

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

9950 *Resolución de 7 de junio de 2010, del Instituto de Astrofísica de Canarias, por la que se conceden las becas del programa de becas predoctorales para la formación de personal investigador, en el marco del programa de Astrofísicos Residentes.*

La Orden ECI/3260/2006, de 16 de octubre (BOE de 23 de octubre de 2006), establece las bases reguladoras para la concesión de becas en el Instituto de Astrofísica de Canarias. Por Resolución de 1 de febrero de 2010 (BOE n.º 52, de 1 de marzo de 2010), del Instituto de Astrofísica de Canarias se convocan seis becas predoctorales del programa de Astrofísicos Residentes del IAC para la realización de tesis doctorales en Astrofísica.

De conformidad con lo dispuesto en la citada Resolución, la Comisión de Evaluación, ha examinado y valorado las solicitudes presentadas a la convocatoria, y elevado el informe de la evaluación efectuada al órgano instructor.

De acuerdo con lo establecido en el punto decimotercero de la Resolución, los criterios tenidos en cuenta por la Comisión de Evaluación para la selección de las solicitudes, han sido los que se describen en el mencionado apartado y por el valor que se asigna a los mismos.

El órgano instructor una vez examinado el informe de la Comisión de Evaluación, formuló la propuesta de Resolución provisional publicada el pasado día 24 de mayo de 2010, concediéndose un plazo de 10 días para la presentación de alegaciones por parte de los candidatos. No habiéndose recibido alegaciones en el plazo establecido, el órgano instructor, formuló propuesta de Resolución definitiva el 4 de junio de 2010.

Vistas todas las solicitudes presentadas a la convocatoria; el informe elaborado por la Comisión de Evaluación y la propuesta del órgano instructor de 4 de junio, de conformidad con lo establecido en la Ley 38/2003 de 17 de noviembre, General de Subvenciones, en la Orden ECI/3260/2006, de 16 de octubre (BOE de 23 de octubre de 2006), y en la Resolución de 1 de febrero de 2010 (BOE de 1 de marzo de 2010), dispongo:

Primero.—Conceder las becas a las personas que se relacionan en el anexo I a la presente Resolución, para la realización de las actividades formativas en el Instituto de Astrofísica de Canarias previstas en las becas convocadas y en las cuantías y condiciones establecidas en la Resolución.

Segundo.—Aprobar la relación ordenada de suplentes propuesta por la Comisión de Evaluación, que se relacionan en el anexo II, a los efectos de lo previsto en el punto duodécimo de la Resolución.

Tercero.—La relación de las solicitudes desestimadas se expondrá en el tablón de anuncios del IAC (avda.Vía Láctea, s/n, La Laguna, provincia de Santa Cruz de Tenerife) y en la página web <http://www.iac.es>

Cuarto.—Conforme al punto 6.5 de las Bases reguladoras para la concesión de becas por el Instituto de Astrofísica de Canarias (Orden ECI/3260/2006, de 16 de octubre, BOE de 23 de octubre de 2006), esta resolución tendrá su correspondiente publicación en el tablón de anuncios y en la página web del Instituto de Astrofísica de Canarias: <http://www.iac.es>.

Asimismo se dispone la publicación de la presente Resolución a los efectos previstos en el artículo 59.6.b) de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, procediéndose a su notificación personal a los beneficiarios de las becas convocadas.

Contra la presente Resolución cabrá interponer recurso de alzada ante el presidente del Consejo Rector del IAC, en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente a la fecha de publicación de la presente Resolución.

La Laguna, 7 de junio de 2010.—El Director del Instituto de Astrofísica de Canarias, Francisco Sánchez Martínez.

ANEXO I
Beneficiarios

Becas de Astrofísicos Residentes del IAC para la realización de tesis doctorales en Astrofísica

DNI	Apellidos y nombre	Nota media expediente académico (hasta 75 puntos)	Becas de investigación o colaboración recibidas (hasta 10 puntos)	Informe de profesores o tutores, publicaciones, contribuciones y trabajos equiparables, idiomas, conocimiento de técnicas o especialidades relacionadas, participación en proyectos de investigación y otros méritos (hasta 15 puntos)	Punt. total
48.563.888-D	Lillo Box, Jorge	47,6	5	8	60,6
30.674.250-N	Molina, Sol Natalia	39,5	7	10	56,5
14.310.911-N	San José García, Irene.	39	8	8	55
72.809.869-B	Erroz Ferrer, Santiago	36,2	0	12	48,2
45.732.750-X	Quintero Noda, Carlos C.	36,2	0	9	45,2
44.456.076-C	Fernández Alvar, Emma	36,1	0	3	39,1

ANEXO II

Suplentes por orden prelación

Becas de Astrofísicos Residentes del IAC para la realización de tesis doctorales en Astrofísica

DNI	Apellidos y nombre	Nota media expediente académico (hasta 75 puntos)	Becas de investigación o colaboración recibidas (hasta 10 puntos)	Informe de profesores o tutores, publicaciones, contribuciones y trabajos equiparables, idiomas, conocimiento de técnicas o especialidades relacionadas, participación en proyectos de investigación y otros méritos (hasta 15 puntos)	Punt. total
43.829.294-B	Arteaga Ríos, Dan Jahzeel.	18	5	13	36
07.979.962-C	Peralta de Arriba, Luis	28,7	4	3	35,7
80.082.673-P	Alí Lagoa, Víctor Manuel	27,6	4	2	33,6
44.365.607-X	Clavero Jiménez, Rosa	21,2	4	8	33,2
AN1487492	Zaratitini, Stefano	22	0	8	30
44.906.756-S	Prieto Arranz, Jorge	24,2	0	4	28,2
47.884.467-P	Martín Rodríguez, Jonatan.	24,2	0	3	27,2
47.286.744-D	Arroyo Torres, Belén.	14	4	9	27
44.687.899-A	Hernández García, Lorena	18,4	0	8	26,4
72.997.410-X	Griñón Marín, Ana Belén	15,6	0	9	24,6
44.641.880-F	Martínez Navajas, Paloma Inés	15,9	0	8	23,9
53.230.996-A	Zaragoza Cardiel, Javier	20,7	0	0	20,7
77.416.687-K	Agís González, Beatriz.	15	0	4	19
53.356.854-M	Cebrián Renau, María	7,9	3	8	18,9
44.076.226-S	Abreu Vicente, Jorge	12,8	0	6	18,8
78.520.522-V	Sosa Mendoza, Rut de los Ángeles	13,6	0	4	17,6