

DIPLOMADO DE ESPECIALIZACIÓN

Ramos Técnicos de Ingeniería:  
seguros, reaseguros, siniestros y  
ajustes


La más completa  
actualización en la materia

Del 21 de marzo al 15 de junio del 2017


El Diplomado *Ramos Técnicos de Ingeniería: seguros, reaseguros, siniestros y ajustes* elevará los conocimientos de los participantes al nivel de **especialistas en riesgos y seguros de ingeniería** para operaciones industriales y proyectos.

Su contenido y casuística se basan en las exigencias profesionales del mercado. Por su amplitud y profundidad es de lejos una excelente inversión en actualización y capacitación.


Aprende con los mejores




**Ing. Carlos Delgado**, Gerente de suscripción en Pacífico Peruano Suiza.



**Ing. Rafael Romero**, Director Gerente en Romero Ajustadores representantes de Advanta Gloval Services.



**Sr. Fernando Peñaloza**, Consultor y analista de riesgos en Contacto Corredores de Seguros. Experto en suscripción de reaseguros.



**Ing. Luis Samaniego**, Sub Gerente de propiedad y líneas técnicas en Chubb Seguros Perú.

Requisitos, datos y costos

- 2 fotografías pasaporte a color
- Fotocopia de DNI
- Ficha de inscripción firmada por alumno y/o representante de la empresa solicitante.
- Horario:** Martes y Jueves de 7:00 p.m. a 9:30 p.m.
- Las clases tendrán lugar en el Hotel Plaza del Bosque Av. Paz Soldán 190 – San Isidro

	Público en General	Corporativas* y Socios
	Al contado S/.2,700.00	Al contado S/.2,250.00
	Con facilidades de pago	Con facilidades de pago
	Matrícula S/.480.00	Matrícula S/.400.00
	2 cuotas de S/. 1,245.00	2 cuotas de S/. 1,040.00

\* Se consideran corporativas las compras de 3 a más participantes.

Al concluir los participantes

- Dominarán técnicas de identificación, desaparición, reducción y transferencia eficiente de los riesgos industriales (RM, TREC, EE, ROMA, EQEL) y riesgos de proyectos (CAR, EAR, RC y ALOP).
- Adquirirán una visión completa sobre seguros, reaseguros, riesgos y Ajustes, trabajando en equipo en la resolución de casos reales.

ESCUELA DE SEGUROS  
APECOSE

Profesionales formando profesionales

Logo

Ideal para profesionales que trabajan en procesos o proyectos industriales, obras de ingeniería, corredores, ajustadores y reaseguradores



Temario	Profesor	Horas
Seguros de Operación (RM-LCxRM-EE-TREC)	Ing. Carlos Delgado	
Evaluación de riesgos industriales en operación		3
Seguros de ingeniería		3
Seguro de rotura de maquinaria		3
Seguro de lucro cesante por rotura de maquinaria		3
Seguro de equipo electrónico		3
Seguro TREC		3
Energía renovable (RER)		3
		21
Seguros para Infraestructura y Proyectos (CAR-EAR-OCT)	Ing. Luis Samaniego	
Evaluación de riesgos en proyectos de construcción y montaje		3
Los riesgos de la naturaleza y su impacto		2
Consideraciones geológicas y geotécnicas		2
Riesgo y Seguro en construcción y montaje (CAR/EAR)		6
Responsabilidad civil en proyectos (CAR/EAR)		2
Seguro de pérdida de beneficios futuros (ALOP)		2
Riesgo y seguro de obras civiles terminadas (OTC)		2
Nueva póliza todo riesgo de construcción y montaje (TRCM)		2
		21
Reaseguro	Sr Fernando Peñaloza	
Refrescando conceptos		3
Todo riesgo construcción / Todo riesgo montaje		3
Rotura de maquinaria/ Todo riesgo equipo y maquinaria de Contratistas/EE		3
		9
Ajuste de Siniestros	Ing Rafael Romero	
Consideraciones especiales en siniestros de Ingeniería		3
Caso siniestro: RM y LC		3
Caso de siniestro TREC		3
Caso de siniestro: CAR		3
Caso de siniestro: OCT		3
Presentación de casos por grupos		3
Total Horas		69

Las vacantes son limitadas

