



Carreras con futuro laboral en ExpoUniversidad 2024

Luego de la pandemia del 2020, en el Perú han predominado las noticias desalentadoras tales como un retroceso económico, crisis, recesión, desempleo, incremento de la pobreza, etc. Afortunadamente, este año, a pesar de la coyuntura política, tenemos varias buenas novedades, con nuevas inversiones que generarán desarrollo de varios sectores, entre ellos el comercio internacional, la industria naviera, la agroindustria, las carreras de tecnología y transformación digital, la recuperación de la minería y el turismo. Todo ello explica las proyecciones de crecimiento económico del país por encima del 3% del PBI.

Este año se inaugurará el Terminal Portuario de Chancay, que se convertirá en un "hub" logístico entre China y Sudamérica. Este puerto será el punto de salida de minerales y la agroindustria, y demás productos de exportación hacia China, y el flete de retorno traerá productos manufacturados para distribuir en toda Sudamérica. Gracias a esta oportunidad, los Servicios Industriales de la Marina (SIMA Perú) han realizado un convenio con Hyundai Heavy Industries, la mayor empresa de construcción naval del mundo, y ambas construirán una patrullera y dos buques de desembarco. Estos proyectos requerirán gran cantidad de profesionales y técnicos en los próximos 20 años en áreas de negocios internacionales, logística y operaciones, administradores industriales, especialistas en carga y descarga, operadores de grúas, servicios de transporte, operadores de montacargas, agentes de aduanas, expertos en almacenes, frigoríficos, maquinistas diversos y técnicos en mantenimiento. Así mismo, ingenieros navales y de construcción de barcos, técnicos en mantenimiento pesado, maestranza, metalmecánicos, electricistas industriales, soldadores, etc.

La transformación digital ha disparado la demanda de profesionales y técnicos en carreras digitales, entre ellas las de desarrollo de software, de aplicaciones móviles, desarrolladores web, ingenieros de software, programadores, etc., así como las de ciencia de datos y analítica, o científicos de datos, ciberseguridad (para proteger los sistemas y la información de los ataques de hackers), inteligencia artificial (IA), o *machine learning* en todo tipo de industria y actividades, marketing digital, diseñadores UX/UI en experiencia de usuario y el interfaz de usuario, administrador de redes, arquitectura cloud, gestión de almacenamientos de servicios de

base de datos, analista de negocios digitales (para mejorar procesos digitales), especialista en automatización robótica para tareas repetitivas en todo tipo de industrias, como dispositivos médicos y drones.

Desde hace una década, el Perú se encuentra en el top 10 de países exportadores de alimentos; es el primer exportador de uvas de mesa, arándanos, quinua, y está entre los principales en paltas, mangos, plátanos, cítricos, pimienta piquillo, espárragos, alcachofas, así como café y cacao orgánicos, incluso kiwicha, cañihua, etc. Nuestras exportaciones llegan a mercados de todo el mundo gracias a los tratados de libre comercio (TLC), y este año se ve favorecido por los altos precios y gran demanda en los mercados internacionales. A ello hay que añadir la construcción de hasta 16 reservorios en los próximos años, los que harán que la producción exportadora se duplique generando gran cantidad de puestos de trabajo en este sector.

Finalmente, dos sectores importantes en el país son los de minería y turismo. La minería sigue siendo la principal fuente de divisas, por tratarse de los más importantes productores a nivel mundial de cobre, plata, oro, zinc, plomo, estaño, etc., y hay muchos proyectos en cartera que irán desarrollándose en los próximos años que seguirán requiriendo de profesionales y técnicos en dicha área. En cuanto al turismo, si bien la pandemia lo golpeó, para el presente año se prevé una recuperación cercana al 2019, y el potencial de crecimiento es enorme; incluso, algunas proyecciones optimistas calculan que podría duplicarse en los próximos cinco años, generando grandes oportunidades para miles de peruanos.

