



Resolución de 20 de julio de 2015 del Rectorado de la Universidad de León, por la que se publica la Relación Provisional de Admitidos y Excluidos y las fechas para la realización de las entrevistas, de plazas de Profesor Ayudante Doctor convocadas por Resolución del Rectorado de la Universidad de León de 12 de junio de 2015.

1. De acuerdo con lo dispuesto en la Base 5.1 de la convocatoria de 12 de junio de 2015 por la presente se hace pública la Relación Provisional de Admitidos y Excluidos de plazas recogidas en el Anexo I y las fechas para la realización de las entrevistas.

2. Los aspirantes excluidos dispondrán de un plazo de **cinco días hábiles**, contados a partir del siguiente a la publicación de esta resolución, para poder subsanar el defecto que haya motivado la exclusión u omisión de las relaciones de admitidos y excluidos. Los aspirantes que, dentro de este plazo no subsanen la exclusión o no aleguen frente a la omisión producida, justificando su derecho a ser incluidos, serán definitivamente excluidos del proceso selectivo.

León, 20 de julio de 2015

EL RECTOR,

Fdo.: José Angel Hermida Alonso



ANEXO I

PLAZA: DL002664
CATEGORIA: PAYTED
AREA DE CONOCIMIENTO: Ingeniería de Sistemas y Automática
DEPARTAMENTO Ingeniería Eléctrica y de Sistemas y Automática
CONVOCATORIA: viernes, 12 de junio de 2015

| APELLIDOS | | NOMBRE | DNI | A/E | MOTIVOS |
|------------------|---------|-----------------|--------------|------------|----------------|
| GONZÁLEZ | CASTRO | VÍCTOR | 71.442.383-J | A | |
| MACHUCA | SÁNCHEZ | ENRIQUE LORENZO | 77.452.867-E | A | |
| MORÁN | ÁLVAREZ | ANTONIO | 25.176.391-Q | A | |
| SANZ | CASADO | JUAN MARCOS | 71.507.969-A | A | |



universidad
de león

***Entrevistas
Profesor Ayudante Doctor
Resolución 12/06/2015***

Ingeniería de Sistemas y Automática

Ingeniería Eléctrica y de Sistemas y Automática

Código

DL002664

Convocatoria

12 de Junio de 201

Lugar

Sala 301 . II Fase Escuela de Ingenierías Industrial e Informática.

Día

1 de Septiembre

Hora

11:00
