

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

12997 *Resolución de 3 de diciembre de 2014, de la Agencia Estatal de Meteorología, por la que se conceden las becas de formación de postgraduados relacionadas con las actividades de la Agencia para 2015-2016, convocadas por Resolución de 28 de mayo de 2014.*

La Orden ARM/310/2011, de 4 de febrero, establece las bases reguladoras para la concesión de becas de formación por la Agencia Estatal de Meteorología. Por Resolución de 28 de mayo de 2014 («BOE» de 12 de junio), se convocaron 29 becas de formación en proyectos relacionados con las actividades de la Agencia para 2015-2016.

De acuerdo con lo dispuesto en la citada Resolución de 28 de mayo, los criterios tenidos en cuenta para la valoración de las solicitudes han sido los que se describen en su apartado octavo.

En virtud de ello, vistas todas las solicitudes presentadas a la convocatoria, la propuesta elaborada por la Comisión de Valoración, y de conformidad con lo establecido en la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, en la Orden ARM/310/2011, de 4 de febrero, y en la Resolución de 28 de mayo, resuelvo:

Primero.

Conceder las becas de formación de postgraduados a las personas que se relacionan en el anexo, en las cuantías establecidas en la Resolución de 28 de mayo, y por el periodo comprendido desde el 1 de enero de 2015 hasta el 31 de diciembre de 2016.

Segundo.

Aprobar la relación complementaria de suplentes por orden de prelación para los supuestos de renuncia de los beneficiarios o de incumplimiento de las condiciones necesarias para la percepción de la beca.

Tercero.

Los candidatos que en la propuesta de resolución publicada con fecha 7 de noviembre de 2014, se encontraban simultáneamente en primera posición en más de un Proyecto, serán los adjudicatarios del Proyecto que hayan priorizado y pasarán a ocupar la primera posición del listado de suplentes del Proyecto elegido en segunda opción.

Cuarto.

La presente Resolución será notificada a los beneficiarios y a los suplentes seleccionados, se publicará en el «Boletín Oficial del Estado» y se expondrá en la página web de la Agencia.

La presente resolución pone fin a la vía administrativa, y contra la misma puede interponerse recurso contencioso-administrativo ante los Juzgados Centrales de lo Contencioso-Administrativo, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente al de la notificación de la resolución en el caso de beneficiarios y suplentes, o al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado» para el resto de los interesados, o con carácter potestativo, recurso de reposición, ante el Presidente de AEMET, en el plazo de un mes, conforme a lo dispuesto en los artículos 116 y 117 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Madrid, 3 de diciembre de 2014.–El Presidente de la Agencia Estatal de Meteorología, Miguel Ángel López González.

ANEXO

Proyecto 1: Implantación de técnicas internacionales de gestión de la formación a distancia:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
48389059A	BENAVENT MARTINEZ, SALVADOR	32,32

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
78499409H	SOCORRO MARRERO, FRANCISCO	30,50
71021577S	CARRASCO DOMINGUEZ, JUAN ANTONIO	25,60
78504660W	GARCIA HERNANDEZ, ZOILO ALEJANDRO	22,76
78517491E	QUINTANA RIVERO, CESAR	21,05
77676405T	LERIDA CASTRO, MIREIA	20,84
53366889N	VALVERDE SOM, ESTHER	20,60

Proyecto 2: Monitorización de la composición atmosférica, a partir de espectros de absorción solar en el infrarrojo, en el marco de las redes internacionales NDACC (Network for the Detection of Atmospheric Composition) Change y TCCON (Total Carbon Column Observing Network):

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
78574923T	SANROMA RAMOS, M. ^a ESTHER	49,32

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
44318808Q	RODRIGUEZ JIMENEZ, ELBA	46,92
X02557928Y	MICAND, FLORENT AURELIEN	33,80
45458416C	PIO JIMENEZ, MIGUEL ANGEL	32,58
76919757Y	BECERRIL ROMERO, IGNACIO	29,72
78514593E	GONZALEZ SANTANA, ALBERTO	29,64
Y11495617X	DE MARTINO, IVAN	24,27
75746029Z	GARCIA MAESTRE, MARIA DEL MAR	24,22

NIF	Candidato	Puntos
44519896S	ALMONACID CABALLER, GLORIA	23,90
25458564W	MARTIN MANZANERO, BORJA	23,62
76921346P	CALVO VILLARROYA, NADIA ELISA	23,24
47098510F	VILLALBA PRADAS, ANAHI.	22,42
44779087L	BENÍTEZ BERROCAL, SARA	22,00
75236524M	GONZÁLEZ HERRERA, MIGUEL ÁNGEL.	21,74
72749711K	OREGUI BRAVO, IZASKUN	21,34

