



Carlos Pazos
Structuring Associate Vice President
JP Morgan

NOTAS ESTRUCTURADAS

Duración: 12 horas

Actualmente Carlos es Structuring Associate Vice President en JP Morgan. Cuenta con 8 años de experiencia en la modelación, valuación, estructuración y operación de productos financieros derivados. Carlos es Actuario por la UNAM y fue nominado a la medalla Gabino Barreda en la misma institución; cuenta con múltiples certificaciones por la SOA (Society of Actuaries) y cursó la Maestría de Finanzas del ITAM.

Trabajó en el equipo de CRS (Corporate Risk Solutions) en HSBC México, estructurando y ejecutando soluciones con derivados para clientes corporativos.

Anteriormente se desempeñó como estructurador de derivados para clientes Institucionales en Banco Santander, y como Trader de tasas en HSBC. Previo a esto trabajó en el desarrollo e implementación (Matlab, C++, Python) de metodologías de valuación de derivados en PiP LATAM.

Carlos tiene 9 años de experiencia docente en universidades como la UNAM, ITAM, UMA y EGADE (TEC), además ha impartido múltiples cursos privados en instituciones financieras y corporativos.

TEMARIO:

1. Introducción a Notas Estructuradas
2. Identificación
3. Clasificación de las notas
4. Subyacentes comunes
5. Proceso de construcción de una nota
6. Variables de mercado y notas
7. Notas estructuradas ligadas al tipo de cambio (fx)
8. Notas estructuradas ligadas a acciones, índices y canastas
9. Notas estructuradas ligadas a tasas de interés (ir)
10. Notas estructuradas ligadas a crédito
11. Otro tipo de opciones
12. Estructuras comunes

OCTUBRE

D	L	M	M	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					