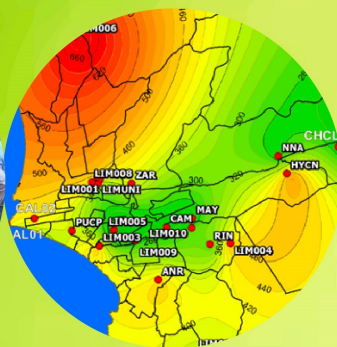


# CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EVALUACIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES ORIGINADOS POR FENÓMENOS NATURALES 2021

## 160 horas



**Certificación digital** a nombre de la PUCP equivalente a 6 créditos académicos y la posibilidad de convalidarlos como estudiante admitido en la Maestría en Ingeniería Civil. Acreditación como **"Evaluador de Riesgo"**, en el marco suscrito del convenio con el CENEP-RED y en cumplimiento a sus lineamientos.

### Malla curricular:

- 1) Marco normativo del SINAGERD.
- 2) La Evaluación de Riesgos en los Componentes y Procesos de la GRD.
- 3) Marco conceptual de la Evaluación de Riesgos.
- 4) Fenomenología del territorio peruano.
- 5) Procedimiento metodológico para la identificación y caracterización del peligro.
- 6) Análisis de la vulnerabilidad.
- 7) Niveles de riesgo.
- 8) Control del riesgo.
- 9) Sistemas de información geográfica.
- 10) Informe de evaluación de riesgos.
- 11) Ética.
- 12) Taller de experiencias formativas.

### PLANA DOCENTES ESPECIALIZADA EN GESTIÓN DE RIESGOS Y PROFESORES DE LA PUCP

\* Fecha de inicio y horario sujeto a cambios. La asistencia a todas las clases es obligatoria. Vacantes limitadas.

\*\* Las horas varían en función de los módulos y fechas.

\*\*\* Descuento del 10% a egresados PUCP y estudiantes de la Maestría en Ingeniería Civil de la PUCP. Enviar información por correo con datos para confirmar el descuento.

**Inicio y fin**  
del 13/10/2021  
al 12/02/2022 \*

**Horario\*\***  
Miércoles de 7 a 10 p.m.  
Sábado de 9 a 1 p.m.  
Domingo  
de 9 a 12 m.

**Modalidad**  
Virtual

**Revisa el perfil, la  
malla y las condi-  
ciones:**  
[https://bit.ly/EVAR-  
PUCP2Xo2mQJ](https://bit.ly/EVAR-PUCP2Xo2mQJ)

**Inversión**  
S/ 4800 \*\*\*

**Informes**  
mcivil@pucp.edu.pe  
azapataa@pucp.edu.pe

ACREDITADO POR:



ORGANIZAN POR:

ESCUELA DE  
POSGRADO  
PUCP

Maestría en  
Ingeniería Civil



PUCP