Proyecto 3: Formación en técnicas instrumentales para detección y estudio de gases reactivos:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
44318808Q	RODRIGUEZ JIMENEZ, ELBA.	49,00

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
47781162L	LLABRES BRUSTENGA, ALBA.	48,06
54050988E	SIERRA RAMOS, MARTA	40,84
07980287T	MARTINEZ SANCHEZ, MAURICIA	40,70
78611883E	SOSA TRUJILLO, ELISA	36,10
45726903M	GONZALEZ CURBELO, MIGUEL ANGEL	35,06
78718482Q	MERLO CANO, JOAQUIN	30,48
X02557928Y	MICAND, FLORENT AURELIEN	29,80
44597694G	SOLANO DE LA ROSA, PABLO	28,12
80088107Z	CARRETERO PEÑA, SELENA	27,93
70262896N	GOMEZ ARRIBAS, LIDIA NAZARET	27,32
71664649F	CORDERO DIAZ, JOSÉ MARÍA	26,80
42196988S	HERNANDEZ MENDEZ, PILAR.	26,42
76919634K	FERNANDEZ TORNOS, JAVIER	25,68
23035097E	CABRERO VOLARICH, ANA.	25,66

Proyecto 4: Formación en técnicas de medida estándares y nuevas técnicas de medida con espectrofotómetros Brewer en el Centro Europeo de Calibración Brewer (RBCC-E):

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
78625215Z	LEON LUIS, SERGIO FABIAN.	63,00

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
54050988E	SIERRA RAMOS, MARTA	61,70
78676562W	DE ARMAS GUTIERREZ, NOELIA	51,60
44321245S	MEDINA MACHIN, ELISA.	50,20

NIF	Candidato	Puntos
78711502M	PEREZ GONZALEZ, EDUARDO	49,70
12404600X	DE LA VIUDA PEREZ, ISMAEL	45,80
78511780S	GONZALEZ ALEJO, AYOZE	41,40
72071132B	GARCIA-CASTRILLO RUIZ, GERARDO	41,30
75145470P	CORREDOR ARDOY, JUAN LUIS	41,10
32830619M	GUITIAN PENA, MARTA	41,00
08893280P	DIAZ SIMON, DANIEL	39,20
52413520Q	LOPEZ BLAZQUEZ, ALBERTO	37,60
42218480W	VAZQUEZ SOCORRO, DAVID	35,90
44519896S	ALMONACID CABALLER, GLORIA	35,80
43829294B	ARTEAGA RIOS, DAN JAHZEEL	34,00

Proyecto 5: Programa de caracterización de aerosoles in-situ en el marco del programa de Vigilancia Atmosférica Global: formación en técnicas de muestreo, caracterización química, mediciones de propiedades físicas y ópticas de los aerosoles:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
78611883E	SOSA TRUJILLO, ELISA	43,22

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
45726903M	GONZALEZ CURBELO, MIGUEL ANGEL	39,40
78574923T	SANROMA RAMOS, M. ^a ESTHER	32,32
45767213L	HERRERA HERRERA, ANTONIO VICENTE	32,16
42196988S	HERNANDEZ MENDEZ, PILAR	27,92
23035097E	CABRERO VOLARICH, ANA	26,66
44321245S	MEDINA MACHIN, ELISA	25,83
44597694G	SOLANO DE LA ROSA, PABLO	25,62
76919634K	FERNANDEZ TORNOS, JAVIER	25,61
47285985D	ARMENTEROS PERAL, JAVIER	24,42
15512192A	GARVI MARTIN, ALMUDENA MARIA	24,38
71892784M	PRIETO BRAVO, EVA	23,98
16620509L	SAENZ EZQUERRO, JOSE MARIA	23,92
50902762J	ESCOBAR ARNANZ, JUAN	23,40
70262896N	GOMEZ ARRIBAS, LIDIA NAZARET	23,32

Proyecto 6: Formación en Predicción Climática: estacional, secular:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
05307987R	MESTRE GUILLEN, IRENE	40,04

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
80152607E	HIDALGO MUÑOZ, JOSE MANUEL	32,00
42183538C	PEREZ DIAZ, ISABEL	30,52
30995395C	MATEOS GARRIDO, ISABEL	28,18
03184210K	ESCOBAR LUNA-BARRERA, DEBORA DANIELA	26,74
53597562H	RECUERDA GAVILAN, IRENE	24,66
52559603A	GOMEZ DELGADO, FRANCISCO DE PAULA	23,96
78641791F	HERNANDEZ TRUJILLO, CORALINA	23,80
72097843L	ARANA BONILLA, JAVIER	23,16
47781162L	LLABRES BRUSTENGA, ALBA	23,06
76031934Y	PEREZ APARICIO, ALEJANDRO JESUS	21,58
15456618C	VEGA MARTIN, INMACULADA	20,95
09802452J	BARRAGAN ANDRES, SANDRA	20,02
08866293T	CASTAÑO TIerno, ANTONIO	20,00

