

Santiago de Cali, julio 21 de 2021



CERTIFICACIÓN PARA LIBRE PROPÓSITO

El Centro de Investigación para la Caña de Azúcar, CENICAÑA, certifica que empresa COLBITS SAS identificada con NIT 900.530.799 y con sede la ciudad de Cali, le ha informado del proceso de desarrollo de un prototipo para medición del potencial mátrico del agua en el suelo y a partir del uso de esta información, optimizar el consumo del agua en labores de riego, minimizando el impacto de la agricultura sobre los ecosistemas, como estrategia de sustentabilidad a largo plazo.

CENICAÑA manifiesta su total interés en tener acceso a la versión definitiva del dispositivo que esta en proceso de diseño, desarrollo y fabricación, considerando que como Centro de Investigación, es nuestra misión evaluar desarrollos tecnológicos que generen beneficios en temas de productividad, mitigación de impacto ambiental y reducción de huella hídrica en las actividades relacionadas con la agroindustria de la caña de azúcar.

En caso que el producto comercial cumpla con nuestros procesos internos de evaluación, tenemos interés en adquirir unidades para promover su uso dentro de las iniciativas de Agricultura de Precisión que adelantamos actualmente con los Ingenios Azucareros.

JAIME HERNÁN CAICEDO ÁNGEL
Jefe Servicio de Tecnología Informática – SETI
CENICAÑA
Extensión: (2) 687-6611 Ext. 5145
Email: jcaicedo@cenicana.org



Santiago de Cali, Julio 23 de 2021

**EI JEFE DE LA UNIDAD DE GESTION DE LA RED DE TELECOMUNICACIONES DE LA
UNETIC - EMCALI EICE ESP CERTIFICA QUE:**

Tiene conocimiento de la propuesta que la firma COLBITS S.A.S. con NIT 900.530.799 y con sede en Cali en la Calle 6 # 25-32 Oficina 302 Edificio San Joaquín, cuyo representante legal es el Sr Javier Medina identificado con cedula de ciudadanía 94.373.871 de Cali, ha presentado dentro de la convocatoria RETOS 4.O de MinTIC, referente al desarrollo de una solución tecnológica basada en IoT para optimización del uso de agua en actividades agrícolas y confirma su interés que en caso que este desarrollo cuente con el apoyo estatal requerido y pueda culminar en un producto comercial, queremos adquirir unidades para evaluación, considerando que EMCALI cuenta con una Red IoT en servicio y que aplicaciones como esta, se podrían integrar para beneficio de nuestros clientes dentro del área de cobertura de los municipios de Jamundí, Yumbo y Cali.

EMCALI está pendiente del avance del desarrollo y desea a COLBITS éxitos en las actividades pendientes para materializar esta solución, que en nuestra consideración, es innovadora y puede tener alto impacto en el proceso de cierre de brecha tecnológica hacia las comunidades campesinas de nuestros territorios.

Se firma en Cali a los 23 días del mes de julio de 2021 para uso dentro del proceso de la Convocatoria de RETOS 4.0 de MinTIC.

JOSE IVAN VALENCIA

JEFE UNIDAD DE GESTION DE RED
SUBGERENCIA DE OPERACIONES
GERENCIA DE LA UNIDAD DE TICs
EMCALI EICE ESP
Celular: 311 3728647
Email: jivalencia@emcali.net.co



EL REPRESENTANTE LEGAL DE HG INGENIERÍA SAS

CERTIFICA:

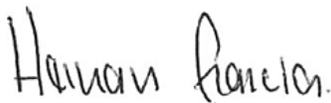
Que la firma COLBITS SAS identificada con NIT 900.530.799, con sede en Cali en la Calle 6 # 25-32 Oficina 302 y cuyo representante legal es el Sr Javier Medina identificado con c.c. # 94.373.871 emitida en Cali, nos ha hecho partícipes de su nuevo proyecto relacionado con el desarrollo de un dispositivo electrónico con aplicación directa en actividades agrícolas para optimización del proceso de riesgo y minimizar el impacto negativo sobre los ecosistemas.

HG INGENIERÍA SAS como Empresa Categoría B, comprometida con la sustentabilidad y preservación del medio ambiente, apoya este tipo de iniciativas desarrolladas localmente y manifiesta su interés de participar en la comercialización e implementación de este tipo de soluciones que son compatibles con nuestro portafolio corporativo, conformado por tecnologías amigables con el medio ambiente.

Quedamos atentos a la evolución del proceso de desarrollo para ser parte del primer lote comercial de dispositivos para proceder con su validación dentro de nuestros clientes del sector rural.

Para constancia se firma en Cali a los 23 días del mes de julio de 2021 para uso general por parte del solicitante.

Atentamente,



HERNÁN ALBERTO GARCÍA MAHECHA

CC 94062740

REPRESENTANTE LEGAL

HG INGENIERÍA SAS

Email: gerencia@hgingenieria.com.co