

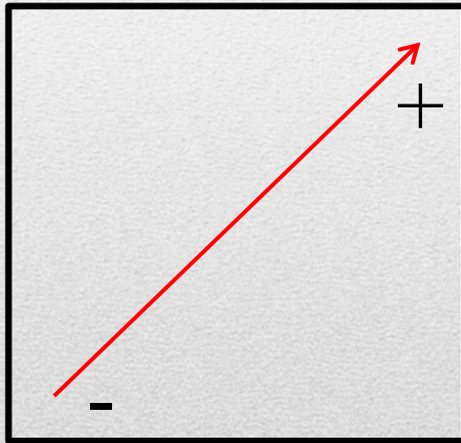
Controlando la exposición...

La ecuación del riesgo

Sara Orgué

RIESGO = PELIGRO X EXPOSICIÓN X VULNERABILIDAD

PROBABILIDAD
DESENCADENAMIENTO



CONSECUENCIAS

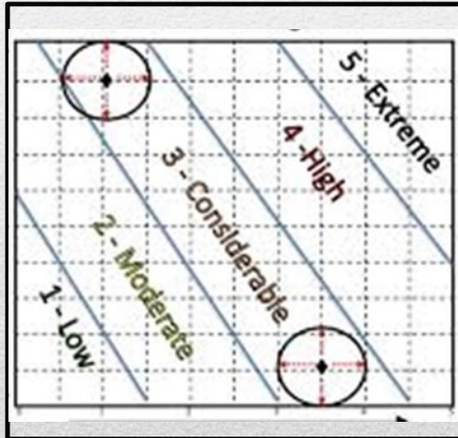
- ELECCIÓN DEL TERRENO
- ELECCIÓN DE LA NIEVE
- HÁBITOS DE CIRCULACIÓN DE BAJO RIESGO

- MATERIAL DE RESCATE
- HABILIDADES DE ESQUÍ/RESCATE
- MATERIA DE PROTECCIÓN

SIN EXPOSICIÓN NO HAY RIESGO!

RIESGO = PELIGRO X EXPOSICIÓN X VULNERABILIDAD

PROBABILIDAD
DESENCADENAMIENTO



CONSECUENCIAS

PROBABILIDAD
(PENDIENTE)

PELIGRO DEL
TERRENO

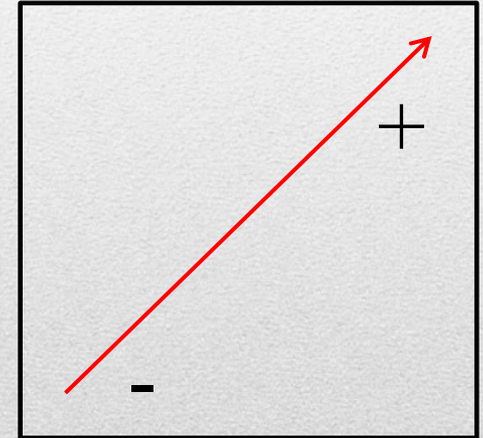
CONSECUENCIAS
(TRAMPAS)

PROBABILIDAD
(INESTABILIDAD)

