

# Controlando la exposición...

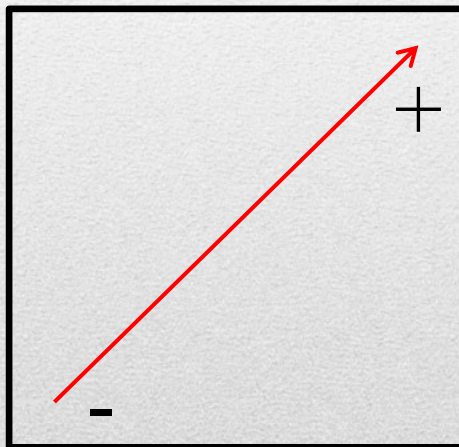
La ecuación del riesgo

Sara Orgué

---

**RIESGO = PELIGRO X EXPOSICIÓN X VULNERABILIDAD**

PROBABILIDAD  
DESENCADENAMIENTO



CONSECUENCIAS

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

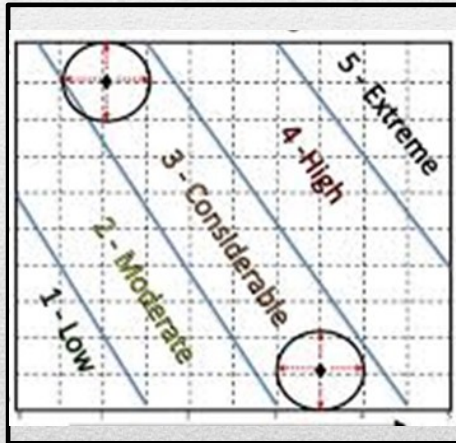
- MATERIAL DE RESCATE
- HABILIDADES DE ESQUÍ/RESCATE
- MATERIA DE PROTECCIÓN

**SIN EXPOSICIÓN NO HAY RIESGO!**



# RIESGO = PELIGRO X EXPOSICIÓN X VULNERABILIDAD

PROBABILIDAD  
DESENCADENAMIENTO



CONSECUENCIAS

PROBABILIDAD  
(PENDIENTE)



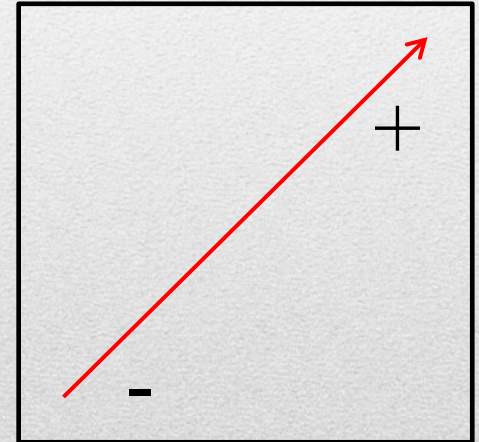
CONSECUENCIAS  
(TRAMPAS)

PROBABILIDAD  
(INESTABILIDAD)



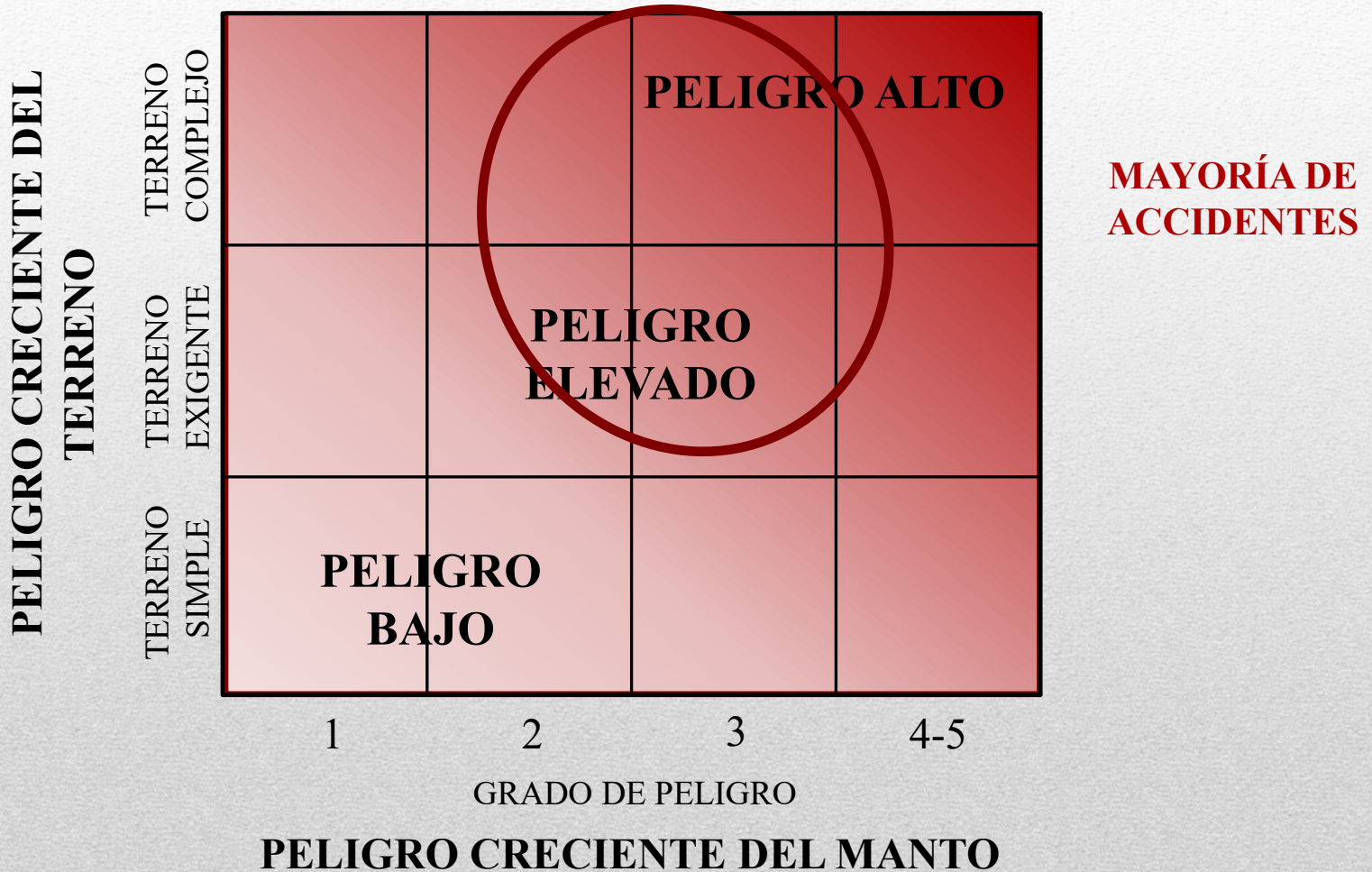
CONSECUENCIAS  
(TAMAÑO ALUDES)

