

AGRADECIMIENTOS

Quiero dar las gracias a Agustín por su guía, ayuda, entusiasmo e interés, y por integrarme en un equipo de investigación tan estupendo. A Joan Antoni Cano, sin cuyo magnífico programa LAIA, uno de los mejores de su clase en el mundo, no hubiese podido medir tan fácilmente los cientos de imágenes planetarias que he usado en esta tesis. A Anna M. Duran y Josep M. Comas por dejarme incluir los trabajos de la tesis dentro del programa de investigación del Observatori Esteve Duran. A Josep M., porque él es, también en parte, responsable de todo esto. A Enrique por servirme de tan excelente guía y apoyo en la UPC. A Ricardo, José Félix y el resto de miembros del Grupo de Ciencias Planetarias de la Universidad del País Vasco por sus sugerencias y unas discusiones tan útiles. A Tim por su soporte en el funcionamiento, mantenimiento e instalación de EPIC. Al Centre de Supercomputació de Catalunya por permitirme utilizar sus ordenadores en las etapas iniciales de las simulaciones, y en particular a Joan Cambras por su ayuda durante mi iniciación como usuario del Centre. También quisiera agradecer el apoyo financiero del MCYT que sufragó casi todos los viajes realizados a Bilbao, así como las gestiones realizadas por la Fundació Catalana per a la Recerca para ponerme en contacto con el CESCA.

