

MUNICIPIO	OPORAPA
INSTITUCIÓN EDUCATIVA	SAN ROQUE
SEDE EDUCATIVA	PRINCIPAL
CODIGO DANE SEDE	241503000072
NOMBRE DEL PROYECTO	¿Cómo aprovechar el germoplasma vegetal de las plantas ornamentales nativas con la implementación de estrategias tecnológicas de producción eficiente?
NOMBRE DEL PRODUCTO	Archivo fotográfico proyecto ONDAS 2016 , BITÁCORAS SAN ROQUE, Pendón feria USCO CIENCIA 2016 san roque, Informe final de investigación institución san roque
FECHA DE VISITA	04/09/2019 ZONA sur

LISTADO DE INTEGRANTES DESARROLLADORES DE PROYECTO



NO.	NOMBRE	CEDULA	NUMERO CELULAR	CARGO	FIRMA
1	JHOAN ANDRÉS LADINO GONZALEZ	75146884	3105520582	DOCENTE	
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					



GOBERNACIÓN DEL HUILA



AUTORIZACIÓN PÚBLICACIÓN INFORMACIÓN SOBRE PROYECTO, OBRA U OTRA CREACIÓN.

JHOAN ANDRÉS LADINO GONZALEZ, identificado con C.C. No.75146884 en calidad de docente investigador debidamente designado para como tutor ó responsable del proyecto ¿Cómo aprovechar el gemoplasma vegetal de las plantas ornamentales nativas con la implementación de estrategias tecnológicas de producción eficiente? del Establecimiento Educativo San Roque, en representación del grupo de docentes y/o estudiantes que lo ejecutan, autorizo a través del presente documento a **JOSE LUIS CASTELLANOS CHAVEZ**, identificado con C.C. No. 12.124.269 en calidad de Secretario de Educación Departamental del Huila, designado mediante Decreto No. 106 del 24 de abril de 2019 y posesionado según Acta No. 303 del 24 de abril del mismo año, para la publicación y/o exposición de la información referente a Archivo fotográfico proyecto ONDAS 2016 , BITÁCORAS SAN ROQUE, Pendón feria USCO CIENCIA 2016 san roque, Informe final de investigación institución san roque producto del proyecto en mención en la página web a cargo de la secretaría y/o en las revistas, libros, folletos o textos en la que tenga participación dicha dependencia o en los que se haga alusión a la misma, en los siguiente términos:

PRIMERO: Alcance de la autorización. La autorización otorgada a través del presente documento implica, la publicación de la información referente a Archivo fotográfico proyecto ONDAS 2016 , BITÁCORAS SAN ROQUE, Pendón feria USCO CIENCIA 2016 san roque, Informe final de investigación institución san roque producto del proyecto ¿Cómo aprovechar el gemoplasma vegetal de las plantas ornamentales nativas con la implementación de estrategias tecnológicas de producción eficiente? del Establecimiento Educativo San Roque, en los medios masivos escritos, hablados y/o audiovisuales (la página web, revistas, libros, folletos o textos) de uso de la Secretaría de Educación Departamental del Huila.

Igualmente, se autoriza el uso de nombres y/o datos biográficos de los investigadores para hacer publicidad al proyecto.

SEGUNDO: Declaraciones. Por medio del presente documento declaro: **1.** Que la Secretaría de Educación Departamental del Huila no está obligada a entregar copias de las publicaciones que sobre la información del Proyecto ¿Cómo aprovechar el gemoplasma vegetal de las plantas ornamentales nativas con la implementación de estrategias tecnológicas de producción eficiente? se realice. **2.** Que conozco que para poder llevar a cabo el Proyecto ¿Cómo aprovechar el gemoplasma vegetal de las plantas ornamentales nativas con la implementación de estrategias tecnológicas de producción eficiente? se contó con el apoyo de la Secretaría de Educación Departamental del Huila y/o surge a partir de la labor desarrollada para la misma. **3.** Que acepté mi participación en el Proyecto ¿Cómo aprovechar el gemoplasma vegetal de las plantas ornamentales nativas con la implementación de estrategias tecnológicas de producción eficiente? a título gratuito, como desarrollo de las funciones propias de mi cargo, por lo tanto, conozco que no tendré derecho a reconocimiento y pago de suma alguna por éste hecho, así como tampoco lo tendrán ninguno de los demás docentes y/o estudiantes ejecutores del proyecto.

TERCERO: Derechos. Manifiesto que el producto del proyecto Archivo fotográfico proyecto ONDAS 2016 , BITÁCORAS SAN ROQUE, Pendón feria USCO CIENCIA 2016 san roque, Informe final de investigación institución san roque ha sido diseñado y/o creado por todos y cada uno de los ejecutores de dicho proyecto incluyendo el suscrito, conforme quedó establecido en el documento Formato de Caracterización de Proyectos Ondas y en el **ACUERDO DE CESIÓN DE LOS DERECHOS DE USO DE OBRA LITERARIA, CIENTIFICA, ARTISTICA, AUDIOVISUAL, DIDACTICA, DE SOFTWARE O APLICATIVO WEB, PUBLICADA O INEDITA**, adjuntos al presente documento, por tanto, sobre el mismo recaen derechos de autor los cuales tienen el carácter de inalienables, inembargables, intransferibles e irrenunciables. En ese contexto, el Establecimiento Educativo San Roque y/o la Secretaría de Educación Departamental del Huila, podrá usar o hacer mención a dicho producto en cualquier momento y de manera indefinida de la forma que considere conveniente para su mejor aprovechamiento y sin que ello altere los objetivos específicos con el que fue creado.

Fecha, 4 septiembre de 2019

Firma:

Nombre: JHOAN ANDRÉS LADINO GONZALEZ

Identificación: 75146884 de Chinchiná-Caldas