



# OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

17 ALIANZAS PARA  
LOGRAR LOS  
OBJETIVOS



# “Casa de Todos”: la Facultad de Comunicaciones de la UPC le da un rostro a los más vulnerables ante la pandemia de la COVID-19



La pandemia de la COVID-19 ha revelado muchas carencias, entre ellas el estado de indigencia en el que viven más de tres mil personas. Ante esta realidad, la Municipalidad de Lima y la Beneficencia de Lima instalaron, en la Plaza de Toros de Acho en el Rímac, un espacio llamado “Casa de Todos”. Esta iniciativa tiene como objetivo brindar techo y alimento a las personas sin techo de la ciudad.

Bajo la dirección de Úrsula Freundt-Thurne, decana de la Facultad de Comunicaciones de la UPC, y un equipo conformado por miembros de la facultad, como los fotógrafos Franz Krajnik y José Vidal, y los periodistas Carlos Fuller y Luis Cáceres, se ha logrado retratar a casi una treintena de personas y plasmar doce testimonios. A través de ellos, se develan lo dura de la realidad en las calles y cómo se puede sembrar esperanza en tiempos de crisis.

Se trata de un trabajo que se ha desarrollado gracias a la Facultad de Comunicaciones de la UPC, y que ha sido cofinanciado por la Oficina Internacional de la UPC y la Beca Erasmus, beca otorgada por la Universidad de Hertfordshire del Reino Unido. Esta prestigiosa institución educativa británica mantiene un estrecho vínculo que permite a los alumnos y docentes de la casa de estudios peruana realizar intercambios y la posibilidad de cooperar en proyectos académicos.



# “Casa de Todos”: la Facultad de Comunicaciones de la UPC le da un rostro a los más vulnerables ante la pandemia de la COVID-19



# **“Casa de Todos”: la Facultad de Comunicaciones de la UPC le da un rostro a los más vulnerables ante la pandemia de la COVID-19**



# Alumnos de la Facultad de Derecho participaron en el MOOT Madrid 2020



La **Facultad de Derecho** de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC) participó en el MOOT Madrid 2020, organizado por la Universidad Carlos III de Madrid y la Comisión de las Naciones Unidas para el Derecho Mercantil Internacional (CNUDMI/UNCITRAL), con el patrocinio del Club Español del Arbitraje. Esta competencia tiene diversos objetivos que giran en torno a la formación de los estudiantes de Derecho en cuestiones relativas al Derecho Uniforme del Comercio Internacional y su resolución mediante el Arbitraje Mercantil Internacional.

Después de cuatro días de exigentes audiencias, el equipo de la UPC logró llegar a las semifinales y se ubicó entre los cuatro mejores Equipos de la Competición. Obtuvo el Tercer Puesto al Mejor Memorial de Demanda y el Segundo Puesto al Mejor Orador de la Competición, que le fue otorgado a Paulo Castañeda.

Este año, debido a la coyuntura por el COVID-19, la competencia se dio de manera online. Los alumnos consideraron que era importante competir, pese a los problemas de conectividad, y darle a nuestra comunidad universitaria el mensaje de afrontar esta adversidad y luchar por los sueños.



# Docentes y alumnos de Arquitectura UPC representan al Perú en el DigitalFUTURES World



Representados por sus profesores investigadores y alumnos de la **Facultad de Arquitectura**, la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas – UPC es la única universidad del Perú convocada a participar en la conferencia **DigitalFUTURES**. Este reconocido evento mundial sin fines de lucro, que consta de talleres, conferencias y exhibiciones, reúne a los arquitectos y académicos más famosos del mundo. En esta edición, llamada **DigitalFUTURES World**, ofrece **conversatorios sobre arquitectura en el contexto del COVID-19**, resaltando temáticas como lo digital y el futuro. La UPC es uno de los 30 equipos de toda América, al lado de universidades como MIT, Harvard, UCLA, Cornell y UPenn que se suman a otros de Europa y Asia

La Facultad de Arquitectura de la UPC participó del evento dictando el seminario **“Responsive Design for Emergency”**, el cual estará liderado por el investigador de la UPC **Pablo C. Herrera y los profesores Pedro Arteaga, Michael Hurtado, José Reátegui y Darío Sánchez**. En este seminario se considera que las emergencias, como la pandemia del COVID-19, dejan al descubierto la necesidad de repensar la manera en que diseñamos nuestro entorno. En ese contexto, la información que producen las personas, estadísticas y datos geo referenciados son el insumo para impulsar las soluciones de diseño cuando utilizamos tecnologías como la ciencia de datos, machine learning, diseño computacional y realidad aumentada.



# Editorial UPC en las bibliotecas de 34 países



Actualmente, los libros publicados por Editorial UPC se pueden encontrar en 359 bibliotecas de 34 países, según se registra en Worlcat.org, el catálogo en línea gestionado por el OCLC (Online Computer Library Cooperative), considerado el mayor catálogo bibliográfico en línea del mundo.