Proyecto 7: Predicción de radiación solar directa y global en emplazamientos de plantas solares:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
71093874T	COLMENERO LORENZO, ANGEL LUIS	32,60

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
07980287T	MARTINEZ SANCHEZ, MAURICIA	32,04
47285985D	ARMENTEROS PERAL, JAVIER	31,52
71266869N	ESCUDERO GONZALEZ, LAURA	30,89
02268916N	FERNANDEZ DOMINGUEZ, ANA BELEN	28,54
78676772M	GONZALEZ RODRIGUEZ, NIEVES YOHANA	27,54
32696073D	GARCIA RODRIGUEZ, ALEJANDRO	26,13
26748981G	AMBLAR FRANCES, MARIA PILAR	23,70
70073739F	CALVO MAYO, ALBERTO	21,32

Proyecto 8: Adaptación y evaluación de inventarios de emisión para un modelo numérico de predicción de la calidad del aire:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
04614134N	GONZALEZ SERRANO, M. ^a ANGELES	59,44

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
78641791F	HERNÁNDEZ TRUJILLO, CORALINA	30,80
72749711K	OREGUI BRAVO, IZASKUN	28,48
03148236L	CATALAN PICCHOTTITO, EDWIN JOE	20,76

Proyecto 9: Implementación, evaluación y verificación de un modelo numérico de predicción de la calidad del aire:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
47947414G	CEPERO OBIS, CINTIA	36,68

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
04614134N	GONZALEZ SERRANO, M. ^a ANGELES	56,44*
44196449V	VAZ DE JESUS, VICTOR	22,74
72070354S	BARBA RUEDA, JAVIER	20,58

Proyecto 10: Desarrollo, evaluación y puesta en operación de un modelo de predicción meteorológica de muy alta resolución:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
78953423N	RODRIGUEZ CRESPO, LANDER	39,12

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
76017945R	TOLEDANO LOZANO, CRISTINA	47,70*
30992687A	RUIZ PACHECO, JOSE ANGEL	30,02
17453440M	ROMEO ZARAGOZANO, BEATRIZ	24,02
28630615P	MORILLO GARCIA, JUAN NEFTALI	23,04
71286848G	GUTIERREZ SAGREDO, IVAN	22,18
54088570E	VALIDO FLORES, ANTONIO ALEJANDRO	21,50

Proyecto 11: Adaptación y evaluación de un modelo numérico de oleaje de alta resolución en franjas costeras:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
76017945R	TOLEDANO LOZANO, CRISTINA	40,80

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
71286848G	GUTIERREZ SAGREDO, IVAN	25,18
72074595R	PEREZ ORTIZ, MARIA	24,40
72087588E	MARTIN GARCIA, PABLO	23,02
78514593E	GONZALEZ SANTANA, ALBERTO	22,64
74652549T	GARCIA LARA, BRUNO	22,12
44499599G	LOSADA RODRIGUEZ, JORGE	21,61

Proyecto 12: Desarrollo y evaluación de modelos de predicción numérica del tiempo de muy alta resolución:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
54090291H	GONZALEZ ALEMAN, JUAN JESUS.	38,44

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
54081437L	RODRIGUEZ DENIZ, JESUS.	36,54
45686937J	MENDEZ FRADES, ALEJANDRO	32,36
78570565N	HERNANDEZ CRUZ, BENTOREY	27,24
44679246K	PALACIO BRU, VIRGINIA	26,12
17453440M	ROMEO ZARAGOZANO, BEATRIZ.	22,02
72070354S	BARBA RUEDA, JAVIER	21,58
54088570E	VALIDO FLORES, ANTONIO ALEJANDRO.	21,50
08866293T	CASTAÑO TIERNO, ANTONIO	20,00

Proyecto 13: Condiciones de contorno de una predicción por conjuntos a escala convectiva:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
40341342D	COMPTE ROVIOLA, MARC	32,16

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
32696073D	GARCIA RODRIGUEZ, ALEJANDRO	29,40
72152019F	ORALLO RODRIGUEZ, RAQUEL	27,24
29193196D	LIZONDO OSSET, CARLOS	23,81
75253606K	BERENQUER ANTEQUERA, JORGE.	22,15
53286125R	PEREZ LAJAS, VICTOR ANDRES	20,81

