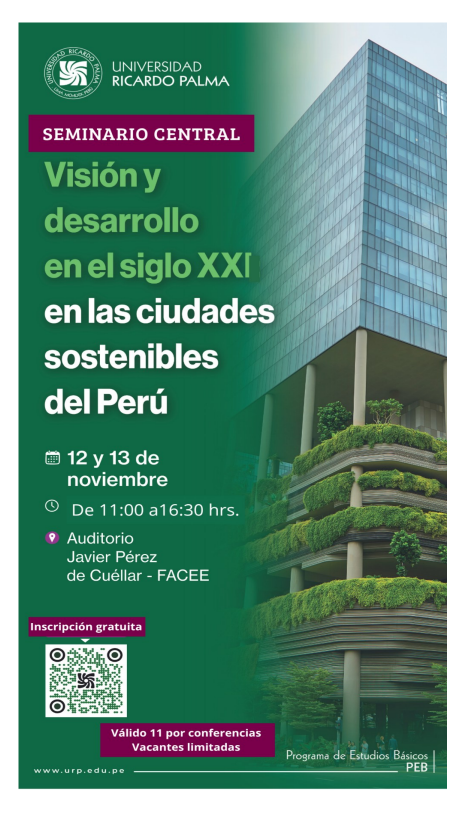


Programa de Estudios Básicos

Central Telefónica: 7080000 Anexos: 0120 y 0146 E-mail: peb@urp.edu.pe

Programa de Estudios Básicos





Seminario central: "Visión y desarrollo en el siglo XXI en las ciudades sostenibles del Perú"



El siglo XXI enfrenta una profunda crisis ambiental y social que impacta directamente en las ciudades peruanas, reflejada en los problemas de contaminación y en la falta de sostenibilidad urbana. Frente a esta situación, el enfoque del desarrollo sostenible ofrece alternativas integrales desde diversas áreas del conocimiento. La Universidad Ricardo Palma, a través del Programa de Estudios Básicos, promueve la formación de estudiantes comprometidos con estos desafíos. Este seminario interdisciplinario busca fomentar el diálogo, la reflexión y la responsabilidad en torno a la coherencia entre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y la política institucional de la URP.

Programa del Seminario Central

Auditorio Javier Pérez de Cuéllar

Día 1 - Miércoles 12 de noviembre de 2025

Hora Conferencia Inauguración Mag. Rubén Mauricio Ticona Fernández Dávila Director del Programa de Estudios Básicos 11:00 - 11:30 Dr. Héctor Hugo Sánchez Carlessi Palabras del Vicerrector Académico Dra. Gisela Yabar Torres Palabras de la Coordinadora del Seminario Conferencia Magistral 1: Ciudades Sostenibles: IGP Conocimiento científico para la gestión de 11:30 - 12:00 riesgos v desastres en el Perú. Dr. Hernando Tavera Huarache – Jefe Institucional del IGP Conferencia 2: 12: 00 - 12:30 Prospectiva de ciudades resilientes en el Perú del siglo XXI. Dr. Roger Martínez Rivas – URP 12: 30 - 12:45 Rueda de preguntas 12:45 - 13:00 Comentarios y reflexiones 13:00 - 14:00 Intermedio - Almuerzo Conferencia Magistral 3: Impacto de la contaminación ambiental en la salud de la población urbana. 14:00 - 14:30 Dra. María del Carmen Gastañaga Ruiz – Instituto Nacional de Salud INS Conferencia 4: Integración de nuevas tecnologías educativas: realidad virtual, realidad 14:30 - 15:00 aumentada y herramientas digitales para la concienciación ambiental. Mag. Aldo Madrid Lizárraga - URP Conferencia 5: VIRTUAL 15:00 - 15:30 Impacto del Cambio Climático en el Mar Peruano. Dr. Dante Espinoza Morriberón - IMARPE 15:30 - 15:45 Rueda de preguntas Comentarios y reflexiones 15:45 - 16:00 Cierre del primer día.

Día 2 - Jueves 13 de noviembre de 2025

Hora	Conferencia
11:00 - 11:30	Conferencia Magistral 6: Impacto de la Gestión de residuos sólidos en la subcuenca del rio Hualtacal - Alto Piura. Dra. Gisela Yabar Torres – URP
11:30 - 12:00	Conferencia 7: VIRTUAL Cambio Climático y los recursos hídricos en el Perú. Dr. Juan Eduardo Gil Mora - UNSAAC
12:00 - 12:30	Conferencia 8: Conservación y recuperación en los ecosistemas urbanos. MRes. Carola Escobar Gabilondo – URP
12:30- 12:45	Rueda de preguntas
12:45 - 13:00	Comentarios y reflexiones
13:00 - 14:00	Intermedio - Almuerzo
14:00 - 14:30	Conferencia Magistral 9: VIRTUAL Hacia una visión de la morfogénesis en la ciudad. Caso laderas urbanas del Cusco. MSc. Víctor Manuel Salas Velásquez - UNSAAC
14:30 - 15:00	Conferencia 10: Microplásticos en peces marinos y su impacto en la salud humana. Dr. José Iannacone Oliver – URP
15:00 - 15:30	Conferencia 11: Aportes de la Biodiversidad a las ciudades sostenibles. Dr. Rodrigo Arce Rojas – URP
15:30 - 15:45	Rueda de preguntas
15:45 - 16:15	Balance del Seminario Central Mag. Orlando Door Jimeno Coordinador del Seminario Central Clausura Mag. Rubén Mauricio Ticona Fernández Dávila Director del Programa de Estudios Básicos