

FACULTAD DE INGENIERÍA SEDE BOGOTÁ

ACTA DE TERMINACIÓN DE TRABAJO DE GRADO No. 234

En concordancia con el Acuerdo No. 219 del 27 de Octubre de 2014 del Consejo Superior en el cual se reglamenta el procedimiento a seguir para presentar y evaluar las Modalidades de Trabajo de Grado, la Facultad de Ingeniería y comité de Investigación certifican que:

El estudiante

KAREN LIZETH VANEGAS MANRIQUE

Cédula: 1.030.642.069 DE BOGOTÁ

Presentó y socializó el Proyecto de Grado en La Modalidad Seminario de Profundización titulado: DISEÑO DE MEJORA DE LA MESA DE AYUDA EN LA EMPRESA CORPORACIÓN DE FERIAS Y EXPOSICIONES S.A. BASADO EN LA METODOLOGÍA ITIL Y LA NORMA ISO 20000 EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ.

Ante el Decano de la Facultad, Asesor del Trabajo, siendo las 7:00 a.m. del día 9 del mes de Septiembre de 2019.

Después de escuchar al alumno arriba mencionado, se le otorgó la nota definitiva del Trabajo así:

Asesor del Trabajo de Grado:

PhD. FREDYS ALBERTO SIMANCA

CALIFICACIÓN DEFINITIVA:

CUATRO DOS (4.2)

Por tanto puede optar al título de INGENIERA DE SISTEMAS

En constancia Firman:

Decano

Tecnología en Sistemas Jefe de Programa Ingeniería de Sistemas y



FACULTAD DE INGENIERÍA SEDE BOGOTÁ

ACTA DE TERMINACIÓN DE TRABAJO DE GRADO No. 233

En concordancia con el Acuerdo No. 219 del 27 de Octubre de 2014 del Consejo Superior En cuito de la consejo Superior en el cual se reglamenta el procedimiento a seguir para presentar y evaluar las Modalidades en el cual de Crado, la Facultad de Inserior en el cual de la companie de la companie de Investigación certifican que:

El estudiante

BRAYAN ALEXANDER CUNDUMI CARVAJAL Cédula: 1.012.405.676 DE BOGOTÁ

Presentó y socializó el Proyecto de Grado en La Modalidad Seminario de Profundización titulado: DISEÑO DE MEJORA DE LA MESA DE AYUDA EN LA EMPRESA CORPORACIÓN DE FERIAS Y EXPOSICIONES S.A. BASADO EN LA METODOLOGÍA ITIL Y LA NORMA ISO 20000 EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ.

Ante el Decano de la Facultad, Asesor del Trabajo, siendo las 7:00 a.m. del día 9 del mes de Septiembre de 2019.

Después de escuchar al alumno arriba mencionado, se le otorgó la nota definitiva del Trabajo así:

Asesor del Trabajo de Grado:

PhD. FREDYS ALBERTO SIMANCA

CALIFICACIÓN DEFINITIVA:

CUATRO DOS (4.2)

Por tanto puede optar al título de INGENIERO DE SISTEMAS

En constancia Firman:

Decano

sesor ďel Trabaio de Grado

Jefe de Programa Ingeniería de Sistemas y Tecnología en Sistemas

APARTADO

ARAUCA

BARRANCABERMEJA

BOGOTA D.C.

CALARCA **BUCARAMANGA**

CARTAGO

ENVIGADO

ESPINAL

FACATATIVA

MEDELLÍN MONTERIA NEIVA

PASTO

PEREIRA

GIRARDOT QUIBDO ZIPAQUIRÁ

SANTA MARTA

VILLAMARIA/CALDAS VILLAVICENCIO

BOGOTA, D.C. Avenida Caracas 37-63 PBX 332 35 65 Fax 320 41 42



ACTA DE TERMINACIÓN DE TRABAJO DE GRADO No. 204

En concordancia con el Acuerdo No. 219 del 27 de Octubre de 2014 del Consejo Superior en el cual se reglamenta el procedimiento a seguir para presentar y evaluar las Modalidades de Trabajo de Grado, la Facultad de Ingeniería certifica que:

El estudiante

ANA CRISTINA AGUILERA HERNÁNDEZ Cédula: 1.030.607.479 DE BOGOTÁ D.C

Presentó terminación de Trabajo de Grado en La Modalidad Análisis Sistemático de Literatura titulado: SOFTWARE EN AMBIENTE WEB PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LOS PROCESOS DE UN COLEGIO EN LA FUNDACIÓN CENTRO DE INVESTIGACIONES AVENIR "WEBSCHOOLS".

