





Gestión Pública

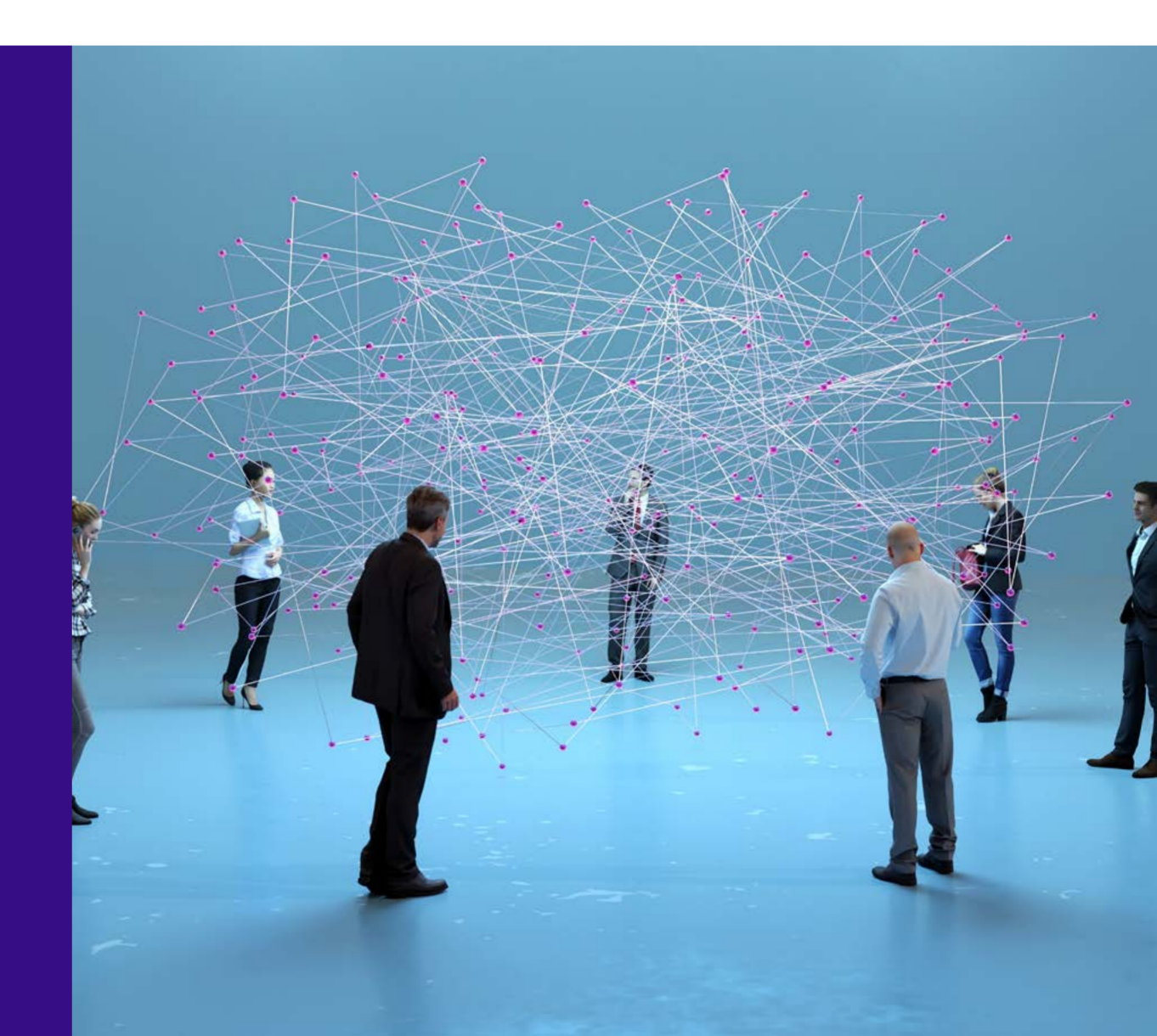
Programa en

Ciencias del comportamiento para las políticas públicas

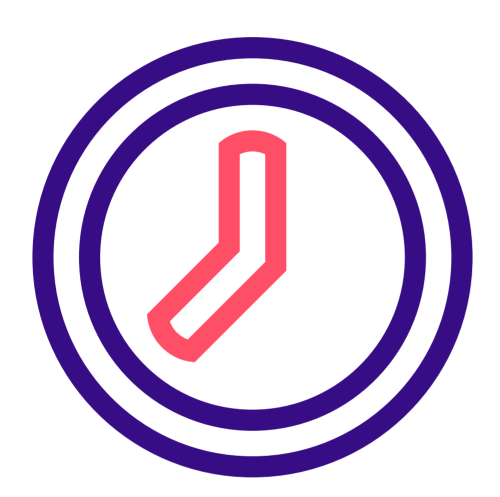
Certificado otorgado por:



Modalidad virtual: 50% Síncrono / 50% Asíncrono







Duración:

64 horas lectivas 8 semanas.

