

Apasionado de la tecnología aplicada a la salud, me describo como alguien profundamente motivado a impulsar la educación y promover el desarrollo de la innovación en salud.

https://stypcanto.github.io/stypcanto/

Contacto

+51-956194180

styp611@outlook.com

Calle Simón Condori 286,
Dpto. 802. - Pueblo Libre
Lima, Peru

Social networks

in linkedin.com/in/stypcanto/

🗶 @stypcanto

ing.styp.canto

github.com/stypcanto

(ing.styp.canto

Más información



CIP. 131278



35 years old

STYP BILL ROY CANTO RONDÓN

Ingeniero de Telecomunicaciones | Blogger | Docente | Conferencista | Consultor TI

Website: https://stypcanto.github.io/stypcanto/

Mi Perfil

Ingeniero de Telecomunicaciones con más de 12 años de experiencia, de los cuales 8 han sido dedicados al sector gubernamental, especializado en el área de las Telecomunicaciones. He liderado proyectos de desarrollo de software e implementación de equipos informáticos, telecomunicaciones y biomédicos con éxito.

Mi sólido conocimiento en el análisis y diseño de sistemas de información me permite comprender las necesidades y requerimientos de los stakeholders. Mi enfoque se centra en identificar soluciones tecnológicas eficientes y efectivas para optimizar procesos y mejorar servicios.

Tengo amplia experiencia en diversas tecnologías como Transformación Digital, eHealth, Interoperabilidad, Cloud Computing, Inteligencia de Datos, Inteligencia Artificial, Telemedicina, Desarrollo de software Web Front-end y Backend, API's, gestores de contenido, Redes de Telecomunicaciones, Comunicaciones Móviles, Seguridad de la Información y Gestión de Proyectos en Inversión Pública.

Además, cuento con certificación como Scrum Foundation Professional Certificate (SFPC) y Curso de HL7 Fhir, lo que me ha permitido liderar equipos ágiles y garantizar la calidad en la entrega de proyectos.

Mi compromiso con el aprendizaje constante y el desarrollo de soluciones innovadoras me impulsa a aportar valor a mi equipo y a la organización. Me gusta enfrentar nuevos desafíos que me permitan seguir creciendo profesionalmente y contribuir al éxito de proyectos innovadores relacionados con la tecnología.



Apasionado de la tecnología aplicada a la salud, me describo como alguien profundamente motivado a impulsar la educación y promover el desarrollo de la innovación en salud.

https://stypcanto.github.io/stypcanto/

Contacto

- +51-956194180
- styp611@outlook.com
- Calle Simón Condori 286,
 Dpto. 802. Pueblo Libre
 Lima, Peru

Social networks

- in linkedin.com/in/stypcanto/
- @stypcanto
- ing.styp.canto
- github.com/stypcanto
- ing.styp.canto

Más información



CIP. 131278



Idiomas

Español

Inglés



Distinciones

Distinción	Descripción	País
Miembro del Comité Especializado de Tecnologías para la Salud	Comité especializado en Tecnologías para la Salud por parte del Colegio de Ingenieros del Perú	Perú
Miembro de Comisión de Sociedad Digital	Colegio de Ingenieros del Perú	Perú
Miembro Asociado	Asociación Iberoamericana de Telesalud y Telemedicina para América Latina	LATAM
Vocal	Organización Internacional de Telemedicina y Telesalud	LATAM
Presidente	HL7 Peru	Perú

Formación

2005 – 2010

UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA
INGENIERO DE TELECOMUNICACIONES



Apasionado de la tecnología aplicada a la salud, me describo como alguien profundamente motivado a impulsar la educación y promover el desarrollo de la innovación en salud.

https://stypcanto.github.io/stypcanto/

Contacto

- +51-956194180
- styp611@outlook.com
- Calle Simón Condori 286,
 Dpto. 802. Pueblo Libre
 Lima, Peru

Social networks

- in linkedin.com/in/stypcanto/
- @stypcanto
- ing.styp.canto
- github.com/stypcanto
- ing.styp.canto

Más información



CIP. 131278



Especialización

2021	Programa de Capacitación en Inteligencia de Datos para preparación ante Pandemias y Epidemias Universidad Continental Lima, Perú
2019	Diplomado en Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información con mención en Sistemas de Comunicaciones Móviles de Última Generación 4G LTE – 5G Instituto Nacional de Investigación y Capacitación de Telecomunicaciones Lima, Perú
2019	Curso De Formação Em Telessáude Para América Latina Universidade Federal de Minas Gerais Belo Horizonte, Brasil
2018	Curso Modelos operativo para la Teleconsulta en Telemedicina Centro Nacional de Excelencia Tecnológica México
2017	Programa de Capacitación en Telemedicina Gachon University Gil Medical Center Incheon, Corea del Sur
2021	Diplomado en Tecnologías de la Información y Telecomunicaciones con Mención en Planificación, Gestión de Redes y Regulación de Telecomunicaciones Instituto Nacional de Investigación y Capacitación de Telecomunicaciones Lima, Perú