La presencia de Editorial UPC en las bibliotecas del mundo ha crecido notoriamente desde 2016. En dicho año, Worldcat.org registraba 82 de nuestros títulos en 117 bibliotecas de 16 países. Hoy registra 151 de nuestros títulos y la presencia en bibliotecas representa un crecimiento de 307%.

Estos resultados respaldan nuestra misión de compartir conocimiento y se explican, en gran medida, con nuestra apuesta por la publicación electrónica: el 49% de los ejemplares de nuestros títulos disponibles en estas 359 bibliotecas son digitales.



# Estudiantes de la carrera de Ingeniería Ambiental representarán a la UPC en la Tercera Cumbre Ambiental de Estudiantes Latinoamérica

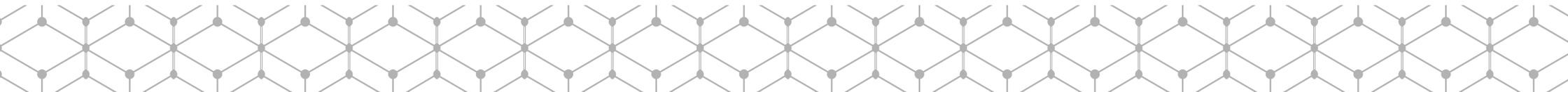
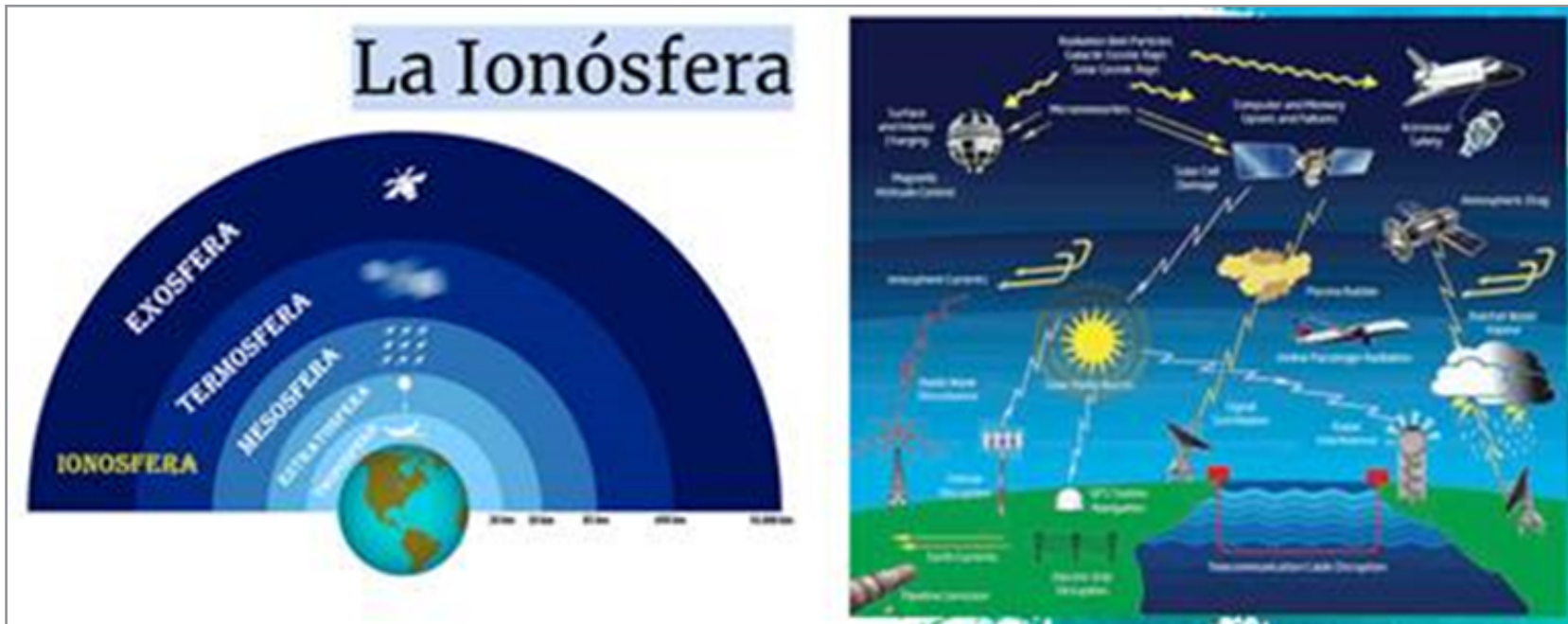


Crysty Varillas y Alejandro Palacios, estudiantes de cuarto ciclo de la carrera de Ingeniería Ambiental de la UPC, fueron seleccionados para participar en la Tercera Cumbre Ambiental Estudiantil Latinoamericana. Los alumnos enviaron el resumen de su trabajo “Tendencias en la región F2 de la ionósfera sobre Jicamarca” el 15 de julio del presente año al comité organizador de la Cumbre WSEN (World Student Environmental Network) y luego del levantamiento de observaciones, el proyecto fue admitido.