PELIGRO DE
LA NIEVE

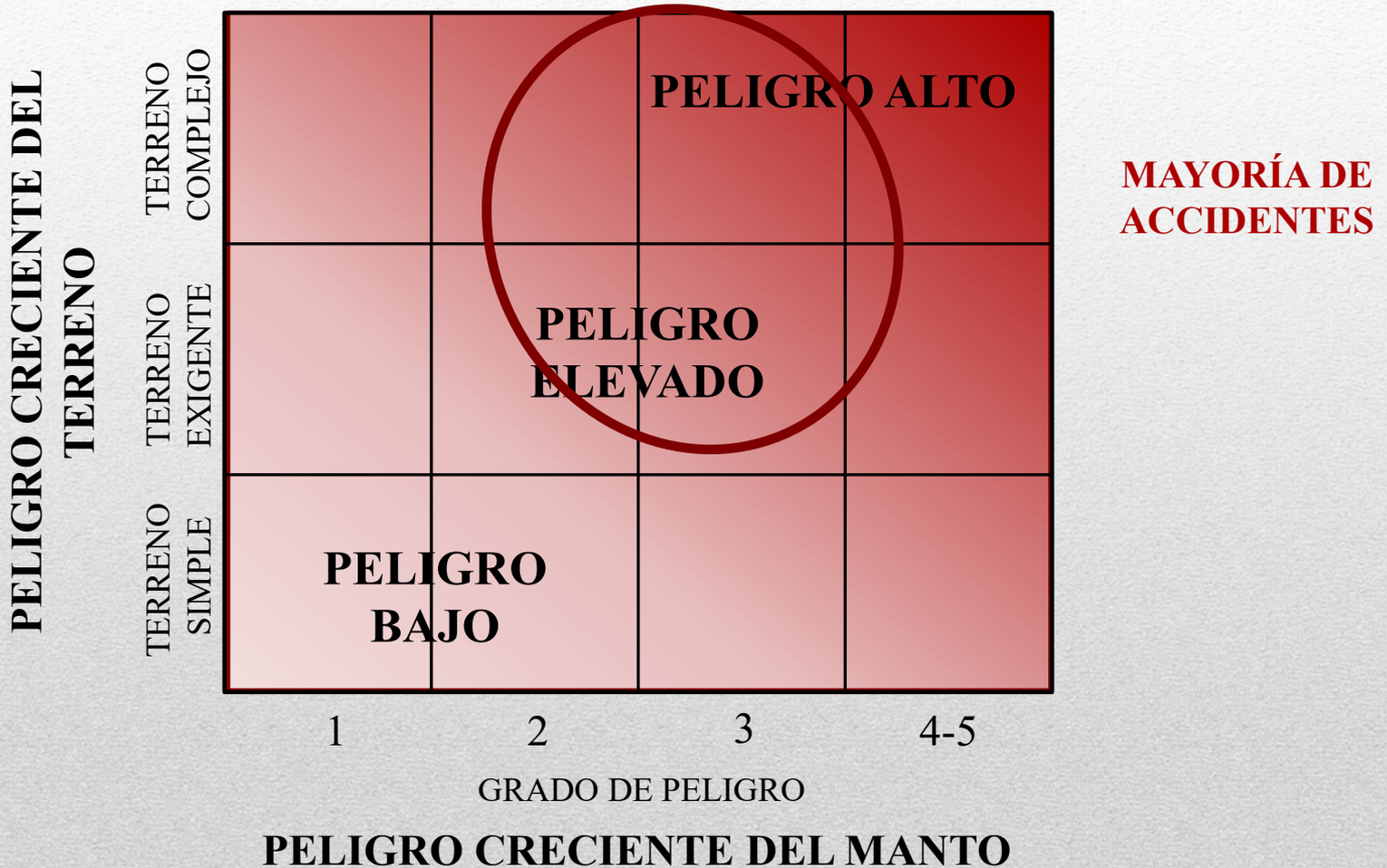
CONSECUENCIAS
(TAMAÑO ALUDES)