Estudiando este programa lograrás:

- Examinar el campo interdisciplinario de las ciencias del comportamiento, el cual recoge insights desde la psicología y la economía entre otras disciplinas, que explica cómo las personas toman decisiones.
- Desarrollarás una mirada realista y científica acerca de cómo los seres humanos toman decisiones.
- Analizarás los factores sociales, cognitivos y emocionales que influyen en las decisiones individuales.
- Revisarás modelos teóricos y evidencia empírica relevante en contextos locales e internacionales.
- Aplicarás los aprendizajes de las ciencias del comportamiento al diseño de intervenciones de cambios de comportamiento en áreas clave de las políticas públicas y sociales.

^{*}El programa consta de 4 asignaturas, cada asignatura se dicta en dos semanas.



Ventajas

Somos parte de la Universidad Continental

Primera Universidad en el Perú con 5 estrellas en Aprendizaje en Línea en el QS stars Rating System.

Programas 100% Online y prácticos

Estudia con nuestra metodología única que combina 50% clases en vivo y 50% aprendizaje autónomo.

Docentes con amplia experiencia

Aprende junto a profesionales nacionales e internacionales que compartirán su experiencia y herramientas que podrás aplicar rápidamente.



Planes de estudio que el mercado demanda

Adquiere habilidades y herramientas que potencian tu crecimiento profesional.





Rutas de aprendizaje

Acumula créditos que te permitirán acceder a certificaciones adicionales y convalidar con nuestra Escuela de Posgrado de la Universidad Continental.





Plan de estudios 4 asignaturas

En este programa se abordará las ciencias del comportamiento como herramienta que permite analizar problemas económicos y sociales desde una perspectiva innovadora y basada en evidencia, que se traduce en soluciones prácticas y efectivas a través del cambio de comportamiento.



Investigación formativa para la política pública y social

Identificarás los principales criterios para definir objetivos de comportamiento en las políticas públicas y sociales, aplicarás un modelo de comportamiento para realizar diagnósticos conductuales, y podrás realizar una investigación sobre determinantes conductuales.

Las unidades de aprendizaje son:

- Identificación de objetivos de comportamiento
 - Objetivos conductuales y no conductuales.
 - Definición de objetivos de comportamiento.
- Diagnóstico de barreras y facilitadores de comportamientos
 - Introducción al modelo de comportamiento COM-B.
 - Diseño y análisis para el diagnóstico de barreras y facilitadores de comportamientos.



2. Ciencias del comportamiento aplicadas a la toma de decisiones en salud y educación

Comprenderás cómo se pueden utilizar las ciencias del comportamiento, de forma práctica, en iniciativas y políticas relacionadas a la salud y la educación.

Las unidades de aprendizaje son:

- Ciencias del comportamiento aplicadas a la salud
 - Introducción a MINDSPACE.
 - Nudging en salud.
- Ciencias del comportamiento aplicadas a la educación
 - Introducción a EAST.
 - Nudging en educación.



3. Ciencias del comportamiento aplicadas al cumplimiento regulatorio

Conocerás la importancia de la mejora regulatoria y del análisis de impacto normativo en la intervención del estado para diseñar los incentivos adecuados en los administrados. Reconocerás las distintas alternativas regulatorias directas e indirectas que tiene el Estado para la generación de incentivos adecuados en los sujetos regulados.

Comprenderás la importancia del "nudging" para fomentar el cumplimiento regulatorio, así como de la arquitectura de decisiones para fomentar el cumplimiento regulatorio.

Las unidades de aprendizaje son:

Mejora Regulatoria

- Introducción a la mejora regulatoria e importancia del análisis de impacto normativo
- Alternativas regulatorias directas e indirectas

Aplicación de "nudging" y arquitectura de decisiones

- "Nudges" para el diseño y cumplimiento regulatorio
- Arquitectura de decisiones para el diseño y cumplimiento regulatorio.



4. Evaluación de intervenciones de cambio de comportamiento

Aprenderás a diseñar experimentos con significancia estadística, para sustentar relaciones de causa efecto, aplicables a intervenciones de cambios de comportamiento.