La Tercera Cumbre Ambiental de Estudiantes Latinoamérica se desarrolló virtualmente en el mes de octubre de 2020 y de manera presencial en octubre de 2021 en Buenos Aires, Argentina. La WSEN es una red estudiantil dedicada a conectar estudiantes de nivel superior provenientes de distintos países alrededor del mundo. Tiene como objetivo realizar una promoción efectiva de cambio desde el interior de las propias universidades, considerando la transición hacia una sociedad ambientalmente sustentable.



# Estudiantes de la carrera de Ingeniería Ambiental representarán a la UPC en la Tercera Cumbre Ambiental de Estudiantes Latinoamérica



# Interbank, junto a UPC, realizaron “Programa de Asesorías a Empresarios Emprendedores”



La carrera de **Administración y Marketing** de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC) e Interbank realizaron el viernes 6 de marzo el kick off del “Programa de Asesorías a Empresarios Emprendedores 2020”, con el objetivo de que los alumnos brinden una asesoría empresarial para poder impulsar el negocio de los clientes de Interbank.

A lo largo del ciclo, ellos trabajaron en el curso “Diseño de Plan de Marketing”, diversas estrategias para ser aplicadas a cada uno de sus clientes realizando asesorías personalizadas.

De esta forma, la UPC refuerza su compromiso con la educación realizando alianzas estratégicas que permiten desarrollar tanto las habilidades de los alumnos, líderes del futuro, y la asesoría empresarial, dirigida a la comunidad de empresarios.



# Proyecto de investigación: Agricultores de Aceituna del Valle de Ilo



Entre los meses de marzo y diciembre de 2020, la carrera de Ingeniería Industrial implementó el proyecto de investigación “Agricultores de Aceituna del Valle de Ilo”, que tuvo como objetivo realizar una propuesta de mejora de la productividad del grupo de agricultores de la zona de estudio.

Para ello, se realizó el diagnóstico a un grupo de nueve agricultores respecto de los problemas que tienen en su producción y comercialización. Se determinaron las causas de estos problemas, y se plantearon soluciones que les permitan mejorar su productividad y competitividad.

Actualmente, el proyecto se encuentra en fase de validación mediante expertos y usuarios. Luego de este análisis, se espera evaluar su impacto.



# Proyecto de investigación: Agricultores de Aceituna del Valle de Ilo



# Traducción de módulos de Education for Justice (DOHA)



La Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito diseñó módulos educativos para la capacitación de formadores en lucha contra la corrupción, lucha contra el terrorismo, delincuencia organizada, delincuencia cibernética, prevención del crimen y justicia penal, trata de personas y vida silvestre durante el 2020.

Estos módulos fueron diseñados por expertos en las materias y se producen en lengua inglesa. Con el fin de hacerlos accesibles a los países de habla hispana, el CENTRAD, en colaboración con la UNODC, ha traducido alrededor de ochenta módulos. Esta es la primera vez que la academia colabora directamente con la labor de las Naciones Unidas.



The Doha Declaration:  
PROMOTING A CULTURE  
OF LAWFULNESS

## TRANSLATION BUILDS BRIDGES



**Acknowledgement Ceremony for Centrad by the United Nations Office on Drugs and Crime (UNODC)**

 **July 9th**

 **9:00 am**

 **Free registration:**  
<https://bit.ly/2D8eY4m>

- Integrity and Ethics
- Anti-Corruption
- Crime Prevention & Criminal Justice
- Organized Crime
- Trafficking in Persons & Smuggling of Migrants
- Firearms
- Cybercrime
- Wildlife Crime
- Counter-Terrorism



# Traducción de módulos de Education for Justice (DOHA)



# UPC es la única universidad certificada con ISO 14001:2015 en la totalidad de sus campus, procesos y programas



Desde el mes de enero de 2020, entró en vigencia nuestra certificación internacional ISO 14001: 2015 – Sistema de Gestión Ambiental para todos nuestros programas y procesos en los cuatro campus universitarios y el Centro Universitario de Salud. Este logro se alcanzó luego de pasar por un estricto proceso de auditoría a lo largo del año 2019.

Las normas ISO son un conjunto de modelos aceptados y reconocidos internacionalmente, orientados a ordenar la gestión y asegurar la calidad, seguridad, sostenibilidad y eficiencia de empresas y organizaciones en sus distintos ámbitos. Dichos modelos son certificados por la International Organization for Standardization (ISO).

