



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Facultat de Psicologia
Unitat departamental de Psicologia Quantitativa

Fitxa tècnica d'un test

Psicometria

Professors:

Dr. Francesc Salvador

Dra. Ruth Dolado

FITXA TÈCNICA D'UN TEST

PRÀCTICA

Objectius

- Familiaritzar-se en l'ús de material psicomètric com instrument de mesura psicològic.

Activitats

1. Escollir qualsevol prova psicomètrica (*s'exclouen els llistats de conducta, les escales d'estimació, les proves projectives i semiprojectives*).
2. Desenvolupar la fitxa tècnica de la prova psicomètrica escollida:
 - a) Nom, autor i any d'elaboració (incloure-hi les diferents versions i estandarditzacions).
 - b) Bases empíriques que suporten el test (models, teories, investigacions, etc.).
 - c) Àmbits d'aplicació (quins processos psicològics mesura, nivells d'edat en què s'aplica, etc.).
 - d) Classificació (segons els diferents criteris explicats a l'assignatura).
 - e) Estandardització:
 - població/ns d'estandardització.
 - índex de fiabilitat i validesa.
 - estudis addicionals.

f) Descripció del material i procés d'aplicació:

- nombre d'ítems i/o subtests (ítems per cada subtest).
- tipus de ítems (segons els diferents criteris explicats a l'assignatura).
- consignes i manera de transmetre-les.
- tasques que realitza el subjecte que s'avalua.
- sistema de correcció i puntuació.

g) Tipus de norma en què es presenten els resultats (puntuacions típiques, QI, estanines, enneatipus, etc.).

h) Valoració objectiva del test (utilitat, qualitat de la informació proporcionada, etc.).

3. Presentació de la fitxa tècnica al seminari (individual o màxim dues persones) en un temps aproximat de 15-30 minuts.

4. Es lliura a cada estudiant del seminari un còpia de la fitxa del test i, si s'escau, algun material d'interès (p.e. full de respostes, exemple d'estímuls, etc.).

FITXA TÈCNICA D'UN TEST

Guió del Professor

Durada prevista: 1-2 sessions de seminari

Objectius

- Familiaritzar-se en l'ús de material psicomètric com instrument de mesura psicològic.

Les proves psicomètriques formen un ventall molt ampli i divers d'instruments de mesura. La guia pretén que l'estudiant "toqui" alguna part d'aquest material: incitar-lo a anar a la secció de tests de la biblioteca i "triar i remenar" .

Al catàleg de la biblioteca trobareu més de cent proves psicomètriques, gairebé totes diferents entre sí (n'hi ha poques de repetides), suficient per a cobrir les necessitats de tots els seminaris (especialment si la guia es treballa en grups de 2 o 3 persones).

És molt important que hi hagi varietat de feina en cada seminari, per tant és important que no es repeteixi cap fitxa en el mateix seminari.

Activitats

1. Escollir qualsevol prova psicomètrica (*s'exclouen els llistats de conducta, les escales d'estimació, les proves projectives i semiprojectives*).
2. Desenvolupar la fitxa tècnica de la prova psicomètrica escollida:
 - a) Nom, autor i any d'elaboració (incloure-hi les diferents versions i estandarditzacions).
 - b) Bases empíriques que suporten el test (models, teories, investigacions, etc.).

c) Àmbits d'aplicació (quins processos psicològics mesura, nivells d'edat en què s'aplica, etc.).

d) Classificació (segons els diferents criteris explicats a l'assignatura).

e) Estandardització: - població/ns d'estandardització.

- índex de fiabilitat i validesa.

- estudis addicionals.

f) Descripció del material i procés d'aplicació:

- nombre d'ítems i/o subtests (ítems per cada subtest).

- tipus de ítems (segons els diferents criteris explicats a l'assignatura).

- consignes i manera de transmetre-les.

- tasques que realitza el subjecte que s'avalua.

- sistema de correcció i puntuació.

g) Tipus de norma en què es presenten els resultats (puntuacions típiques, QI, estanines, enneatipus, etc.).

h) Valoració objectiva del test (utilitat, qualitat de la informació proporcionada, etc.).

3. Presentació de la fitxa tècnica al seminari (individual o màxim dues persones) en un temps aproximat de 15-30 minuts.

4. Es lliura a cada estudiant del seminari un còpia de la fitxa del test i, si s'escau, algun material d'interès (p.e. full de respostes, exemple d'estímuls, etc.).