Las unidades de aprendizaje son:

- Conceptos básicos de ensayos aleatorios controlados
 - Introducción a la evaluación de impacto: qué es, por qué es importante y cómo se realiza.
 - La preparación de una evaluación.
- Diseño y análisis de experimentos
 - ¿Cómo evaluar? RCT de principio a fin.
 - Ética en la evaluación de un programa.









Lorena Chávarri

Especialista en Economía del Comportamiento. Líder de proyectos de Behavioral Science y UX Research en Interbank, IPSOS PERU, BCP y RIMAC. Licenciada en Comunicación para el Desarrollo por la PUCP. Especialista en Economía del Comportamiento por la UP. Fue Analista de Consumer Insights desarrollando experimentos de ciencias del comportamiento en RIMAC SEGUROS Y RESASEGUROS.



Karina Montes

Economista, Magíster en Gestión Pública. Asesora de la Presidencia del Consejo Directivo en OEFA. Amplia experiencia en la aplicación de instrumentos económicos con fines de mejora en el diseño, cumplimiento y evaluación de la regulación. Ponente y docente universitaria en temas de análisis impacto regulatorio y políticas públicas.



Modalidad: Programas 100% online cortos y prácticos



Contenido teórico - práctico



Clases y asesoría grupal en vivo



Flexibilidad de horarios y lugar para tu estudio autónomo



Aprendizaje colaborativo



Metodología única:

- 50% Sesiones en vivo y 50% aprendizaje autónomo.
- Interacción con los docentes en video clases y asesoría grupal.
- Todas las sesiones en vivo quedan grabadas para que vuelvas a revisarlas.
- Material audiovisual descargable disponible 24/7.
- Autoevaluaciones para ir avanzando en tu aprendizaje.
- Trabajos colaborativos prácticos.

Beneficios:

- Al finalizar el programa, obtendrás un certificado a nombre del Centro de Educación Continua de la Escuela de Posgrado de la Universidad Continental. Además, 4 créditos con la posibilidad de convalidarlos en nuestra escuela de posgrado.
- Diseño curricular modular para desarrollar tus competencias de forma aplicativa.
- Acceso a una cuenta de correo educativa, acceso al Hub de Información, acceso a bibliografía y materiales de estudio actualizados con las últimas tendencias.
- Al completar 2 programas más de la ruta de aprendizaje accederás a un Diploma sin costo adicional (aplica a programas seleccionados).



Recomendaciones:

- Procura tener una conexión estable de internet.
- Ingresa desde una laptop o PC con cámara y micrófono.
- Usa el navegador de Google Chrome.
- Usa de preferencia audífonos con micro.
- Conéctate desde en un lugar libre de ruido e interrupciones.

Bolsa de trabajo

Exclusiva para estudiantes de la Universidad Continental

Expande tus conocimientos a nuevas oportunidades en el mercado actual.



Líderes en educación virtual



Somos miembros de RECLA, La Red de Educación Continua de Latinoamérica y Europa.



Primera universidad en el Perú con 5 estrellas en la categoría de Aprendizaje en Línea en el QS Stars Rating System.



La Universidad Continental se encuentra licenciada por la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria.



Certificada en Calidad de la Formación Virtual por AENOR. Entidad líder en certificación de sistemas de gestión, productos y servicios.



La universidad Continental es la 3° universidad privada del país en el indicador de Investigación del Scimago Institutions Rankings 2022.



+44,000

Estudiantes en Pregrado

+11,000

En modalidad distancia

+7,000

Estudiantes de Posgrado

27

Carreras profesionales



Inversión

\$/1,250



Certificado: Al completar el programa, a nombre del Centro de Educación Continua de la Escuela de Posgrado de la Universidad Continental por 64 horas lectivas.



Modalidad virtual:

50% Síncrono / 50% Asíncrono

*Los programas se inician al llegar al numero mínimo de matriculados.

Consulta por descuentos y facilidades de pago con nuestro asesor educativo

(L) +51977622778



Inscripciones

Completa tus datos en la ficha de inscripción en el siguiente enlace:

Formas de pago

- Pago en ventanilla en los bancos BBVA, BCP,
 SCOTIABANK, BANBIF y CAJA CENTRO (solo Huancayo).
- Agentes del BBVA, INTERBANK, SCOTIABANK y AGENTES KASNET.
- Pago por BANCA POR INTERNET y aplicativo móvil del BBVA, BCP, INTERBANK, SCOTIABANKy BANBIF.
- Pagos online con cualquier tarjeta de crédito o débito a través del siguiente enlace. También puesdes descargar aquí nuestra guía de pagos.

