CV DE MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

Nombre completo y correo institucional.
AGUILAR LEMA KLEBER AUGUSTO
kaaguilar@espe.edu.ec

- 2. Página web personal en el sitio Web de IES (si hay).
- 3. Posición (indique el empleo (tiempo completo/ tiempo parcial), si tiempo completo indica la actividad principal y el tiempo (en porcentaje) dedicado a ella).

Tiempo de	Actividad Principal	Tiempo Dedicado
Dedicación		
Tiempo Parcial	Docente Titular Principal E.P.	18 horas

4. Nombre de la IES de la que se graduó, año de graduación, grado académico y título.

IES	Año de Graduación	Grado Académico	Título
Universidad Politécnica Salesiana - Ecuador	EN CURSO (JUL2026 - recursos propios)	Magister	Magister en Ingeniería de Software
Escuela Politécnica Nacional -Ecuador	2017	Magister	Magister en Conectividad y Redes de Telecomunicaciones
Universidad Nacional de la Plata - Argentina	EN CURSO (recursos propios)	Doctor	Doctor en Informática
Escuela Politécnica Javeriana -Ecuador	2003	Ingeniero	Ingeniero en Computación y Ciencias de la Informática

5. Experiencia laboral en el departamento, incluidas las fechas de empleo y los puestos ocupados.

Fecha Inicio	Fecha Fin	Puesto Ocupado
01-nov-2008	Actualmente	Docente Tiempo Parcial

6. Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones, incluidos los plazos y posiciones ocupados.

Fecha Inicio	Fecha Fin	Organización	Posición
10-09-2001	Actualmente	SyS integrados	Gerente Técnico -
			Propietario

03-2017	04-2018	ESPE	Director De Proyecto
			de Vinculación con la
			Cámara de Artesanos
			de Pichincha -DCCO
04-2017	04-2018	ESPE	Docente De Apoyo
			Proyecto, de
			vinculación con
			cámara artesanos de
			Pichincha DCEAC
03-2014	08-2014	ESPE	DOCENTE DE
			APOYO Provecto de
			vinculación con
			cámara artesanos de
			Pichincha DCEAC
02-2007	09-2007	LIBRIMUNDI	Gerente de sistemas
03-2005	01-2007	CONNECTED	Gerente de
		ECUADOR – FILIAL	tecnologías de
		DE CONN-PANAMA	Información
03-2000	03-2005	Grupo Recalex	Administrador de
			tecnologías de
			información
01-1998	02-2000	Banco Amazonas	Asistente de tics y
			Helpdesk
1995	12-1997	DECOSA S.A	Administrador de
			Sistemas y Control de
			Presupuestos

- 7. Principales intereses de investigación.
 - Desarrollo tecnológico
 - Ingeniería de software
 - Ciberseguridad, Seguridad y defensa
 - Redes y Telecomunicaciones
- 8. Publicaciones principales de los últimos 5 años. (Use su ORCID o Google Scholar, Research Gate)
 - ORCID: https://orcid.org/0000-0001-9024-6773
 - $\bullet \quad Google\ Scholar: \ https://scholar.google.com/citations?user=dreMshAAAAJ\&hl=es\&authuser=1 \\$
 - Research Gate: https://www.researchgate.net/profile/Kleber-Aguilar

Autores	Título Completo	Publicador	ISSN/ISBN/DOI
Kleber Aguilar,	Programación en java para	Dreams Magnet,	ISBN-10:
Margarita	Ingenieros	LLC	1940600693
Zambrano, Doris Quiroz, PabIo Parra /2014			ISBN-13 : 978- 1940600697
Stephen Sampedro	Control de inventario de bienes	CEDIA	https://redi.cedia.e
Cruz, Kleber	por medio de una aplicación		du.ec/document/9
Aguilar Lema.	web con integración de una		6094

	aplicación para dispositivos móviles, utilizando tecnología RFID, para la Universidad de las Fuerzas Armadas – ESPE Sede Sangolquí		
Jeimy Morales, Erick Ramírez, Kléber Aguilar	Optimizar la entrada de vehículos durante las horas de mayor tráfico.	GEEKS DCCO	https://journal.esp e.edu.ec/ojs/index. php/geeks/article/v iew/3597
Pacheco Holguin Danny, Kleber Aguilar.	Implementación de una Aplicación Web Progresiva (PWA) para el control de inventario físico de bienes en la Universidad de las Fuerzas Armadas – ESPE sede Sangolquí utilizando framework ORM y tecnología RFID	CEDIA	https://rraae.cedia. edu.ec/vufind/Rec ord/ESPE_8802c7 c5b31ac95fb2c36 bc4bdfc9db0/Desc ription#details

- 9. Membresía en sociedades científicas y profesionales.
 - International Computer Room Experts Association Data Center Global Authority ICREA-MEXICO
- 10. Premios y honores.
 - Distinción de "cum laude", MSc., EPN, Quito, Ecuador, 2017
 - Premio y Distinción por ayuda en mejoramiento infraestructura y Capacitación Cámara Artesanos de Pichincha, 2017
 - Medalla y reconocimiento por años 15 de Servicio, Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, 2024
- 11. Cursos en el año académico actual. Cantidad de magistrales, seminarios y sesiones de laboratorio (en horas) por semana.

Tipo de evento	Nombre Institución	Tema del evento	N° de Horas
Curso Capacitación	Fundación Telefónica	EC Programación con	40
		JavaScript - FT Ed 6	
Curso Capacitación	Fundación Telefónica	EC Diseño Web con HTML5 + CSS - FT Ed 8	40
Curso Capacitación	Fundación Telefónica	EC Design Thinking - FT Ed 4	25
Curso Capacitación	Fundación Telefónica	EC Emprendimiento Social - FT Ed 7	30
Curso Capacitación	Fundación Telefónica	EC E-Commerce - FT Ed 1	5

Curso Capacitación	ECFORENSICS	Análisis Forence de	8
		Dispositivos	
Curso Capacitación	ECFORENSICS	Enrutamiento con Linux	8
Curso Capacitación	ECFORENSICS	Enrutamiento Avanzado con Linux	8
Curso Capacitación	ECFORENSICS	Autopsy – Investigación forence	8

12. Otras responsabilidades en el año académico actual, cantidad de horas por semana. Indique si se pagan por separado.

Responsabilidad	Cantidad de horas semanales	Pago por separado
Dirección de tesis	2	no
Tutor prácticas Empresariales	4	no