**Ejemplo: Aplicación de modelos de unfolding**

A 21 estudiantes de una maestría y a sus parejas les preguntaron que ordenaran 15 tipos de desayuno por orden de preferencia, desde 1 = " el más preferido " a 15 = " menos preferido. "

Los 15 tipos de desayunos son:

Tostada sola (TS)

Tostada con mantequilla(TM)

Magdalena y margarina(MM)

Donas con jalea (DJ)

Tostada de canela(TC)

Bollos de arándanos y margarina(BAM)

Rosquillas y mantequilla(RM)

Tostada y mermelada(TMd)

Tostada con mantequilla y jalea(TMJ)

Tostada y margarina(TMg)

Pastel de canela(PC)

Pastel danes(PD)

Donas glaseadas(DG)

Tarta de café(TCf)

Bollo de maíz y mantequilla(BM)

**El objetivo es identificar como son discriminados los diferentes tipos de desayunos por los estudiantes y sus parejas, utilizando los modelos de unfolding**