JOAN SEBASTIAN GRANDA IGLESIAS





+593 987995896



Joan.granda@udla.edu.ec



Quito-Ecuador

DIRRECCIÓN: YUMBOS Y HOMERO SALAS N45-108

FECHA DE NACIMIENTO: 1997/12/08

Quien soy

Soy estudiante de Ingeniería en Sistemas de la Universidad de las Américas cursando el 8vo Semestre, con conocimientos destacados en lenguajes de programación (JAVA, C#, PYTHON, C++), bases de datos, Metodologías Ágiles (SCRUM), ELK entre otras, capaz de desempeñarme en diferentes áreas de trabajo. Me defino como un futuro profesional competente y responsable, de trabajar capaz satisfactoriamente en equipo y bajo presión. Siempre buscando soluciones a problemas siendo una persona dinámica, con vocación de servicio, honrada, con deseos de superación y capacidad desarrollarme muy bien en el

ámbito social – laboral.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

-De 09/09/2019 -Hasta la actualidad (Quito-Ecuador)

TATA CONSULTANCY SERVICES

PASANTE

Tareas realizadas: Mediante las herramientas ELK realice el monitoreo de diferentes aplicaciones del banco Pichincha, algunas a través de logs como MIDDLEWARE y otras por media de base de datos SQL como CASHMANAGEMENT, transferencias interbancaria SPI1- SPI4 y SPI2-SPI3, entre otras. REFERENCIA: Gabriel Torres (Especialista) Teléfono: 099294718

CERTIFICADOS

- ✓ Certificado de Microsoft Technology Associate "Database Administration Fundamentals" (2019).
- Certificado en "Desarrollo de software con PHP" otorgado por la Universidad de las Américas (2018)
 - ✓ Certificado de Cisco Networking Academy "IT ESSENTIALS" (2019).
- ✓ Certificado de Bachillerato Internacional (B.I) en las materias: Español, Inglés, Economía, Empresa y Gestión (Nivel Superior) (2015).
- ✓ Certificado del Bachillerato Internacional (B.I) en la materia: Física (Nivel Medio) (2015).
- ✓ Certificado de Cambridge Council of Europe Level A2 (2012).

ESTUDIOS

2009

Finalización de estudios primarios.
Colegio Internacional Rudolf Steiner
Quito-Ecuador

2015

Bachiller en Ciencias / B.I (Bachillerato Internacional) Colegio Internacional Rudolf Steiner Quito-Ecuador

Presente

Estudiante de Ingeniería en Sistemas de 8vo Semestre Universidad de las Américas Quito-Ecuador

DISPONIBILIDAD

Tengo disponibilidad de trabajar en cualquier horario, 8 horas, ya que mis clases de la universidad son todas de noche a partir de las 7 pm.

CONOCIMIENTO

Java, Java EE, JDBC, Prime Faces, .Net, HTML, CSS, Javascript, Python, C#, C++, SQL, Routing y Switching, Scrum, PHP, ELK.

LOGROS

- ✓ Porta-Estandarte de la Bandera
 - de Quito al terminar la primaria por méritos académicos (2009)
- ✓ Segunda Escolta de la bandera de Quito al terminar la secundaria por méritos académicos (2015)

IDIOMAS

Español:

Inglés:

Natal

Alto



Universidad de Las Américas

La carrera de Ingeniería de Software otorga el presente certificado a:

Granda Iglesias Joan Sebastián

Por haber aprobado el curso "Desarrollo de Software con Frameworks PHP", con una duración de 40 horas académicas, dictado del 10 al 21 de septiembre de 2018.

