	Rango de Aprobación
Frecuencia de 250 Hz	OD	15	Menor igual a ( <= ) 25 dB
Frecuencia de 500 Hz	OD	15	Menor igual a ( <= ) 25 dB
Frecuencia de 1000 Hz	OD	20	Menor igual a ( <= ) 25 dB
Frecuencia de 2000 Hz	OD	15	Menor igual a ( <= ) 25 dB
Frecuencia de 3000 Hz	OD	15	Menor igual a ( <= ) 25 dB
Frecuencia de 4000 Hz	OD	20	Menor igual a ( <= ) 25 dB
Frecuencia de 6000 Hz	OD	15	Menor igual a ( <= ) 25 dB
Frecuencia de 8000 Hz	OD	35	Menor igual a ( <= ) 25 dB
PTA (Media 3 Frec)	OD	18	Menor igual a ( <= ) 25 dB
Frecuencia de 250 Hz	OI	15	Menor igual a ( <= ) 25 dB
Frecuencia de 500 Hz	OI	15	Menor igual a ( <= ) 25 dB