Ante el Decano de la Facultad, Asesor del Trabajo, siendo las 7:00 a.m. del día 10 del mes de Julio de 2019.

Después de escuchar al alumno arriba mencionado, se le otorgó la nota definitiva del Trabajo así:

Asesor del Trabajo de Grado:

Ph.D. FREDYS ALBERTO SIMANCA HERRERA

CALIFICACIÓN DEFINITIVA:

CUATRO CERO (4.0)

Por tanto puede optar al título de INGENIERA DE SISTEMAS

En constancia Firman:

Decano

Asesor del Trabajo de Grado

Jefe de Programa Ingeniería de Sistemas y Tecnología en Sistemas

LI CARTAGO

ENVIGADO ESF

ESPINAL FACATATIVA

IBAGUE

MEDELLÍN MONTERIA NEIVA

PASTO PEREIRA

GIRARDOT REIRA POPAYAN QUIBDO ZIPAQUIRÁ

SANTA MARTA

VILLAMARIA/CALDAS VILLAVICENCIO

BOGOTA, D.C. Avenida Caracas 37-63 PBX 332 35 65 Fax 320 41 42



FACULTAD DE INGENIERÍA SEDE BOGOTÁ

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE PROYECTO DE GRADO No. 127

En concordancia con el Acuerdo No. 219 del 27 de Octubre de 2014 del Consejo Superior en el cual se reglamenta el procedimiento a seguir para presentar y evaluar las Modalidades de Trabajo de Grado, la Facultad de Ingeniería certifica que:

El estudiante:

MARIO EDWIN BELTRÁN SARMIENTO

Cédula: 80.856.839 DE BOGOTÁ

Presentó y sustentó el Proyecto de Grado en La Modalidad Práctica Social, Empresarial o Solidaria titulado: APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA SCRUM USANDO HERRAMIENTAS OPENSOURCE, FACILITANDO EL ASEGURAMIENTO DE CALIDAD DE ACUERDO CON LA NORMA ISO/IEC 9126.

Ante el Decano de la Facultad, Director del Trabajo, siendo las 10:00 a.m. del día 16 del mes de Mayo de 2019.

Después de escuchar al alumno arriba mencionado, se le otorgó la nota definitiva del Trabajo así:

Director del Trabajo de Grado:

PhD. FREDYS ALBERTO SIMANCA

CALIFICACIÓN DEFINITIVA: CUAT

CUATRO DOS (4.2)

Por tanto puede optar al título de INGENIERO DE SISTEMAS

En constancia Firman:

Decano

Director del Trabajo de Grado

Jefe de Programa Ingeniería de Sistemas y Tecnología en Sistemas



ACTA DE TERMINACIÓN DE TRABAJO DE GRADO No. 316

En concordancia con el Acuerdo No. 219 del 27 de Octubre de 2014 del Consejo Superior en el cual se reglamenta el procedimiento a seguir para presentar y evaluar las Modalidades de Trabajo de Grado, la Facultad de Ingeniería certifica que:

El estudiante

EDWARD CAMILO JUYO MORALES

Cédula: 1.018.469.760 DE BOGOTÁ D.C

Presentó terminación de Trabajo de Grado en La Modalidad Análisis Sistemático de Literatura SOFTWARE PARA EL CONTROL DE INGRESO MEDIANTE UN DISPOSITIVO BIOMÉTRICO BAJO AMBIENTE WEB.

Ante el Decano de la Facultad, Asesor del Trabajo, siendo las 8:00 a.m. del día 9 del mes de Octubre de 2019.

Después de escuchar al alumno arriba mencionado, se le otorgó la nota definitiva del Trabajo así:

Asesor del Trabajo de Grado:

Ph.D. FREDYS ALBERTO SIMANCA HERRERA

CALIFICACIÓN DEFINITIVA:

CUATRO CERO (4.0)

Por tanto puede optar al título de INGENIERO DE SISTEMAS

En constancia Firman:

Decano

Asesor del Trabajo de Grado

Jefe de Programa Ingeniería de Sistemas y Tecnología en Sistemas