



Anexo No.1

SOLICITUD DE CONDONACIÓN FONDO PARA LA FORMACIÓN EN TALENTO DIGITAL EN COLOMBIA

Medellín, 8 de octubre 2020

Señores

JUNTA ADMINISTRADORA.

Administración para la Formación en Talento Digital en Colombia

Convenio Interadministrativo No. 822 de 2019 suscrito entre ICETEX y FONTIC.

Bogotá D.C.

ASUNTO: ASUNTO: Solicitud de condonación Fondo para la Formación en Talento Digital en Colombia Convocatoria Inteligencia Artificial.

Respetados señores Junta Administradora:

Teniendo en cuenta que yo **Jhon Raúl Pérez Muñoz**, identificado con número de documento **98.536.175**, fui favorecido por el Fondo en Administración para la Formación en Talento Digital en Colombia Convenio Interadministrativo No. 000822 de 2019 suscrito entre el INSTITUTO COLOMBIANO DE CRÉDITO EDUCATIVO Y ESTUDIOS TÉCNICOS EN EL EXTERIOR "MARIANO OSPINA PEREZ" - ICETEX y el FONDO ÚNICO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES – FONTIC, para Financiar por medio de créditos condonables, programas de capacitación y formación orientados al desarrollo de competencias y habilidades digitales en la ciudadanía, requeridas para fortalecer los diferentes sectores económicos del país y la generación y fortalecimiento de capacidades en los servidores públicos del Estado.

Informo que he cumplido con los cinco (5) cursos obligatorios de los cuales anexo los certificados expedidos por **Platzi** y he revertido el conocimiento adquirido a través de una capacitación **Introducción Convocatoria Inteligencia Artificial MINTIC (Fase 2)**, impartida a un grupo de 6 personas y de la cual se anexa listado de asistencia.

Lo anterior, para efectos de cumplir con las condiciones de condonación de la citada Convocatoria.

Nombre: Jhon Raúl Pérez Muñoz

Documento de Identificación No. 98.536.175. Correo electrónico: jrperez175@gmail.com





FECHA	2/10/2020	HORA	8:00-10:00	DURACIÓN	2 Horas	MODALIDAD	Virtual	
CONVO	CATORIA		Convocatoria Inteligencia Artificial MINTIC (Fase 2)					
NOMBRE DE LA CAPACITACIÓN Introducción Convocatoria Inteligencia Artificial MINTIC (Fase 2)								
RESPONSABLE			Jhon Raul Perez Muñoz					
REGISTRO DE LOS ASISTENTES								
	NOMBRES	APEL	LIDOS CÉDULA	CARGO	CORREO ELECTRÓNICO	ENTIDAD	DEPENDENCIA	FIRMA
1	Andres Felipe	Sossa	Sánchez 10366264	Ingeniero de Software	anfesos@hotmail.com	Accenture	Transformación y Soporte Negocios de Inversión - Tesorería	Andres Sossa
2	Jhon Alexánder	Gonzale	z Montoya 10171585	66 Ingeniero de Software	jhon.gonzalez@accenture.com	Accenture	Transformación y Soporte Negocios de Inversión - Tesorería	Thon Gonzalez
3	Jonny Alexánder	Monto	ya Ríos 11284010	2 Ingeniero de Software	jonny.montoya154@hotmail.com	Accenture	Transformación y Soporte Negocios de Inversión - Tesorería	Jonny Montoga
4	Juan Camilo	Varga	s Alzate 10363964	Ingeniero de Software	camilo91vargas@gmail.com	Accenture	Transformación y Soporte Negocios de Inversión - Tesorería	Juan Cumbo Vargas A cc: 1036 396 487
5	Lina Marcela	Toro	Rivera 10204002	2 Ingeniero de Software	lina.toro@accenture.com	Accenture	Transformación y Soporte Negocios de Inversión - Tesorería	Marcela Toro R.
6	Victor Antonio	Ibarra A	Atehortua 10172125	86 Ingeniero de Software	vaibarra@bancolombia.com.co	Bancolombia	Transformación y Soporte Negocios de Inversión - Tesorería	HICTOR IBARRA ATEMORTUA



мимено 98.536.175 PEREZ MUNOZ

APELLIDOS JHON RAUL

NOMBRES

FIRMA

DI OMBIA



INDICE DERECHO

FECHA DE NACIMIENTO 10-MAR-1972

MEDELLIN (ANTIOQUIA)

LUGAR DE NACIMIENTO

ESTATURA

AB+

M SEXO

15-AGO-1990 ITAGUI

FECHA Y LUGAR DE EXPEDICION factor funds

REGISTRADOR NACIONAL



A-0100100-00023801-M-0098536175-20080715

0001053567A 1

2320003063



Por participar y aprobar la

CARRERA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL







Certificación de aprobación online:

Aprobado el 23 de SEPTIEMBRE de 2020

Aprobado el 23 de SEPTIEMBRE de 2020

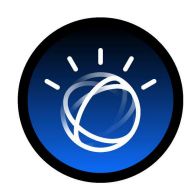
Código: Occca63a-29ba-4742-9f2f-19208661b1ab



Por participar y aprobar el

INTELIGENCIA ARTIFICIAL CON IBM WATSON







Certificación de aprobación online:

Aprobado el 17 de SEPTIEMBRE de 2020

14 horas de teoría y práctica

Aprobado el 17 de SEPTIEMBRE de 2020

Código: d644684c-733d-4826-bbd5-bb2f71574a0a





Por participar y aprobar el

INGENIERÍA DE DATOS CON PYTHON







Certificación de aprobación online:

Aprobado el 31 de AGOSTO de 2020

15 horas de teoría y práctica

Aprobado el 31 de AGOSTO de 2020

Código: 15c26fa9-152a-4dec-be96-2c996bc731bc



Por participar y aprobar el curso de

PARA INTELIGENCIA ARTIFICIAL







Certificación de aprobación online:

Aprobado el 30 de JULIO de 2020

15 horas de teoría y práctica

Aprobado el 30 de JULIO de 2020

Código: f9a6ce12-83fa-496e-bf54-2afb010c4246



Certifica a

JHON RAUL PEREZ MUÑOZ

Por participar y aprobar el curso de

MACHINE LEARNING APLICADO CON PYTHON







Certificación de aprobación online:

Aprobado el 16 de JUNIO de 2020

21 horas de teoría y práctica

Aprobado el 16 de JUNIO de 2020

Código: ef82730a-449f-44cd-94d0-40ea7b93bb78



Por participar y aprobar el

CURSO DE **PYTHON**







Certificación de aprobación online:

Aprobado el 7 de MAYO de 2020

28 horas de teoría y práctica

Aprobado el 7 de MAYO de 2020

Código: f59f769c-c97f-4e53-8881-650877f6995b