INDICE GENERAL

|  |  |
| --- | --- |
| RESUMEN, ABSTRACT, RESUM ……………………………………………………… | 5 |
|  |  |
| ÍNDICE DE FIGURAS …………………………………………………………………….. | 11 |
|  |  |
| INDICE DE TABLAS ………………………………………………………………………. | 13 |
|  |  |
| ÍNDICE DE ACRÓNIMOS ………………………………………………………..……… | 15 |
|  |  |  |
| CAPÍTULO 1: | INTRODUCCIÓN …………………………………………..……..…. | 17 |
|  |  |  |
| CAPÍTULO 2: | CARACTERIZACIÓN …………………………………………….….. | 21 |
|  | 2.1 | Las infraestructuras y el desarrollo económico .. | 23 |
|  | 2.2 | El desarrollo económico sostenible ………………. | 29 |
|  | 2.3 | Las Actuaciones Territoriales Estratégicas ……… | 40 |
|  | 2.4 | El ámbito territorial del estudio …………………… | 45 |
|  | 2.5 | La decisión objetiva en la selección ………………. | 60 |
|  |  |  |
| CAPÍTULO 3: | METODOLOGÍA…………………………………………….…..……. | 63 |
|  | 3.1 | Método Delphi…………………………………………...……. | 69 |
|  | 3.2 | Proceso Analítico Jerárquico (AHP)………………..…….. | 73 |
|  | 3.3 | Método VIKOR ………………………………………..……… | 90 |
|  |  |  |
| CAPÍTULO 4: | APLICACIÓN DE LA METODOLOGIA A LA COSTERA ..….... | 97 |
|  | 4.1 | Delphi-AHP. Formación de la Estructura Jerárquica... | 99 |
|  | 4.2 | Resultados de la aplicación del AHP …………………….. | 109 |
|  | 4.3 | Aplicación del método VIKOR ………………………….…. | 143 |
|  |  |  |
| CAPÍTULO 5: | CONCLUSIONES ………………..………………………………….. | 157 |
|  |  |  |
| CAPÍTULO 6: | REFERENCIAS ………………………………………………….…… | 163 |
|  |  |  |  |
| ANEXO: | ARTÍCULO PUBLICADO ………………………………………….. | 177 |