




HOJA DE VIDA EXPERTO EVALUADOR LÍDER EN FORMACIÓN

I. Información Personal

Fotografía 	Nombre completo: Jhonnathan Guizao García	Ciudad en la que reside: Medellín
	Correo electrónico (personal y laboral): jhonnathan92gg@gmail.com calidadgdcon@udea.edu.co	Número celular: 3103385615
	Organización actual en la que está vinculado: Universidad de Antioquia – Grupo Diagnóstico y Control de la Contaminación (GDCON)	Dirección actual de la organización en la que está vinculado: Calle 62 # 52-59, Torre 2, Lab. 232, Medellín.

II. Información académica

Educación

Título obtenido	Año	Entidad Educativa
Tecnólogo en alimentos	2012	Universidad de Antioquia
Ingeniero de Alimentos	2016	Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
Especialista en Manejo y Gestión del Aguas	2018	Universidad de Antioquia
Especialización tecnológica en Gestión en laboratorios de Ensayo y Calibración – Norma ISO/EIEC 17025	2019	Servicio Nacional de Aprendizaje –SENA.

Formación general

Formación	Año	Entidad en la realizó la actividad
Validación de métodos	2014	Universidad de Antioquia
Estimación de la incertidumbre de las mediciones	2014	Universidad de Antioquia



El progreso
es de todos

Mincomercio



ColombiaMide

Competitividad territorial:
confianza en tus mediciones, calidad en tus productos



Financiado por
la Unión Europea

Formación	Año	Entidad en la realizó la actividad
Formación de auditores internos en la NTC-ISO/IEC 17025	2014	Universidad de Antioquia
Sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo SG-SST	2016	Servicio Nacional de Aprendizaje –SENA.
ISO 9001:2008 Auditoría interna de calidad	2016	Servicio Nacional de Aprendizaje –SENA.
Diplomado en auditoria de la calidad – ISO 19011 de 2012	2018	Politécnico de Colombia
Diplomado en Gerencia de la calidad – ISO 9001 de 2015	2018	Politécnico de Colombia
Nivel avanzado - Recolectar las muestras de agua de acuerdo con los protocolos establecidos	2018	Servicio Nacional de Aprendizaje –SENA.
NIVEL AVANZADO - Determinar características microbiológicas del agua de acuerdo con procedimientos técnicos.	2018	Servicio Nacional de Aprendizaje –SENA.
NIVEL AVANZADO - Determinar características fisicoquímicas del agua de acuerdo con procedimientos técnicos.	2018	Servicio Nacional de Aprendizaje –SENA.
Investigación de incidentes y accidentes laborales	2018	Universidad Manuela Beltrán
ACREDITACION 17025: Los grandes Retos para los Laboratorios.	2018	ACLAB
Control social a la gestión publica	2018	Escuela Superior de Administración Pública
Estructura ISO/IEC 17025:2017 y formación de auditores internos en Sistemas de gestión de Laboratorios de ensayo y calibración	2018	Bureau Veritas Colombia LTDA
I Seminario para Latinoamérica de Buenas Prácticas de Laboratorios BPL y Aceptación Mutua de datos	2019	Ministerio de Comercio, SICAL, ONAC
Pensamiento basado en riesgos bajo la norma ISO 31000:2018	2019	Universidad de Antioquia
Diplomado en auditoria de Sistemas de Gestión –ISO 19011:2018	2020	Politécnico de Colombia
Diplomado en Gestión por Procesos	2020	Politécnico de Colombia
Diplomado en Integración de Sistemas de Gestión	2020	Politécnico Superior de Colombia

Implementado por:





Formación	Año	Entidad en la realizó la actividad
Diplomado en Gestión Ambiental –ISO 14001 de 2015	2020	Politécnico de Colombia

Conocimiento técnico (relacione los cursos realizados relacionados con conocimientos certificados específicos en **metrología o magnitud/ensayo y sistemas de calidad** que ha tomado en los últimos cinco años)

Conocimiento técnico	Año	Magnitud/Ensayo específico (si aplica)	Entidad en la realizó la actividad
Validación y estimación de incertidumbre de ensayos	2020	Turbiedad; pH; Conductividad; Oxígeno disuelto; Potencial de óxido-reducción; Cloro; Color; Alcalinidad total; Fósforo (ortofosfatos); COT; Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos; Dureza Cálctica; Dureza total; Sulfatos; Cloruros; Fluoruros; Nitratos; Nitritos; Metales totales (Al, Cd, Co, Cu, Fe, Cr, Mg, Mn, Ni, Pb, K, Na y Zn); Mercurio total; Trihalometanos; Coliformes totales y <i>Escherichia coli</i> ; Heterótrofos totales; <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ; <i>Giardia</i> y <i>Cryptosporidium</i>	Universidad de Antioquia – GDCON

III. Experiencia laboral

Empresa	Cargo	Periodo de trabajo	Principales actividades en materia de metrología desarrolladas (si aplica)
Universidad de Antioquia – GDCON	Coordinador de calidad	2018-05 hasta Actual	<ul style="list-style-type: none"> - Coordinar la implementación de la ISO/IEC 17025. - Realizar toma de muestras de aguas. - Realizar ensayos microbiológicos y fisicoquímicos en aguas. - Realizar la validación y estimación de la incertidumbre de los ensayos definidos por la empresa bajo la ISO/IEC 17025.
SEILAM S.A.S.	Director de calidad	2015-09 hasta 2018-07	<ul style="list-style-type: none"> - Coordinar la implementación de la ISO/IEC 17025. - Realizar toma de muestras de aguas y alimentos. - Realizar la validación y estimación de la incertidumbre de los ensayos definidos por la empresa bajo la



El progreso es de todos

Mincomercio



ColombiaMide

Competitividad territorial:
confianza en tus mediciones, calidad en tus productos



Financiado por
la Unión Europea

Empresa	Cargo	Periodo de trabajo	Principales actividades en materia de metrología desarrolladas (si aplica)
			ISO/IEC 17025. - Coordinar el proceso de acreditación bajo la ISO/IEC 17025.
Aguascol S.A. E.S.P.	Director Técnico de laboratorio	2012-09 hasta 2015-06	- Coordinar la implementación de requisitos Técnicos para los ensayos definidos por la empresa bajo la ISO/IEC 17025. - Realizar toma de muestras de aguas. - Realizar ensayos microbiológicos y fisicoquímicos en aguas. - Realizar la validación y estimación de la incertidumbre de los ensayos definidos por la empresa bajo la ISO/IEC 17025.

Me responsabilizo por la veracidad de la información contenida en la presente hoja de vida.

Atentamente,

Jhonnathan Guizao García
No. de cédula:1038118376

Medellín, 12 de febrero de 2021

Implementado por:

