



FACULTAD DE Ingenierías Novedades editoriales



CONTROL JERÁRQUICO EN MICRO-REDES AC

https://hdl.handle.net/11059/13701





FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN: UNA VISIÓN A LA CONSTRUCCIÓN DE PROYECTOS EN INGENIFRÍA

https://hdl.handle.net/11059/13535





en micro-redes AC

an incre-redes AC

Sanda Miles Pires Landale

Manifeste Greet hite

Machine Ann Light

Ma

MODELIZADO DE COMPONENTES En Micro - Redes Ac

https://hdl.handle.net/11059/13352







FACULTAD DE INGENIERÍAS NOVEDADES EDITORIALES



UNA MIRADA INVESTIGATIVA EN LA INGENIERÍA. GESTIÓN ENERGÉTICA Y TELECOMUNICACIONES

https://hdl.handle.net/11059/12821





OPTIMIZACIÓN CONVEXA: APLICACIONES EN OPERACIÓN Y DINÁMICA DE SISTEMAS DE POTENCIA

https://hdl.handle.net/11059/13124





PRINCIPIOS Y MÉTODOS COMBINATORIALES EN SISTEMAS AUTOMÁTICOS DIGITALES

https://hdl.handle.net/11059/138