Las novedades de la principal feria vocacional del Perú

Del 19 al 22 de junio en el Centro de Exposiciones Jockey

ExpoUniversidad 2024 se prepara para abrir sus puertas y recibir a miles de jóvenes, ávidos de obtener información de la oferta educativa y opciones de estudios, en un mercado dinámico y en constante cambio. Cerca de 100 instituciones educativas alistan y planean su participación en la edición 2024, año en que se han creado decenas de nuevas carreras que el mercado laboral requiere de acuerdo con la nueva coyuntura laboral.

Los jóvenes podrán visitar los stands de universidades, institutos y escuelas superiores, centros de idiomas, escuelas policiales y militares, academias preuniversitarias, así como una serie de instituciones que brindan estudios en el extranjero, becas y crédito educativo. Además, se acondicionarán espacios para exponer lúdicamente carreras novedosas de alta demanda. También podrán conversar con profesionales de diversas carreras y consultar sobre sus experiencias, la currícula de la carrera, el campo laboral, y todo lo necesario para tomar una decisión informada, así como buscar orientación de psicólogos especialistas.

Los visitantes a ExpoUniversidad no van solo a recibir unos volantes, folletos, regalos o suvenires. En ExpoUniversidad tendrán una



experiencia donde podrán informarse y, sobre todo, recibir orientación que les permitirá evaluar, reflexionar y comparar. Ellos recibirán un encarte con un especial sobre carreras con futuro laboral; podrán participar de las charlas informativas, talleres vocacionales y exhibiciones que se desarrollarán en simultáneo en dos salas y un *showroom* con programa especial, que les permita elegir aquello que más le interese y se adecue a sus expectativas. Nuestro propósito es que al retirarse de ExpoUniversidad, los jóvenes conozcan de los centenares de opciones de estudios que hay, y empiecen un análisis informado sobre su futuro profesional.

Universidades públicas y privadas

En ExpoUniversidad encontrarás a muchas universidades públicas y privadas. En los últimos años se han creado decenas de carreras nuevas por las que puedes averiguar, informarte y conocer. Estas universidades tienen varias sedes en Lima y en otras ciudades del país, con amplio portafolio de carreras, desde las empresariales y de ingeniería hasta las de salud y humanidades, mientras que hay otras especializadas, ya sea en ingeniería, comunicación y artes, empresariales o salud.

Institutos tecnológicos y escuelas superiores

Los institutos superiores siguen avanzando con sus carreras técnicas de alta demanda y fácil inserción laboral. Hay que anotar, además, que las carreras técnicas en general son de solo tres años de duración, con pensiones en promedio menores a las de una universidad, con lo cual se transforman en una estupenda opción en tiempos de crisis económica para que los jóvenes inicien estudios y, una vez laborando, los continúen en la universidad si lo desean. También participarán institutos públicos que ofrecen carreras de rápida inserción laboral. Las escuelas superiores que ofrecen el grado de bachiller con cuatro años de estudios son otras de las novedades.

Becas de estudios, idiomas

ExpoUniversidad también tendrá información de becas de Pronabec como Beca 18, que financia estudios en universidades e institutos públicos y privados del país y del extranjero, así como estudios de idiomas como el inglés, alemán o italiano, incluyendo intercambios y viaje de estudios a Dubay y Europa, para aprender y practicar un nuevo idioma y conocer, además, nuevas culturas.

Pabellón internacional

Ante la creciente demanda de los jóvenes de salir a estudiar al extranjero, este año ExpoUniversidad tiene más de 10 instituciones que ofrecen opciones de estudio de pregrado, posgrado, idiomas e intercambios, fundamentalmente en Canadá, EEUU, España, Inglaterra, Francia, Países Bajos, Australia, México, China, Japón, etc. Algunas son agencias de viaje que ofrecen campamentos de verano para aprender idiomas, o representaciones que te asesoran en todo el proceso de elección de la universidad, así como la gestión, visado, alojamiento, etc., y en otros casos son instituciones extranjeras que vienen expresamente para la feria, lo que la convierte en una oportunidad única.