Proyecto 14: Apoyo de sistemas a la puesta a punto de modelos numéricos operativos y en desarrollo:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
72057548C	LOUCERA MUÑECAS, CARLOS.	28,49

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
72087588E	MARTIN GARCIA, PABLO	28,02
51471595X	PONCE AGUILAR, RAFAEL	23,96
28630615P	MORILLO GARCIA, JUAN NEFTALÍ	23,04
03184210K	ESCOBAR LUNA-BARRERA, DEBORA DANIELA	22,60
09802452J	BARRAGAN ANDRES, SANDRA.	21,22

Proyecto 15: Aplicaciones meteorológicas al transporte terrestre, marítimo y aeronáutico:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
34767157N	GOMEZ ROMERO, MARIA ALMUDENA	42,00

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
45894391F	ARRILLAGA MITXELENA, JON ANDER	31,40
71093874T	COLMENERO LORENZO, ANGEL LUIS	29,00
76954673P	IGLESIAS GONZALEZ, MIGUEL	26,90
45890531B	GONZALEZ ROJI, SANTOS JOSE	26,60
78953423N	RODRIGUEZ CRESPO, LANDER	26,40
72097843L	ARANA BONILLA, JAVIER	26,00
50558359N	ENCABO LLORENTE, SANDRA	22,00
70073739F	CALVO MAYO, ALBERTO	21,60

Proyecto 16: Predicción de cizalladura vertical del viento en aeropuertos con el modelo Harmonie 1D:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
45894391F	ARRILLAGA MITXELENA, JON ANDER	31,40

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
05932440G	RUIZ DONOSO, ELENA	24,80
50558359N	ENCABO LLORENTE, SANDRA	22,00

Proyecto 17: Asimilación de datos para modelos de predicción atmosférica de muy alta resolución:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
54081437L	RODRIGUEZ DENIZ, JESUS	39,64

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
51114181Q	RIVERO HONEGGER, CARLOS	28,29
39450183P	BLANCO CID, IRIA	24,06
30992687A	RUIZ PACHECO, JOSE ANGEL	24,02
36162389H	BASTOS COSTAS, GUILLERMO	23,06
03919828F	GUTIERREZ ESCRIBANO, CLAUDIA	20,82

Proyecto 18: Preproceso, postproceso y monitorización de ensembles operativos:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
50116466H	GASCON MENDIOLA, VANESSA	66,87

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
05307987R	MESTRE GUILLEN, IRENE	64,62
78499409H	SOCORRO MARRERO, FRANCISCO	42,97
47281731X	MATEOS LOPEZ, OSCAR	30,13
53466392V	PRADO LOPEZ, CARLOS	27,58
44626223J	ETXARRI URTASUN, IRUNE	24,94
70049909M	LORIENTE TORRES, DANIEL	24,87
15399736V	AYESTARAN CORTAZAR, XABIER	24,16
72055520Q	CAVIEDES MIGUENS, VANESA	23,44
50905922E	TREMPES GÓMEZ, JAVIER	23,23
Y13337560K	SACCA ESPINOZA, GARY	21,01

Proyecto 19: Desarrollo de un procedimiento para la optimización y ampliación de las medidas en los espectrofotómetros de la Red Brewer de AEMET:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
80089450T	MELLADO CANO, JAVIER	27,93

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
70819877W	GARCIA ABAD, INES	24,98
31721953P	BEATO LOPEZ, JUAN JESUS	21,50
76030730K	MANZANO HERNANDEZ, ANTONIO	21,27
75150458M	GARZON CUBERO, RAFAEL	20,10
45681199W	GONZALEZ BARTOLOME, DAVID	20,02

Proyecto 20: Desarrollo de un procedimiento para asegurar la trazabilidad en la calibración de radiómetros de banda ancha:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
2653418T	MELERO ASENSIO, IRENE	22,24

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
02268916N	FERNANDEZ DOMINGUEZ, ANA BELEN	21,54
50874309B	MEILAN BERMEJO, EDUARDO	21,32
76030730K	MANZANO HERNANDEZ, ANTONIO	21,27

Proyecto 21: Formación en la herramienta operativa de predicción GFE (Graphical Forecast Editor) en el marco del Proyecto de Modernización del Proceso de Predicción de AEMET:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
51071294R	GARCIA TOBAR, JAVIER	39,00