Apasionado de la tecnología aplicada a la salud, me describo como alguien profundamente motivado a impulsar la educación y promover el desarrollo de la innovación en salud.

https://stypcanto.github.io/stypcanto/

Contacto

- +51-956194180
- styp611@outlook.com
- Calle Simón Condori 286, Dpto. 802. - Pueblo Libre Lima, Peru

Social networks

- in linkedin.com/in/stypcanto/
- @stypcanto
- ing.styp.canto
- github.com/stypcanto
- (a) ing.styp.canto

Más información



CIP. 131278



Docencia

Profesor invitado

Programa de Maestría en Informática Biomédica en Salud Global UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA

Especialista Temático

Aplicaciones actuales de las TIC en el sector salud ESCUELA NACIONAL DE SALUD PÚBLICA – MINSA

Docente de Diplomatura

Especialización en Salud Digital y Telesalud Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Docente de Clases

Informática Biomédica Carrera Medicina Humana - Nivel Pregrado Universidad Científica del Sur

Experiencia profesional





Apasionado de la tecnología aplicada a la salud, me describo como alguien profundamente motivado a impulsar la educación y promover el desarrollo de la innovación en salud.

https://stypcanto.github.io/stypcanto/

Contacto

- +51-956194180
- styp611@outlook.com
- Calle Simón Condori 286, Dpto. 802. - Pueblo Libre Lima, Peru

Social networks

- in linkedin.com/in/stypcanto/
- @stypcanto
- ing.styp.canto
- github.com/stypcanto
- ing.styp.canto

Más información



CIP. 131278



Especialidad	Institución	Ciudad / País	Estudios Realizados desde / hasta mes / año (total horas)
Operador de Computadoras (Word, Power Point,Excel)	Instituto Superior Tecnológico "Aleph"	Huancayo, Perú	11/03/02 – 11/10/02
Electrónica Básica	Universidad Inca Garcilaso de la Vega	Lima, Perú	19/07/06 – 24/08/06 (36 horas)
Proyectos Electrónicos con Microcontroladores PIC	Instituto Nacional de Investigación y Capacitación en Telecomunicaciones	Lima, Perú	04/10/08 – 08/11/18 (32 horas)
Windows Server 2003 Administración	Universidad Nacional de Ingeniería – SISTEMAS UNI	Lima, Perú	04/05/08 – 28/05/08 (30 horas)
Cisco Certified Networking Associate (CCNA)	Cisco System Inc.	Lima, Perú	04/12/13
Inglés a nivel Intermedio	ICPNA	Huancayo, Perú	05/01/05
Telefonía IP con Asterisk	TECSUP	Lima, Perú	02/11/10 – 20/02/11 (96 horas)
Introducción a la Seguridad Perimetral Fortinet - Checkpoint	CGTEL S.A.C	Lima, Perú	15/07/13 – 15/08/13 (30 horas)
Implementing Cisco Unified Communications Manager – CIPT1 8.0	Centro NETEC S.A.	Lima, Perú	01/03/14 – 15/05/14 (72 horas)
Seminario Implementando Firmas Digitales en el Estado Peruano	Microsoft Perú	Lima, Perú	30/09/14 (8 horas)
ITIL 2011 FOUNDATIONS - Gestión de Servicios Tecnologías de Información	ISIL TECH	Lima, Perú	02/08/14 – 12/08/14 (36 horas)
Redacción y Ortografía para Documentos Administrativos	ISIL	Lima, Perú	16/02/15 – 17/04/15 (77 horas)



Apasionado de la tecnología aplicada a la salud, me describo como alguien profundamente motivado a impulsar la educación y promover el desarrollo de la innovación en salud.