Expo Carreras

En esta zona tendremos stands con exhibición de interesantes y variadas carreras, de modo tal que los visitantes puedan conocer de forma lúdica sobre la currícula de estudios, perfil profesional, el ámbito laboral y sus oportunidades, las experiencias y testimonios de profesionales y estudiantes en dicha materia, redes de contactos, etc.

Test vocacional, orientación psicológica y orientación profesional
Visitando ExpoUniversidad podrás hacer un test vocacional en línea gratuitamente; también, hacer consultas personalizadas al equipo de psicólogos que pondremos a tu disposición durante la feria. Este año, además, podrás conversar con profesionales de diversas especialidades, los que te permitirán conocer mejor sobre la currícula, vida académica, un día típico de trabajo y oportunidades laborales para cada una de dichas carreras, a fin de tomar una mejor decisión sobre el futuro profesional.

Encarte sobre carreras con futuro

Nuevamente dispondremos del encarte actualizado sobre las Carreras con mejor futuro, estudio elaborado por el Grupo Educación al Futuro, que incluye un ranking de sueldos por carreras profesionales de acuerdo con el centro de estudios de procedencia, las carreras de mayor demanda, así como los sectores productivos y de servicios en crecimiento y que tienen ventajas competitivas y comparativas, y los profesionales y técnicos que demandan, en un mercado laboral cada vez más dinámico y cambiante, más aún luego de la crisis generada por la pandemia, que ha estancado a algunas profesiones y disparado a otras.

Charlas informativas, talleres y shows

En este encuentro, habrá charlas informativas sobre carreras profesionales y técnicas a cargo de las instituciones participantes; talleres y exposiciones de gastronomía, modas, diseño, cine, etc. Igualmente, shows de música, baile y presentaciones artístico-culturales en dos auditorios, además de un show room con un programa especial que se publicará en la web.

Carreras novedosas en ExpoUniversidad

UPC: Ing. de Ciberseguridad, Administración y Ciencia de Datos, Ing. Biomédica, Ing. Gestión Minera, Administración y Negocios del Deporte.

UNMSM: Marketing, Genética y Biotecnología, Ing. Biomédica, Administración de Negocios Marítimos y Portuarios, Ciencia de los Alimentos, Ing. Agroindustrial.

UTEC: Inteligencia Artificial, Ciencia de Datos, Bioingeniería, Ciencias de Computación, Administración y Negocios Digitales.

UTP: Ing. de Software, Redes y Aeronáutica, Diseño Digital, Ing. Mecatrónica, Ing. de Seguridad Laboral y Ambiental.

UNI: Inteligencia Artificial, Ing. de Ciberseguridad, Ing. de Software, Ing. Mecatrónica, Ing. de Telecomunicaciones.

UPN: Administración y Gestión del Emprendimiento, Comunicación y Marketing Digital, Ing. en Logística y Transporte, Comunicación Audiovisual en Medios Digitales.

Senati: Ing. Cloud Computing y Data Center, Ciberseguridad, Ing. de Software con IA, Mecatrónica Industrial, Robótica y Desarrollo de Videojuegos, Animación Digital.

ISIL: Comunicación Audiovisual, Animación Digital y Diseño 3D, Diseño en Medios Interactivos, Sistemas de Información, Publicidad en Medios Digitales, Gestión de Negocios Digitales.

USMP: Ciencias Aeronáuticas, Ing. de Computación y Sistemas.

URP: Ing. Mecatrónica, Biología.

PUCP: Ing. de Telecomunicaciones, Inteligencia Artificial, Ing. Ambiental y Sostenible, Audiovisual.

Le Cordon Bleu: Ing. de Industrias Alimentarias, Gastronomía y Gestión Empresarial.

UARM: Turismo Sostenible, Economía y Gestión Ambiental.

USJB: Ing. en Enología y Viticultura, Laboratorio Clínico y Anatomía.

U. Autónoma: Ing. Mecatrónica, Ing. de Software.

UCV: Ing. de Ciberseguridad, Ing. de Ciencia de Datos, Inteligencia Artificial, Ciencias del Deporte.

U. Wiener: Medicina, Tecnología Médica.

