



Anexos del Trabajo de Grado 191003

Estimado(a) jurado, a continuación se presenta la lista de los anexos presentados en este trabajo de grado.

Nombre	Enlace	Extensión
Appendix 1 Computational Tool of the Association-Allocation Method - Daniela Navarro.xlsm	Clic aquí	xlsm
Appendix 2 Microbusinesses' information & AHP technique in Usme and textile companies - Daniela Navarro.xlsx	Clic aquí	xlsx
Appendix 3 Distances matrix - Daniela Navarro.xlsx	Clic aquí	xlsx
Appendix 4 Mathematical model of association - Daniela Navarro.mod	Clic aquí	mod
Appendix 5 Parameter setting - generations - Daniela Navarro.xlsx	Clic aquí	xlsx
Appendix 6 Mathematical model for allocation among the clusters - Daniela Navarro.mod	Clic aquí	mod
Appendix 7 Mathematical model for allocation among the microbusinesses of the cluster - Daniela Navarro.mod	Clic aquí	mod
Appendix 8 Execution time for allocation intracluster (test scenarios) - Daniela Navarro.xlsx	Clic aquí	xlsx
Appendix 9 Scheduling - Daniela Navarro.xlsx	Clic aquí	xlsx
Appendix 10 Gini Index & Makespan & Completion times for products and orders per cluster & Utilization level and number of empty machines - Daniela Navarro.xlsx	Clic aquí	xlsx

Este documento fue creado automáticamente. Para cualquier comentario comunicarse con la coordinación de trabajos de grado.