

11

Marzo



ESTUDIOS ECONOMETRICOS
CONTRIBUYENDO CON EL DESARROLLO

CURSO VIRTUAL

USO DE LOS DATOS DE LA ENAHO Y APLICACIÓN ECONOMÉTRICA CON R

1ª Edición



Certifica:

- Estudios Económicos - Perú
- Universidad Autónoma Chapingo - México



1. PRESENTACIÓN

Estudios Económicos del Perú y la **Universidad Autónoma Chapingo de México**, le invita a participar en el curso virtual en **USO DE LOS DATOS DE LA ENAHO Y APLICACIÓN ECONOMÉTRICA CON R**.

En la actualidad los profesionales están trabajando cada vez con mayor volumen de información. Para las personas que se dedican a realizar trabajos de investigación, modelos econométricos, análisis de datos, entre otros afines, requieren de una herramienta capaz de procesar y generar análisis estadístico. El software R provee al usuario una gama de opciones para generar modelos estadísticos y exploratorios. Principalmente suele utilizarse R para el manejo de base de datos como censos y encuestas a nivel nacional, tal como el caso la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO) que es una encuesta que se utiliza para diseñar políticas sociales y evaluar con métodos econométricos las políticas públicas.

2. OBJETIVO GENERAL

Brindar a los participantes un conjunto de herramientas teórico y prácticas relacionadas al manejo de microdatos (ENAHO) del INEI y las estimaciones econométricas con R.

3. METODOLOGÍA

La metodología de este curso es 100% virtual, a través de una plataforma debidamente habilitada. Está basada en la participación activa de los alumnos a través de foros, cuestionarios, trabajos y clases a través del **aula virtual Estudios Económicos**. Las clases serán los días **lunes a las 8:00 pm hasta las 11:00 pm (Hora Perú) a través de Zoom**. Luego de las clases, quedarán grabadas en el aula virtual para que el estudiante lo pueden revisar, descargar y aplicar la metodología. A la vez, se utilizará el programa econométrico R en las aplicaciones de los casos.

4. CONTENIDO

PRESENTACIÓN

Presentación del curso: lunes 11 de marzo del 2023: De 11:00 am hasta 11:30 am

- Presentación de sílabo
- Guía: Descargar e instalar R

SESIÓN 1: INTRODUCCIÓN A ENAHO

Foro 1. Rol del investigador usando ENAHO
(Del 1 de abril al 10 de mayo del 2024)

1° clase virtual: lunes 18 de marzo del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00pm

- Conceptos básicos de ENAHO
- Estructura del modelo econométrico
- Elaboración de microdatos con ENAHO.

SESIÓN 2: ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA ENAHO

2° clase virtual: lunes 25 de marzo el 2024: De 8:00 pm hasta 11:00pm

- Medidas de posición central
- Principales estadísticos de microdatos con ENAHO.

SESIÓN 3: MODELO LOGIT

3° clase virtual: lunes 1 de abril del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00pm

- Estructura del modelo logit
- Evaluación del modelo logit

SESIÓN 4: MODELO PROBIT

4° clase virtual: lunes 8 de abril del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00pm

- Estructura del modelo probit
- Evaluación del modelo probit

5° clase virtual: lunes 15 de abril del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00pm

- Taller de resumen de modelos probabilísticos binarios.

4. CONTENIDO

SESIÓN 5: MODELO LOGIT MULTINOMIAL

6° clase virtual: lunes 22 de abril del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00pm

- Conceptos básicos del modelo logit multinomial
- Estructura econométrica del modelo logit multinomial
- Estimación y evaluación del modelo logit multinomial

SESIÓN 6: MODELO LOGIT ORDENADO

7° clase virtual: lunes 29 de abril del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00pm

- Conceptos básicos del modelo logit ordenado
- Estructura econométrica del modelo logit ordenado
- Estimación y evaluación del modelo logit ordenado

SESIÓN 7: MODELO TOBIT

8° clase virtual: lunes 6 de mayo del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00pm

- Conceptos básicos del modelo tobit
- Estructura econométrica del modelo tobit
- Estimación y evaluación del modelo tobit
- Examen final (Del 26 de abril al 13 de mayo del 2024)

Sustentación virtual: lunes 13 de mayo del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00 pm
(Sustentación del reporte ENAHO)

5. ASESORÍA VIRTUAL

En el marco del dictado del curso en forma virtual, se ha previsto el siguiente horario de asesoría virtual, **previa coordinación**.

MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:50 am - 11:50am			

6. DIRIGIDO

Estudiantes y docentes de Economía, Ciencias Sociales y Humanidades de universidades públicas y privadas. Profesionales del sector público y privado interesados en actualizar sus conocimientos en técnicas econométricas con R de investigación microeconómica y social con el uso del ENAHO.

7. ESPECIALISTAS



RAFAEL JIMMY CAPARÓ CORONADO

Profesional de Ingeniería Económica de la UNI, acreditado internacionalmente con 2 máster especializados en Estadística y Econometría y Econometría Bancaria y Financiera (Francia). Destacado en temas de gestión cuantitativa de riesgos financieros y finanzas cuantitativas en general, pricing de instrumentos financieros derivados, construcción de portafolios inmunizados. Altamente especializado en la implementación de modelos cuantitativos.

MAXIMO DAMIAN VALDERA



- ❖ Magíster en Investigación y Docencia por la Universidad Nacional Pedro Ruíz Gallo (UNPRG).
- ❖ Es Economista y Bachiller en Economía por la UNPRG.
- ❖ Especialista en Econometría Aplicada por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI).
- ❖ Ha cursado el curso de Actualización para Profesores de Economía 2017 del Banco Central de Reserva del Perú (BCRP).
- ❖ Pertenece y habilitado por el Colegio Profesional de Economistas de Piura.
- ❖ Es investigador y pertenece al Directorio Nacional de Investigadores e Innovadores (DINA).

8. INVERSIÓN

INVERSIÓN ECONÓMICA DEL CURSO VIRTUAL

	INVERSIÓN S/	INVERSIÓN \$	
PÚBLICO GENERAL	500	145	
	Dcto (30%)	Dcto (30%)	
	350	102	
CONVENIO INSTITUCIONAL			
	Universidad Nacional de Jaén - Perú		
	Colegio de Economistas de Ica - Perú	450	131
	Universidad Nacional de Costa Rica	Dcto (30%)	Dcto (30%)
	Universidad Autónoma Chapingo - México	315	92
Universidad Estatal de Milagro - Ecuador			
ESTUDIANTES DE PREGRADO	371	108	
	Dcto (30%)	Dcto (30%)	
	260	75	

Nota: El pago de matrícula incluye todos los gastos del curso virtual (Cada alumno tendrá su usuario y contraseña del aula virtual de Estudios Económicos, clases virtuales por medio de Zoom, material académico, asesorías virtuales personalizadas y el diploma aprobado).



CONOCE NUESTROS Medios de Pago

PAGOS A NIVEL NACIONAL DEL PERÚ

Tarjeta de Débito



CUENTA CORRIENTE EN SOLES: 3052534905007
CCI: 00230500253490500717



CUENTA CORRIENTE EN DÓLARES: 3059942851154
CCI: 00230500994285115419



917822273



CUENTA CORRIENTE EN SOLES: 700-3003248156
CCI: 003-700-003003248156-23

CUENTA CORRIENTE EN DÓLARES: 700-3003262255
CCI: 003-700-003003262255-24

PAGOS A NIVEL NACIONAL DEL PERÚ E INTERNACIONAL

Tarjeta de Crédito o Débito



<https://www.paypal.com/paypalme/esecosac>



PAGOS ONLINE
(SOLICITA TU LINK DE PAGO)

9. CERTIFICADO

El diploma estará respaldada y firmada por **Estudios Econométricos del Perú** y la **Universidad Autónoma Chapingo de México**. Asimismo, el **DIPLOMA** lo obtiene el participante que alcanza una nota **final aprobatorio mínimo catorce (14)**. El **diploma es digital, se emite por un total de 80 horas académicas equivalente a 5 créditos**. Asimismo, el estudiante que alcance una nota final de 10 a 13 se le otorgará **una constancia de participación**. Para obtener el diploma o constancia de participación, el alumno ingresa al sitio web de <http://estudioseconometricos.com.pe/>, luego se ubica en **CERTIFICADO** e ingresa su número de identidad o DNI y descarga su diploma o constancia de participación.



10. DURACIÓN

Inicio: 11 de marzo del 2024

Término: 13 de mayo del 2024

11. INSCRIPCIONES

Enviar al correo: eeconometricos@gmail.com

Los siguientes documentos:

- 1. voucher de pago escaneado**
- 2. Ficha de matricula**

Contacto:

- **+51 945559234**
- **945559234**
- **<http://estudioseconometricos.com.pe/>**
- **eeconometricos@gmail.com**
- **Atención Remota Chiclayo - Perú**
- **RUC: 20603573588**
- **AV. JOSE LEONARDO ORTIZ-158 – CHICLAYO**