https://stypcanto.github.io/stypcanto/

Contacto

+51-956194180

styp611@outlook.com

Calle Simón Condori 286, Dpto. 802. - Pueblo Libre Lima, Peru

Social networks

in linkedin.com/in/stypcanto/

🗶 @stypcanto

ing.styp.canto

github.com/stypcanto

ing.styp.canto

Más información



CIP. 131278



Especialidad	Institución	Ciudad / País	Estudios Realizados desde / hasta mes / año (total horas)
Project Management for Professionals 5th Edition	New Horizons	Lima, Perú	03/08/16 – 05/10/16 (48 horas)
Gestión de Proyectos con MS. Project 2013 bajo el enfoque del Project Management Institute (PMI)	New Horizons	Lima, Perú	05/09/16 – 27/09/16 (64 horas)
Reunión Técnica Nacional de Telemedicina - Telesalud	Dirección de Telemedicina de la Dirección General de Telesalud, Referencia y Urgencia	Lima / Perú	14/12/17 - 15/12/17 (16 horas)
Curso de Especialización en Gestión Políticas Públicas	Universidad Tecnológica del Perú	Lima, Perú	17/09/18 – 31/10/18 (90 horas)
Curso Programación Multianual y Formulación de Proyectos de Inversión Pública – Invierte.Pe	Universidad San Martin de Porres	Lima, Perú	15/08/18 – 28/09/18 (64 horas)
Transformación Digital en las Organizaciones	Centro de Informática de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Lima, Perú	27/08/19 – 27/09/19 (40 horas)
Planificación, Diseño y Pruebas de Redes Inalámbricas Indoor y Outdoor de alta confiabilidad",	Colegio de Ingenieros del Perú	Lima, Perú	04/02/21 – 02/03/21
5G - Conceptualización y Retos para su Implementación	Colegio de Ingenieros del Perú	Lima, Perú	19/04/21 – 07/05/21



Apasionado de la tecnología aplicada a la salud, me describo como alguien profundamente motivado a impulsar la educación y promover el desarrollo de la innovación en salud.

https://stypcanto.github.io/stypcanto/

Contacto

+51-956194180

styp611@outlook.com

Calle Simón Condori 286, Dpto. 802. - Pueblo Libre Lima, Peru

Social networks

in linkedin.com/in/stypcanto/

🗶 @stypcanto

ing.styp.canto

github.com/stypcanto

ing.styp.canto

Más información



CIP. 1312/8



Especialidad	Institución	Ciudad / País	Estudios Realizados desde / hasta mes / año (total horas)
Scrum Foundation Professional Certificate (SFPC)	CertiProf	Lima, Perú	29/08/21
Scrum Fundamental Certified	SCRUMstudy	Lima, Perú	25/08/21
Curso de SCRUM Master	ADIESTRA	Lima, Perú	10/08/21 - 26/08/21 (18 horas)
Curso de HL7 FHIR	HL7 Colombia	Bogotá, Colombia	07/03/23 – 30/03/23 (24 horas)
Funciones y estructuras de control	Platzi	Online	18/07/23 (18 de julio)
Creción de páginas web con ChatGTP	Platzi	Online	15/05/23 (9 horas)
Curso HTML y CSS	Platzi	Online	26/05/23 (23 horas)
Curso de Frontend Developer	Platzi	Online	08/06/23 (15 horas)
Curso Práctico de Frontend Developer	Platzi	Online	28/05/23 (13 horas)
Curso Básico de Javascript	Platzi	Online	11/07/23 (19 horas)
Configuración de entorno de Desarrollo de Windows	Platzi	Online	18/07/23 (12 horas)
Configuración de entorno de Desarrollo de Linux	Platzi	Online	18/07/23 (12 horas)
PHP: Instalación, Fundamentos y Operadores	Platzi	Online	18/07/23 (18 horas)
Introducción a la Terminal y Línea de Comandos	Platzi	Online	18/07/23 (11 horas)
Curso de Prework: Configuración de entorno de desarrollo en MacOs	Platzi	Online	19/07/23 (09 horas)
Curso Profesional de Git y Github	Platzi	Online	28/07/23 (22 horas)
Curso de Pensamiento Lógico: Lenguajes de programación	Platzi	Online	28/07/23 (12 horas)
Curso de Programación Básica	Platzi	Online	28/07/23 (29 horas)
Curso de Introducción a la web: Historia y Funcionamiento de Internet	Platzi	Online	31/07/23 (12 horas)
Curso de Fundamentos de Ingeniería de software	Platzi	Online	07/08/23 (16 horas)



Apasionado de la tecnología aplicada a la salud, me describo como alguien profundamente motivado a impulsar la educación y promover el desarrollo de la innovación en salud.

https://stypcanto.github.io/stypcanto/

Contacto





Calle Simón Condori 286,
Dpto. 802. - Pueblo Libre
Lima. Peru

Social networks

in linkedin.com/in/stypcanto/

@stypcanto

ing.styp.canto

github.com/stypcanto

ing.styp.canto

Más información





Especialidad	Institución	Ciudad / País	Estudios Realizados desde / hasta mes / año (total horas)
Curso Práctico de Javascript	Platzi	Online	07/08/23 (19 horas)
Curso Linux Essentials	Centro Nacional de Seguridad Digital	Online	09/08/23 (24 horas)
Curso Linux Administrador Lpic-1	Centro Nacional de Seguridad Digital	Online	09/08/23 (24 horas)