



UNAP

forma parte del Proyecto ERASMUS+ | POLIS
Nuevos Paradigmas de Sostenibilidad para Ciudades
Latinoamericanas Inclusivas e Inteligentes



Cofinanciado por
la Unión Europea



UNIVERSIDAD
DE PIURA



UNIVERSIDAD NACIONAL
JORGE BASADRE
GROHMANN



UNIVERSIDAD ARTURO PRAT
COCOAQUIVALENTES Y TERRITORIOS



UNIVERSIDAD
DE LA SERENA



UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL



UTPL
La Universidad Católica de La Plata



UIC
barcelona



Polytechnic
University
of Coimbra



incoma



UNAP

forma parte del Proyecto ERASMUS+ | POLIS

Nuevos Paradigmas de Sostenibilidad para Ciudades Latinoamericanas Inclusivas e Inteligentes

ACADÉMICOS DE ARQUITECTURA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA SERÁN PARTE DE PROYECTO POLIS QUE REÚNE A UNIVERSIDADES DE LATINOAMÉRICA Y EUROPA BAJO EL ALERO DEL PROGRAMA ERASMUS+ DE LA UNIÓN EUROPEA.

La Universidad de Arturo Prat (UNAP), a través de la carrera de Arquitectura de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura participa en el proyecto POLIS: “Nuevos paradigmas de sostenibilidad para ciudades latinoamericanas inclusivas e inteligentes”, en el marco del programa Erasmus + para el periodo 2024-2027, y financiado por la Unión Europea, el que permitirá la vinculación con nueve instituciones universitarias, de educación e investigación, pertenecientes a Ecuador, Perú, Chile, España, y Portugal.

El principal resultado del proyecto POLIS será el diseño e implementación de un Curso de Especialización en Planificación Urbana y Territorial en seis universidades Latinoamericanas, en Perú, Chile y Ecuador: un curso interdisciplinario de posgrado que se centrará en complementar las competencias y conocimientos necesarios para la planificación urbana participativa enfocada en el desarrollo sostenible de ciudades inteligentes e inclusivas.



Cofinanciado por
la Unión Europea



UNIVERSIDAD
DE PIURA



UNIVERSIDAD NACIONAL
JORGE BASADRE
GROHMANN



UNIVERSIDAD ARTURO PRAT
CONOCIMIENTO Y TERRITORIO



UNIVERSIDAD
DE LA SERENA



UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL



UTPL
La Universidad Católica del Cauca



UIC
barcelona



Polytechnic
University
of Coimbra



incoma



Arquitectura de la Facultad de Ingeniería Y Arquitectura | UNAP

forma parte del Proyecto ERASMUS+ | POLIS

Con la firma del convenio, la UNAP trabaja en forma activa y colaborativa en la implementación de los objetivos del proyecto. En conjunto, las diversas instancias de la universidad, Prorectoría, Vicerrectoría de Administración y Finanzas, Decanatura de la FIA junto a su ejecutiva administrativa, Dirección de Carrera de Arquitectura y el Coordinador del proyecto, contribuyen en facilitar las gestiones iniciales y necesarias para su desarrollo. En este escenario, la directora de carrera de Arquitectura, Carmen Valdivieso, y los académicos, doctor Alberto Prado y © doctor Víctor Valenzuela, viajarán en el mes de junio a la ciudad de Barcelona a participar del lanzamiento del proyecto y de reuniones de trabajo en el marco de la puesta en marcha del Proyecto POLIS-Erasmus+, en conjunto con académicos-investigadores de las universidades participantes.

Socios:

UDEP (Universidad de Piura; Piura, Perú)

UNJBG (Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann; Tacna, Perú)

UNAP (Universidad Arturo Prat; Iquique, Chile)

ULS (Universidad de La Serena; La Serena, Chile)

UCSG (Universidad Católica de Santiago de Guayaquil; Guayaquil, Ecuador)

UTPL (Universidad Técnica Particular de Loja; Loja, Ecuador)

