Esteban Andrés, Morales

Currículum Vitæ

Av. Cjal. Felipe Belardinelli 3289, Córdoba
Córdoba, C.P.5000
Argentina
№ 0387-154-623893

□ andresteve07@gmail.com
Estudiante de la Carrera
Ingeniería en Computación.

DNI: 35.104.714

IPSA SCIENTIA POTESTAS EST

EDUCACIÓN

- Finalizando **Ingeniería en Computación**, Facultad de Ciencias Exactas Física y Naturales, Córdoba, Universidad Nacional de Córdoba.
 - 2015 **Diplomatura en Gestión de Emprendimientos**, Escuela de Negocios, Córdoba, Universidad Siglo XXI.
 - 2011 Configuración y Mantenimiento de Servidores LINUX, Departamento Universitario de Informática (DUI), Córdoba, Curso de Servidores Linux.

Un curso acerca de la implementación de servidores ssh en linux, configuración de servidores proxy, servidores DHCP, servidores DNS y sistemas de archivos en red.

- 2010 Instalación, Mantenimiento y Reparación de PC's., CISCO Networking Academy, Córdoba, Curso de IT Essentials.
 - Un curso sobre la identificación y reparación de problemas de hardware de la computadora como de software en entornos windows y linux.
- 2007 Economía y Gestión de las Organizaciones, Colegio Salesiano Ángel Zerda, Salta, Argentina, Economía y Gestión de las Organizaciones. Formación de competencias técnicas, prácticas y sociales y estratégicas que permitan comprender y operar en las organizaciones según la realidad cambiante de hoy.

DOCENCIA

2014 Informática Avanzada, FCEFyN, UNC, Córdoba.

Ayudante de alumnos en el dictado de la materia, como ayudante mis responsabilidades consistían en responder dudas de índole teórico-prácticas durante las clases, proponer consignas de trabajos prácticos y contribuir en la investigación sobre el desarrollo de aplicaciones Java con la plataforma embebida **Java ME Embedded 8.1** sobre las placas de prototipo **FRDM-K64F** de la serie Freedom de Freescale.

2015 Alfabetización Informática, Escuela Superior de Comercio Manuel Belgrano, Córdoba.

Profesor adjunto en el dictado del curso de alfabetización informática para adultos.

Experiencia Laboral

VOCACIONAL

2016 Analista de Software Junior, Mercado Libre, Córdoba.

Desarrollo y mantenimiento de servicios web orientados al e-commerce.

2014-2015 **Técnico de Mantenimiento y Configuración de Redes**, Residencia Universitaria Salesiana R.U.S., Córdoba.

Encargado de la adquisición de dispositivos, equipos y demás insumos utilizados en la construcción y configuración de redes de distribución de internet y el intercambio de archivos.

Misceláneo

2010-2014 **Técnico de PC.**, Residentes R.U.S, Córdoba.

Realicé configuraciones de hardware de computadoras de escritorio, reparación, formateo, instalación de Sistemas Operativos, mantenimiento, actualización, etc.

Logros Alcanzados:

- o Configuración de Hardware para computadoras de escritorio:
 - Presupuestado y compra de los componentes.
 - Instalación y Configuración Exitosa de los componentes.
- o Configuración del Software:
 - Instalación y ajuste de Sistemas Operativos Windows;
 - Instalación y ajuste de Sistemas Operativos Linux;
 - Instalación y ajuste de programas específicos.

IDIOMAS

Español Fluido Oral/Escrito Inglés Fluido Oral/Escrito Lengua de Origen

Secundario + Universidad

Fiuldo Orai/Escrito

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

C/C++ C++11 Bueno

Java Java 7 Muy Bueno

SCRIPTING

Bash de Linux 4.2 Muy Bueno

Python Python 2.7 Bueno

Perl Perl 5

Matlab 2011 Bueno

Groovy 2.4 Bueno

Web

HTML HTML4 Regular

CSS CSS2.1 Regular

JavaScript	JavaScript 1.6	Regular
	Frameworks	
	Mobile	
	Android 5.0 API Level:21	Regular
iOS	iOS 8.1	$B\'asico$
Grails	Web 2.3	Bueno
0.2000		
	Ingeniería de Software	
Q:1	Gestión de Versiones	M D
Git	1.9	Muy Bueno
JUnit	TESTING 4.10	Dogulan
Spock		Regular Regular
Mockito		Regular
	Integración Contínua	3
Jenkins CI		Regular
Travis CI	-	Regular
	Microcontroladores	
CORTEX-M3	LPC1769[NXP](CMSISv2p00)	Muy Bueno
CORTEX-M4	K64F[Freescale](MQX4.1-C)	Regular
PIC(8-BIT)	PIC16F873A[Microchip](Assembly)	$Muy\ Bueno$
AVR(8-Bit)	${ m ATmega 2560 [Atmel] (Arduino-C)}$	$Muy\ Bueno$
	Sistemas Operativos de Tiempo Real	
FREERTOS	8.2.0	Regular
MQX-RTOS	4.1.0	Regular
	SISTEMAS OPERATIVOS	
Linux	Debian/Ubuntu	Muy Bueno
LINUX	Fedora	Bueno
LINUX	Raspbian sobre Raspberry Pi	Bueno
	$\mathrm{XP/Vista}/7/8$	$Muy\ Bueno$
OS X	v10.11	Muy Bueno
	Productividad y Diseño	
IATEX	Tex-Live 2012	Muy Bueno

LibreOffice	4.2	$Muy\ Bueno$
Inkscape	0.48	$Muy\ Bueno$
Scribus	1.4	$Muy\ Bueno$
GIMP	2.8	$Muy\ Bueno$
MICROSOFT OFFICE	2003/2007	$Muy\ Bueno$
COREL DRAW	X3/X4/X6	$Muy\ Bueno$
Рнотоѕнор	CS4	$Muy\ Bueno$

Intereses

IoT Investigo y experimento con frameworks de desarrollo para aplicaciones IoT en dispositivos de todos los niveles.

Emprendurismo Actualmente formo parte de un equipo emprendedor con el que estamos incubando un plan de negocios en el ámbito de la UNC.

Diseño Gráfico De vez en cuando realizo diseños de logotipos, diagramación editorial y páginas web.

REFERENCIAS

Clientes

- \circ Eleonora Cuenca \boxtimes eleonora.cuenca@mercadolibre.com