La certificación ISO reconoce que una organización posee los elementos para aumentar los niveles de productividad, además de alcanzar y mantener mayores niveles de calidad en el producto o servicio brindado. Cabe indicar que algunas de las certificaciones otorgadas permiten validar los modelos de negocios sostenibles como, en este caso, la norma ISO 14001:2015.

Como resultado de dicha auditoría, SGS emitió un informe en el que certificó el Sistema de Gestión Ambiental de la UPC. Es importante destacar que, durante el proceso de auditoría interna, algunos de los temas prioritarios fueron gestión eficiente de residuos, energía eléctrica, recursos hídricos, gestión responsable de proveedores, enfoque de ecoeficiencia y concientización de colaboradores, entre otros, que se relacionan con los principales impactos ambientales de nuestras operaciones.



# UPC es la única universidad certificada con ISO 14001:2015 en la totalidad de sus campus, procesos y programas



# UPC escala 11 posiciones en ranking de Responsabilidad y Gobierno Corporativo MERCO



El ranking MERCO **Responsabilidad Social** y **Gobierno Corporativo** es el único que evalúa el avance de la gestión entre líderes de opinión y especialistas. En el último ranking, publicado el 28 de febrero de 2020 en el Diario Gestión, la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC) se ubica en la posición 26, entre todas las organizaciones públicas y privadas del país. De este modo, avanza 11 posiciones desde la medición anterior.

Entre los aspectos que mide el ranking MERCO, se encuentra el comportamiento ético, la transparencia y buen gobierno, la responsabilidad con empleados, el compromiso con el medio ambiente y el cambio climático, y la contribución con la comunidad.

La responsabilidad social en UPC, se asienta en el objetivo de formar jóvenes innovadores con consciencia social que entiendan cómo pueden aportar al desarrollo del Perú desde su rol como profesionales. Alineada con la Ley Universitaria, la UPC, en su modelo educativo, desarrolla la competencia de ciudadanía entre todos sus alumnos, así como el aprendizaje en diversidad con visión global, y el aprendizaje hacia la sostenibilidad.





# UPC escala 11 posiciones en ranking de Responsabilidad y Gobierno Corporativo MERCOSUR



# UPC realizó segunda capacitación en redacción a docentes públicos y particulares



Entre los días 20 y 29 de enero, la Dirección de Humanidades de la UPC llevó a cabo, por segundo año consecutivo, el proyecto “Capacitación en Aprendizaje Orientado a Proyectos (APE) en Redacción para Profesores de Colegios de Lima Metropolitana”, cuyo objetivo fue potenciar las habilidades de los docentes en redacción digital y en el uso de modernas metodologías en el área de comunicación escrita. A través de esta iniciativa, se busca contribuir con el desarrollo profesional de los docentes participantes para que, posteriormente, impacten positivamente en la formación de sus alumnos y mejoren, de forma significativa, su comunicación escrita.

Las capacitaciones tuvieron una duración de 130 horas, que fueron distribuidas en 65 horas pedagógicas presenciales y 65 horas virtuales. Los talleres contaron con el apoyo de una selecta plana docente de la universidad, compuesta por literatos, lingüistas y educadores especialistas en temas de literacidad, redacción por proceso y comprensión lectora.

En esta segunda edición, se contó con la participación de 52 docentes de instituciones educativas públicas y privadas. El impacto directo de esta capacitación es de, al menos, 10 400 escolares de dichos colegios. Cabe resaltar que las horas de capacitación realizadas podrán ser contabilizadas para la carrera magisterial, debido a que están alineadas con el número mínimo de horas de capacitación que solicita el Ministerio de Educación.



# UPC realizó segunda capacitación en redacción a docentes públicos y particulares



# VI Concurso Interescolar de Gastronomía UPC



El pasado 22 de setiembre de 2020, se llevó a cabo la premiación del VI Concurso Interescolar de Gastronomía, organizado por la Facultad de Administración en Hotelería y Turismo de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC). Por primera vez en 6 años, este concurso se llevó a cabo de manera virtual, donde más de 600 escolares de diferentes departamentos del Perú pudieron participar y solo 18 llegaron a la gran final.

Los finalistas enfrentaron un reto propuesto por Virgilio Martínez, chef reconocido como uno de los mejores a nivel mundial y co-fundador de la carrera de Gastronomía y Gestión culinaria. El concurso estaba dividido en dos categorías: la categoría dulces y la categoría salados. En la primera categoría, los participantes debían incluir, dentro de su receta original, frutas amazónicas. En la segunda categoría, se solicitaba incluir papas nativas. El objetivo de este desafío es buscar que los jóvenes prueben nuevas texturas, sabores y colores en sus platos, lo que finalmente determinaría a los ganadores.



# VI Concurso Interescolar de Gastronomía UPC

