

25

Junio



ESTUDIOS ECONOMETRICOS
CONTRIBUYENDO CON EL DESARROLLO

1ª Edición



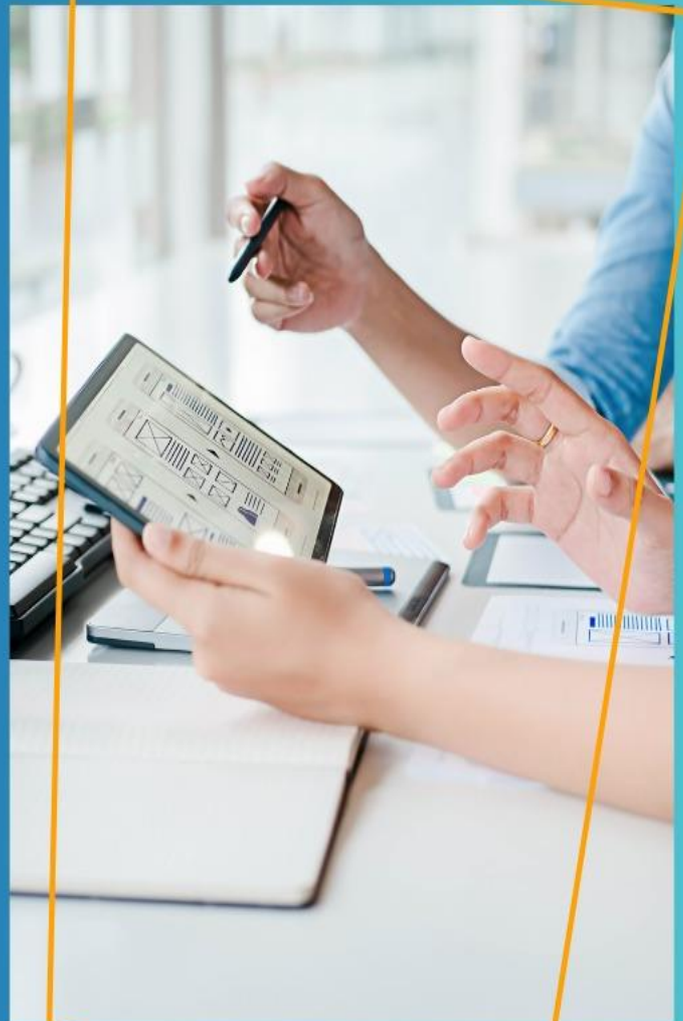
ESTUDIOS ECONOMETRICOS
CONTRIBUYENDO CON EL DESARROLLO

Curso Virtual 

ECONOMETRÍA FINANCIERA CON STATA

STATA®

25
Junio



Certifica:

- Estudios Económicos - Perú
- Universidad Autónoma
Chapingo - México



Conócenos en:



Estudioseconometricos.com.pe



1. PRESENTACIÓN

Estudios Económicos del Perú y la Universidad Autónoma Chapingo de México, le invita a participar en el curso virtual en **ECONOMETRÍA FINANCIERA CON STATA.**

La Econometría Financiera es la ciencia que modela y predice variables financieras y su reciente crecimiento obedece a tres causas principales: (i) Lo complejo del sistema financiero y la búsqueda de beneficios con el uso de tecnologías financieras, (ii) los avances en la modelación de los mercados financieros y (iii) los avances en la tecnología computacional y el manejo de grandes bases de datos.

2. OBJETIVO GENERAL

Brindar a los participantes las herramientas econométricas y computacionales para la elaboración de modelos econométrico financieros con Stata.

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 martes **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 **Stata versión 17** en las aplicaciones de los casos.

4. CONTENIDO

PRESENTACIÓN

Presentación del curso: martes 25 de junio del 2024: De 10: 00 am hasta 10:30 am

- Presentación de sílabo
- Descargar e instalar el programa Stata versión 17.

SESIÓN 1: MODELO ARIMA

1 clase virtual: martes 2 de julio del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00 pm

- Estructura del modelo ARIMA
- Estimación, proyección y evaluación del ARIMA

SESIÓN 2: MODELO SARIMA

2 clase virtual: martes 9 de julio del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00 pm

- Estructura del modelo SARIMA
- Estimación, proyección y evaluación del SARIMA

SESIÓN 3: MODELO VAR

3 clase virtual: martes 16 de julio del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00 pm

- Estructura del modelo VAR
- Estimación, proyección y evaluación del VAR

SESIÓN 4: MODELO VEC

4° clase virtual: martes 23 de julio del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00 pm

- Estructura del modelo VEC
- Estimación, proyección y evaluación del VEC

SESIÓN 5: MODELO ARCH

5° clase virtual: martes 30 de julio del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00 pm

- Estructura del modelo ARCH
- Estimación, proyección y evaluación del ARCH

4. CONTENIDO

SESIÓN 6: MODELO GARCH

6° clase virtual: martes 6 de agosto del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00 pm

- Estructura del modelo GARCH
- Estimación, proyección y evaluación del GARCH

SESIÓN 7: MODELO LOGIT

7° clase virtual: martes 13 de agosto del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00 pm

- Estructura del modelo Logit
- Estimación y evaluación del Logit

SESIÓN 8: MODELO PROBIT

8 clase virtual: martes 20 de agosto del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00 pm

- Estructura del modelo Probit
- Estimación y evaluación del Probit

Entrega virtual: martes 27 de agosto del 2024: De 8:00 pm hasta 11:00 pm
(Entrega del reporte de econométrico financiero)

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

Dirigido a todas aquellas personas interesadas en modelos econométricos financieros con Stata.

7. ESPECIALISTAS



Rafael 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). Altamente especializado en la implementación de modelos cuantitativos.

<https://orcid.org/0000-0003-1743-2435>



Dr. MAXIMO DAMIAN VALDERA
ECONOMETRISTA

Maximo Damian Valdera

Es **Doctor** en Ciencias Económicas y Financieras por la **Universidad Nacional de Piura**. **Especialista en Econometría Aplicada** por la **Universidad Nacional de Ingeniería**. Investigador principal a tiempo completo de **Estudios Económicos - Perú**.

<https://orcid.org/0000-0002-2127-2895>

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 Universidad Nacional de Costa Rica Universidad Autónoma Chapingo - México Universidad Estatal de Milagro - Ecuador	450	131
	Dcto (30%)	Dcto (30%)
	315	92
	371	108
ESTUDIANTES DE PREGRADO	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: 25 de junio del 2024

Término: 27 de agosto 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**

