### 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
- 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	Corporativas* y	
General	Socios	
Al contado	Al contado	
<b>S/.2,700.00</b>	<b>S/.2,250.00</b>	
Con facilidades	Con facilidades	
de pago	de pago	
Matrícula	Matrícula	
<b>S/.480.00</b>	S/.400.00	
2 cuotas de	2 cuotas de	
<b>S/. 1,245.00</b>	<b>S/. 1,040.00</b>	

\* 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.



**Profesionales** formando profesionales



Temario	Profesor	Hora
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	1	3
Caso de siniestro TREC		3
Caso de siniestro: CAR	1	3
Caso de siniestro: OCT		3
Presentación de casos por grupos		3
otal Horas		69

### Las vacantes son limitadas



Consultas al 7199179/80