PELIGRO DEL  
TERRENO



PELIGRO DE LA  
NIEVE

**RIESGO = PELIGRO X EXPOSICIÓN X VULNERABILIDAD**



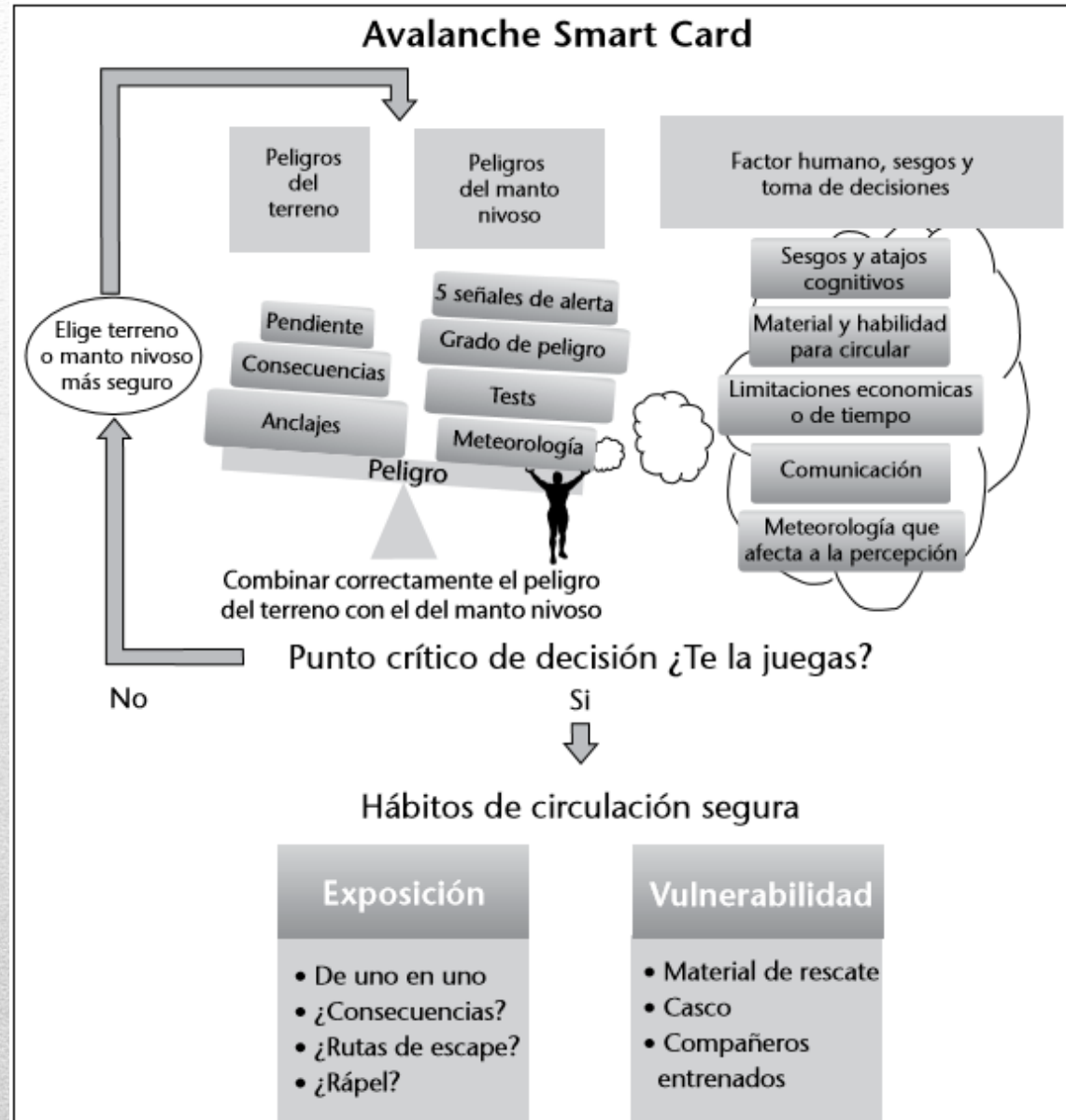
**¿dónde nos situamos en la gráfica?**



# 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**

---