



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



UTPL
UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA



NODO W-STEM LOJA



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union



UTPL
UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA

CAMPAÑAS DE ATRACCIÓN

Conferencia:

Carreras del futuro: Te necesitamos



Ponente:
Ph.D. Carina González González
Catedrática Universidad de la Laguna

Fecha: martes 17 de diciembre de 2019

Lugar: Campus UTPL Loja • Auditorio Pío Jaramillo Alvarado

Hora: 9:00 dirigido a estudiantes
11:00 dirigido a docentes

Entrada gratuita

Más información:
María Soledad Saguro Morales
3701444 ext.: 3218
msaguro@utpl.edu.ec



PRESENTAN:

ET TALKS



Leslye Castro, Phd
Docente investigador de la Universidad Federal del Sur y Sureste de Pará, Brasil (UNIFESSPA)

Conferencia:
Radio propagación en ambientes mixtos de la Amazonia

JUEVES 30 DE ENERO | 11:00

AULA MAGNA

#YO APRENDO EN CASA

Webinar Juego de neuronas "Salvando al soldado Snow con redes neuronales"



**5 de junio
17:00**

Ponente:
Jonathan Rosero Soto
Estudiante de la carrera de Computación UTPL

Moderador:
Enrique Fuertes Cevallos

Dirigido a: estudiantes de bachillerato de 16 a 17 años

FREE \$ Evento gratuito





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



UTPL
UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA

CAMPAÑAS DE ATRACCIÓN (TALLERES ESTUDIANTES)





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



UTPL
UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA

TALLERES DIRECTIVOS INSTITUCIONES EDUCATIVAS





Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union



UTPL
UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA

CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN

CONSTRUYENDO EL FUTURO DE AMÉRICA LATINA

CHARLA

Metodologías, estrategias y herramientas para la enseñanza de computación en el Siglo XXI

18 de septiembre 19:00

Ponente:
Charlie Cárdenas Toledo
Gestor del Laboratorio de Innovación Docente - UTPL

Presenta:
Fernanda Soto Guerrero
Coordinadora de la carrera de Computación - UTPL

Transmisión en vivo:

LIVE YouTube @utpleventos @wstemproject

Wstem UTPL

CONSTRUYENDO EL FUTURO DE AMÉRICA LATINA

CHARLA

Metodologías, estrategias y herramientas para enseñanza de las STEM en el Siglo XXI

22 de septiembre 19:00

Ponente:
Marco Ayala Chauvin
Docente Físicoquímica y Matemáticas - UTPL

Presenta:
María Soledad Segarra Morales
Coordinadora de la carrera de Ingeniería Civil - UTPL

Transmisión en vivo:

LIVE YouTube @utpleventos @wstemproject

Wstem UTPL

CONSTRUYENDO EL FUTURO DE AMÉRICA LATINA

CHARLA

Innovación y emprendimiento para docentes del sistema de educación secundaria

28 y 29 de septiembre 19:00

Ponentes:
Marcos Vega Solano
Director Ejecutivo del Centro de Innovación y Emprendimiento Prenchho
Francisco Vicuña Criollo
Coordinador del Centro de Innovación y Emprendimiento Prenchho

Presenta:
Jorge Luis Jaramillo Pacheco
Subdirector del Área Técnica - UTPL

Transmisión en vivo:

LIVE YouTube @utpleventos @wstemproject

Wstem UTPL



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



UTPL
UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA

CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN

Construyendo el futuro de América Latina

Webinar
Seguridad informática
para plataformas digitales

12 de noviembre
16:00

Transmisión en vivo:
@utpl.loja
@utpleventos
@wstemproject

Ponentes:

- Danilo Jaramillo Hurtado**
Docente del Departamento de Ciencias de la Computación y Electrónica UTPL
- Karla Romero González**
Docente del Departamento de Ciencias de la Computación y Electrónica UTPL
- Julia Pineda Arévalo**
Líder de Seguridad en Tecnologías de Información UTPL

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Wstem UTPL

#YO APRENDO EN CASA

Construyendo el futuro de América Latina

Webinar
Seguridad y manejo de control en Microsoft Teams

19 de noviembre
16:00

Transmisión en vivo:
@utpl.loja
@utpleventos
@wstemproject
@EducacionZ7

Ponente:
Aaron Méndez Nahuis
Líder Grupo Business Tecnologías de la Información

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Wstem UTPL

#YO APRENDO EN CASA

Construyendo el futuro de América Latina

Webinar
Seguridad y manejo de control en Zoom

25 de noviembre
16:00

Transmisión en vivo:
@utpl.loja
@utpleventos
@wstemproject
@EducacionZ7

Ponente:
Charlie Cárdenas Toledo
Gestor del Laboratorio de Innovación
Docente UTPL

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Wstem UTPL

#YO APRENDO EN CASA



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



UTPL
UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA

CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN

facebook.com/JonnathanJayaG/videos/851461312275011/

Aplicaciones Bookmarks curso-ingles [TOEFL 2015] Listeni... regexam.mty.itesm... TOEFL Equivalency... Planes académicos...

Facebook Live: 929

OVP - DIFUSIÓN DEL BACHILLERATO TÉCNICO

MINISTERIO DE EDUCACIÓN DIRECCIÓN DISTRITAL 07D02 MACHALA - EDUCACIÓN

sembramos Futuro Lenin

Conference Paper

Co-creation of BootCamps focused on promoting STEM

Morales, G.R., García-Holgado, A., Carrión, S.P.C., Jaramillo, J.L.

CEUR Workshop Proceedings, 2020, 2709, pp. 60-70

[View abstract](#) ▾

[View at Publisher](#)

[Related documents](#)

[DOC XML](#)

[SOLR JSON](#)



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN



UTPL
UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA

POLÍTICAS Y ESTRATEGIAS PARA SUSTANBILIDAD



Disclaimer

W-STEM (Building the future of Latin America: engaging women into STEM) is a project funded under European Union ERASMUS + Capacity-building in Higher Education Programme (598923-EPP-1-2018-1-ES-EPPKA2-CBHE-JP)

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Wstern



UNIVERSIDAD DE
GUADALAJARA



POLITECNICO
DI TORINO



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA



UTPL



Universidad
Tecnológica
de Bolívar



UNIVERSIDAD
DEL NORTE

T
DUBLIN
TECHNOLOGICAL
UNIVERSITY DUBLIN

NORTHERN
Regional College



Tecnológico
de Monterrey



PONTIFICIA UNIVERSIDAD
CATOLICA
DE VALPARAISO



UNIVERSITY
OF OULU



UNIVERSIDAD TECNICA
FEDERICO SANTA MARIA

TEC

Tecnológico
de Costa Rica



UNIVERSIDAD
DE SALAMANCA