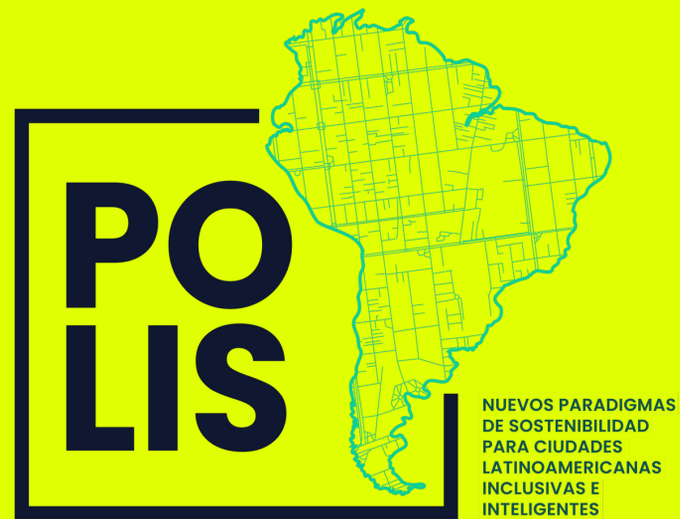
UIC Universidad Internacional de Cataluña

IPC -Instituto Politécnico de Coimbra. Portugal.



Cofinanciado por
la Unión Europea





Conocimiento y territorio:

el lema UNAP que vincula la generación de conocimiento al desarrollo territorial sostenible, y al Proyecto ERASMUS+| POLIS

Los temas que convocan a trabajar en el Taller ligan los conocimientos con el territorio, en buscar, integrar, y diseñar soluciones que respondan a los desafíos actuales que él y los territorios necesitan, donde el papel de la planificación urbana y territorial sostenible es clave para el desarrollo de las ciudades y regiones, socialmente inclusivas, cohesionadas y equitativamente sostenibles. En este sentido, según lo que comentó el Coordinador, el Doctor Alberto Prado, existe una clara necesidad de brindar educación y capacitación en planificación urbana y territorial que esté enfocada en la generación de soluciones sostenibles e inteligentes a los desafíos específicos de cada región.

A pesar de su importancia, son escasas las Instituciones de Educación Superior que ofrecen planificación urbana y territorial como carrera independiente en América Latina, y las entidades que las imparten, se encuentran centralizadas. La premisa que orienta la propuesta es que los especialistas de la región sean quienes reflexionen y aporten a las soluciones locales, la idea es especializar a profesionales que trabajan en temas de planificación en municipios e instituciones públicas, e incorporen sus propias experiencias profesionales. Estamos dependiendo de "especialistas", externos a la región, los que vengán a hablarnos de los temas actuales como Cambio Climático, ciudades inteligentes y de calidad de vida, según parámetros que no se adecúan a las condiciones extremas de un territorio desértico, añadió el doctor Prado.



Conocimiento y territorio:

el lema UNAP que vincula la generación de conocimiento al desarrollo territorial sostenible, y al Proyecto ERASMUS+| POLIS



De izquierda a derecha. Víctor Valenzuela, Miguel Segovia, Carmen Valdivieso, y Alberto Prado.

Para el decano de la FIA, Miguel Segovia, "es tremendamente relevante que la carrera de Arquitectura establezca y desarrolle vínculos que no solo permitan mejorar nuestros indicadores de investigación, sino que, también, en la generación de magister o diplomados sobre patrimonio, desarrollo territorial, planeamiento urbano o ciudades inteligentes, que son los temas que abordará este proyecto. Hay una oportunidad importante de desarrollo tanto para la carrera como la facultad que ayudan a tributar a los objetivos que tiene la UNAP para optar a una acreditación en materia de investigación". Por su parte, este tipo de iniciativas contribuyen al cumplimiento de los objetivos estratégicos de la FIA, especialmente de aquellos relacionados con el establecimiento de alianzas internacionales, investigación y la oportunidad de que estudiantes puedan especializarse en temas de planificación urbana y territorial.



el territorio es el aula

Modelo pedagógico Arquitectura / FIA / UNAP presente en el Proyecto ERASMUS+ | POLIS

Camila Núñez Concha.
Periodista.
Departamento Marketing y Comunicaciones.
Programa Nueva Ingeniería 2030

Colabora:
Equipo POLIS Arquitectura FIA / UNAP



Cofinanciado por
la Unión Europea