Ing. Marco Galarza Castillo

Director Académico de Ingeniería de Software



JOAN GRANDA

has successfully completed the requirements to be recognized as a Microsoft Technology Associate for

Database Administration Fundamentals

Date of achievement: junio 26, 2019 verify.certiport.com d78S-XVN7

Satya Nadella Chief Executive Officer





República del Ecuador



EN SU NOMBRE Y POR AUTORIDAD DE LA LEY LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA

RUDOLF STEINER

CONFIERE A:

GRANDA IGLESIAS JOAN SEBASTIAN

EL TÍTULO DE BACHILLER

CIENCIAS

Por haber aprobado los estudios reglamentarios en el nivel de Bachillerato.

con la calificación de 8.78 (OCHO COMA SETENTA Y OCHO)

Dado y firmado en: PICHINCHA, 21 julio 2015









The IB Diploma Programme

Le Programme du El Programa del diplôme de l'IB

Diploma del IB

We certify that · Nous certifions que · Certificamos que

JOAN GRANDA IGLESIAS

entered by · présenté(e) par l'établissement scolaire dénommé · presentado(a) por el colegio denominado

Colegio Internacional Rudolf Steiner

has achieved the following course results - a obtenu les résultats de cours suivants - ha obtenido los resultados siguientes

M15 ESPAÑOL A: Literatura	NS	5	M15 FÍSICA (ESP)	NM	3
M15 INGLÉS B	NS	5			
M15 ECONOMÍA (ESP)	NS	3			
MIS EMPRESA V CESTIÓN (ESP)	NS	3			

TEORÍA DEL CONOCIMIENTO **Puntos**

Se han cumplido todos los requisitos de las actividades CAS (Creatividad, Acción y Servicio).

Dr. Siva Kumari Director general - Geneva Directrice générale - Genève

04 agosto 2015



D 003081 0018 f1w378





English for Speakers of Other Languages

Cambridge ESOL Entry Level Certificate in ESOL International (Entry 2)*

This is to certify that

JOAN GRANDA

has been awarded

Pass-----

in the

Key English Test

Council of Europe Level A2

Date of Examination JUNE A (AM1) 2012

Place of Entry

ECUADOR

Reference Number

126EC0020005

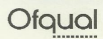
Accreditation Number 500/2416/4

Chief Executive

*This level refers to the UK National Qualifications Framework

Date of Issue 05/07/12

Certificate Number 0035468066









Universidad de Las Américas Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias

Certifica que:

Joan Sebastián Granda Iglesias

Ha participado como asistente en las **Jornadas Internacionales de Ingeniería FICA 2017 "Vida Sostenible y Revolución Industrial 4.0"** realizadas en la ciudad de Quito el 30 y 31 de Octubre de 2017.

Ing. Tomás Villón, MBA

Decano de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias



IT Essentials

Durante el curso de Cisco Networking Academy®, administrado por el instructor abajo firmante, el alumno logró desarrollar los siguientes aspectos:

- Seleccionar los componentes de la computadora adecuados para armar, reparar o actualizar computadoras personales.
- Explicar cómo usar las herramientas de forma correcta y trabajar con seguridad en un laboratorio.
- Instalar los componentes para armar, reparar o actualizar computadoras personales.
- Explicar cómo realizar un mantenimiento preventivo y solución de problemas en las computadoras personales.
- Instalar sistemas operativos Windows.
- Realizar la administración y el mantenimiento de los sistemas operativos Windows.

- Configurar computadoras para que se comuniquen en una red.
- Configurar los dispositivos para conectarse a Internet y los servicios en la nube.
- Explicar cómo utilizar, configurar y administrar computadoras portátiles y dispositivos móviles.
- Explicar cómo configurar, asegurar y resolver problemas con los sistemas operativos móviles, OS X y Linux.
- Instalar y compartir una impresora para cumplir con los requisitos.
- Implementar el host, los datos y la seguridad de la red básicos.
- Explicar las funciones y las responsabilidades del profesional de TI.
- Solucionar problemas de hardware avanzado y de software.

Joan Sebastian Granda Iglesias		
Estudiante		
Universidad de Las Americas		
Nombre de la academia		
Ecuador	15/07/2019	
Ubicación	Fecha	
Eddy Mauricio Armas		
Instructor	Firma del instructor	