PELIGRO DEL
TERRENO



PELIGRO DE LA
NIEVE

RIESGO = PELIGRO X EXPOSICIÓN X VULNERABILIDAD

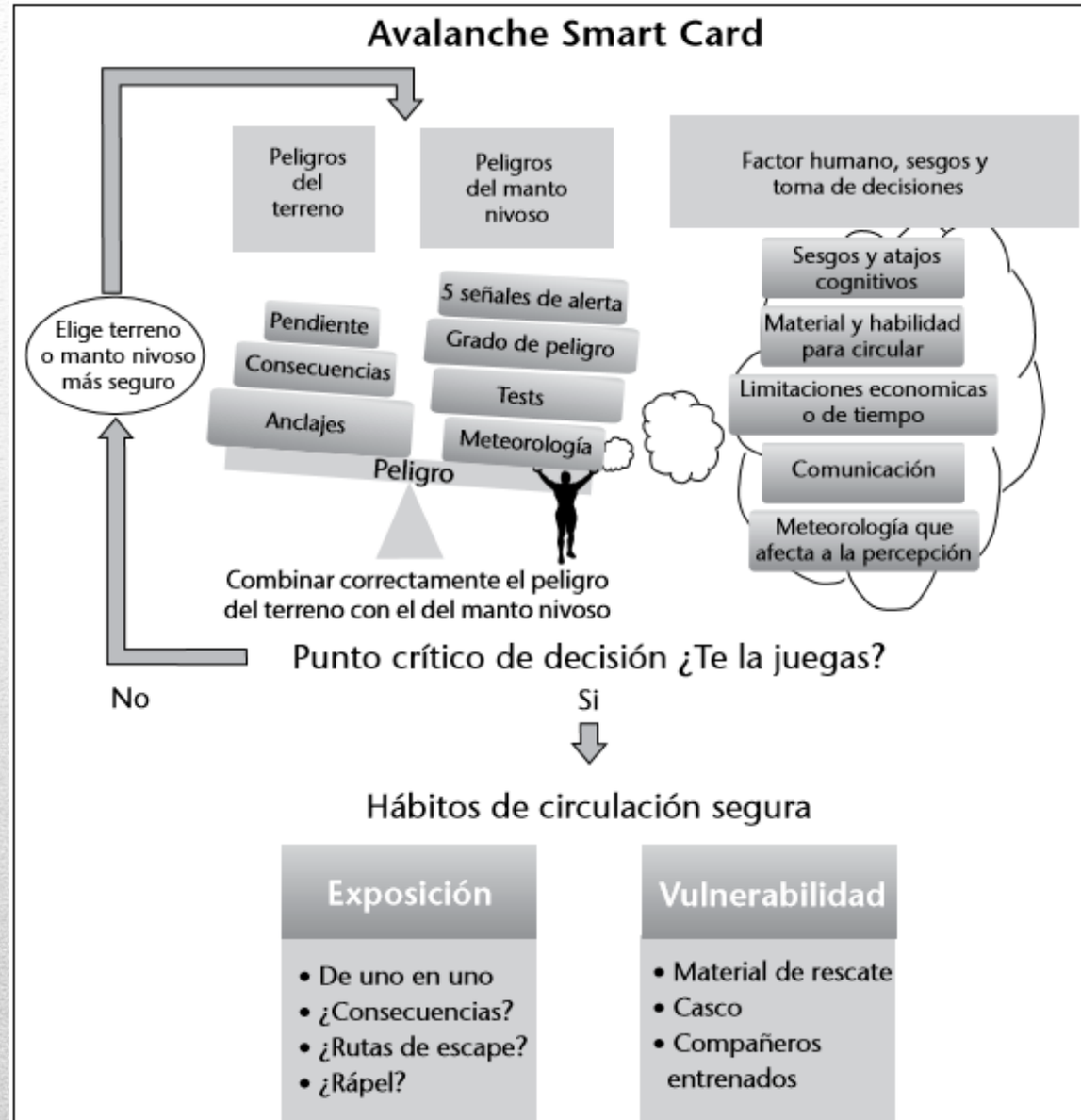


¿dónde nos situamos en la gráfica?

EL SISTEMA

Conjunto de prácticas y hábitos a los que nos ceñimos de **forma sistemática**.

- Procedimientos estrictos
- Mecanismos de toma de decisiones rigurosos
- Prácticas de progresión de bajo riesgo
- Comunicación metódica
- ASUME ERRORES E IMPREVISTOS**



(Avalanche Essentials, Bruce Tremper)

Controlando la exposición...

La ecuación del riesgo

EJERCICIO PRÁCTICO
