



Redes Keiji [: análisis y propuestas en la antigua carretera de acceso a Tacoronte, Tenerife : sistema residencial de alta densidad en la Ciudad Jardín : 30 viviendas de 30+30 m2 [Proyecto Fin de Carrera] /

Prieto Vidal, Berta

ULPGC, ETSA,
2008.

Recurso Electrónico

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTMwMDA1NjQ>

Título: Redes Keiji [Archivo de ordenador] : análisis y propuestas en la antigua carretera de acceso a Tacoronte, Tenerife : sistema residencial de alta densidad en la Ciudad Jardín : 30 viviendas de 30+30 m2 [Proyecto Fin de Carrera] Berta Prieto Vidal ; tutor, Hector García Sánchez.

Editorial: Las Palmas de Gran Canaria ULPGC, ETSA 2008.

Descripción física: Cd-Rom)

Nota general: Proyectos Fin de Carrera : curso 2007-2008, tercera entrega.

Materia Entidad: Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Escuela Técnica Superior de Arquitectura- Proyectos fin de Carrera.

Autores: García Sánchez, Héctor

- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es