

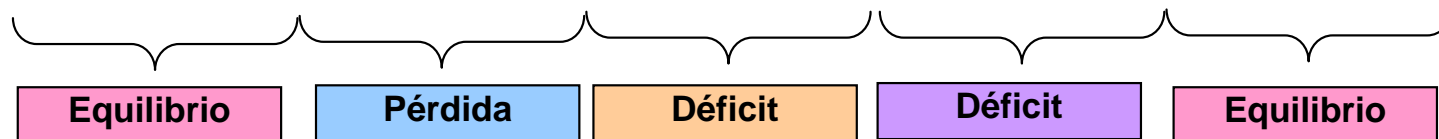
## Emisión Anticipada (Simulando el edo financiero)

### Supuestos:

- Retención al 100%
- No existen siniestros
- Es un solo negocio

<b>Rubros</b>		<b>Fundamento para Valores de Reserva</b>	
( 1 )	Prima de tarifa:	100	
( 2 )	Margen de comisión:	5%	
( 3 )	Comisión agente:	5	( 2 ) * ( 1 ) = 5% * 100
( 4 )	Reserva, caso 1:	95	( 1 ) - ( 3 ) = 100 - 5
( 5 )	Reserva, caso 2( de ERN):	1500	
( 6 )	Reserva, caso 3( Sin Rva):	0	
( 7 )	Reserva, caso 4( 35%):	35	35% * ( 1 ) = 35% * 100

Terremoto/Hidro	CASO 1	CASO 2	CASO 3	CASO 4	CASO IDEAL
Primas emitidas	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Primas retenidas	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Inc.Rva.Riesg.en curso	<b>95.00</b>	1,500.00	0.00	35.00	<b>100.00</b>
Primas devengadas (ingresos)	<b>5.00</b>	- 1,400.00	100.00	65.00	<b>0.00</b>
Comis.y comp.agtes.	5.00	5.00	5.00	5.00	0.00
Suman los egresos	<b>5.00</b>	5.00	5.00	5.00	<b>0.00</b>
Siniestros de retención	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Inc.Rva.de SONR.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Costo Sin.Total	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Utilidad Técnica	<b>0.00</b>	-1,405.00	95.00	60.00	<b>0.00</b>



**Pólizas o riesgos en vigor o vigentes AL cierre o final de un periodo**

**Nomenclatura**

Ini\_vig: Inicio de vigencia de la póliza y/o riesgo

Fin\_vig: Fin de vigencia de la póliza y/o riesgo

Ini\_per: Inicio del periodo de estudio

Fin\_per: Fin del periodo de estudio

**Criterio del vigor:**

$Ini\_Vig \leq Fin\_per$

$Fin\_Vig > Fin\_per$

y Status = Vigor o Rehabilitada

