

Título: ESTUDIO DE LAS ESTRUCTURAS DE GASTO MEDIO EN LAS COMUNIDADES AUTONOMAS USANDO EL ANALISIS FACTORIAL MULTIPLE.

Nombre: LANDALUCE CALVO M. ISABEL

Universidad: Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea

Fecha de lectura: 01/01/1995

Programa de doctorado: DESCONOCIDO

Dirección:

> **Director:** ELENA ABASCAL FERNANDEZ

Tribunal:

> **presidente:** Miguel Alfonso Martínez-Echevarría Ortega

> **secretario:** KARMELE FERNANDEZ AGUIRRE

> **vocal:** TOMAS ALUJA BANET

> **vocal:** LUDOVIC LEBART

> **vocal:** AURELIA MODREGO RICO

Descriptor:

> MATEMATICAS

> ANALISIS MULTIVARIANTE

> ANALISIS DE DATOS

> ESTADISTICA

El fichero de tesis no ha sido incorporado al sistema.

Resumen: ESTE TRABAJO ESTA ESTRUCTURADO EN DOS PARTES: UNA PRIMERA PARTE TEORICA Y UNA SEGUNDA PARTE EMPIRICA. LOS OBJETIVOS PERSEGUIDOS EN LA PARTE EMPIRICA SON DIVERSOS: POR UNA PARTE SE ANALIZAN LAS AFINIDADES Y LAS DIVERGENCIAS QUE EXISTEN ENTRE LAS ESTRUCTURAS DE GASTO MEDIO DE LAS 17 COMUNIDADES AUTONOMAS EN QUE APARECE DIVIDIDO EL TERRITORIO NACIONAL, ASI COMO DE CEUTA Y MELILLA. POR OTRA PARTE, SE ESTUDIA LA DIVERSIDAD DE LA ESTRUCTURA DE GASTO MEDIO DE ESTOS NUCLEOS GEOGRAFICOS TENIENDO EN CUENTA DIFERENTES PUNTOS DE VISTA, CORRESPONDIENTES A TRES AMBITOS DISTINTOS ASOCIADOS A LOS HOGARES ESPAÑOLES:

FAMILIAR, CULTURAL-SOCIOPROFESIONAL Y ECONOMICO, QUE CONSTITUYEN LOS TRES CAPITULOS EN LOS QUE APARECE DIVIDIDA ESTA PARTE DEL TRABAJO. EN EL SENIO DE CADA UNO

DE ESTOS AMBITOS SE HAN SELECCIONADO VARIAS CARACTERISTICAS CUALITATIVAS CON DIVERSAS MODALIDADES CADA UNA DE ELLAS, A PARTIR DE LAS CUALES VAN A QUEDAR DEFINIDAS DISTINTAS SUBPOBLACIONES DE FAMILIAS. LAS COMUNALIDADES Y ESPECIFICIDADES QUE PRESENTAN LAS ESTRUCTURAS DE GASTO MEDIO DE ESTAS TAMBIEN SE HAN ESTUDIADO EN ESTE TRABAJO.

LA METODOLOGIA ELEGIDA COMO LA MAS APROPIADA PARA ALCANZAR LOS OBJETIVOS ANTES SEÑALADOS, EL ANALISIS FACTORIAL MULTIPLE, SE RECOGE EN LA PARTE TEORICA DEL TRABAJO. ESTA CONSTITUIDA POR DOS CAPITULOS ESTRECHAMENTE RELACIONADOS CON LAS TECNICAS DE ANALISIS DE CONJUNTOS DE DATOS ESTRUCTURADOS EN GRUPOS. EN ELLA SE PONE DE MANIFIESTO COMO EL ANALISIS FACTORIAL MULTIPLE ES UN METODO DE ESTUDIO MULTIDIMENSIONAL MAS COMPLETO QUE LOS UTILIZADOS TRADICIONALMENTE, TANTO POR LA VARIEDAD DE DATOS QUE PERMITE TRATAR COMO POR INTERRELACIONAR LOS DIVERSOS ASPECTOS QUE LOS DATOS REFLEJAN, PUDIENDO ASI EXTRAER CONCLUSIONES DESDE DIVERSAS OPTICAS. TODO ELLO DERIVA EN UNA RIQUEZA INTERPRETATIVA SIN PRECEDENTES EN EL CAMPO DEL ANALISIS FACTORIAL.