Suplentes

NIF	CANDIDATO	PUNTOS
02711185Z	TAMAYO DIEZ, DAVID	41,79**
21682305K	JORDA SEMPERE, ESTELA	37,80
51471595X	PONCE AGUILAR, RAFAEL	36,96
45686937J	MENDEZ FRADES, ALEJANDRO	36,79
71662751H	ALVAREZ ALONSO, REBECA	29,49
39450183P	BLANCO CID, IRIA	27,24
05313048W	GARCIA TOLEDANO, LUCIA PASCUALA	26,40
47527726C	CRESPO DURANTE, ADRIAN	24,60
44483278J	VERDEJO LLUCH, JULIO	24,30
78627637K	GARCIA SALAZAR, JOSE AARON	23,08
44724563M	VITORES QUINTANA, MARIA ELENA	21,74
53488188D	NIETO MARTÍNEZ, RUBÉN	21,32

Proyecto 22: Formación en técnicas y herramientas operativas de predicción en el marco del Proyecto de Modernización del Proceso de Predicción de AEMET: Sistema NinJo:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
71662751H	ALVAREZ ALONSO, REBECA	25,99

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
53466392V	PRADO LOPEZ, CARLOS	24,58
78627637K	GARCIA SALAZAR, JOSE AARON	23,08
78517491E	QUINTANA RIVERO, CESAR	22,05
50874309B	MEILAN BERMEJO, EDUARDO	22,05

Proyecto 23: Creación de herramientas para mejora de la calidad en la observación fenológica y diseño de su explotación utilizando relaciones seleccionando diferentes factores del clima:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
50218148V	MARTINEZ NUÑEZ, LOURDES	49,38

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
03473644T	BALLESTEROS ALVAREZ, YOLANDA	46,38
53148876Q	HERNANDEZ GARCIA, ISABEL	40,22
47306222Y	ABUJA CONDE, LAURA	37,34
46146500J	SALVA VILLOSLADA, GABRIEL	37,28
80087787Q	GOMEZ-CORONADO ROMERO, FRANCISCO	35,71
44767304N	BELTRAN HERNANDEZ, JOSE ANTONIO	35,24
74007160Z	SORIA MARTÍNEZ, M. ^a INMACULADA	34,96
00838957D	GARRIDO GARRIDO, CARLOS	33,24
18449996V	LORENTE LORENTE, PILAR MARIA	32,38
71443054V	GARCIA SANCHO, DIANA	31,84
05313048W	GARCIA TOLEDANO, LUCIA PASCUALA	31,46
02663031E	RAMIREZ DIEZ, DANIEL	31,18
Y2672735B	PIRREDDA, MICHELA	30,84
09344930F	YAGÜE GOMEZ, RUBEN	30,60

Proyecto 24: Interoperabilidad y uso de estándares OGC en la Agencia Estatal de Meteorología:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
71876123L	FLOREZ GARCIA, ELENA	59,24

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
78574499J	LEMES ROLDAN, PATRICIA SARA	55,75
23274840J	LOPEZ MARTINEZ, JULIANA LIDIA	50,41
43743920J	GARCIA CUADRADO, ESTHER	48,91
21682305K	JORDA SEMPERE, ESTELA	46,62
48522157T	MARTIN FRESNO, JOSE	41,52
70877205Z	REYES HERNANDEZ, BEATRIZ	40,00
74921353A	GONZALEZ GONZALEZ, DAVID	37,61
47306222Y	ABUJA CONDE, LAURA	37,59
18449996V	LORENTE LORENTE, PILAR MARIA	36,38
41509569C	GOMEZ SINTES, ANDRES	34,60
77363818Y	SANCHEZ FERNANDEZ, JOSE	33,50
Y2672735B	PIRREDDA, MICHELA	32,60
08886527V	FLORENCIO GARRIDO, LUNA	31,84
70891220E	FERNÁNDEZ PORTILLO, JOSE MANUEL	31,54

Proyecto 25: Formación en la preparación de las proyecciones de cambio climático y el tratamiento de sus incertidumbres para los usuarios finales:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
26748981G	AMBLAR FRANCES, MARIA PILAR	33,12

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
80152607E	HIDALGO MUÑOZ, JOSE MANUEL	32,00
08873751Y	SAENZ GARCIA, GUADALUPE.	27,33
53278828H	FERNANDEZ LEON, M. ^a MERCEDES	26,50
53597562H	RECUERDA GAVILAN, IRENE	25,66
52559603A	GOMEZ DELGADO, FRANCISCO DE PAULA	23,96
47510336H	DIAZ GOMEZ, MARCOS	23,94
08874521V	LOPEZ-SANTAMARIA DONOSO, ROSA MARIA	23,38
15456618C	VEGA MARTIN, INMACULADA	21,45
71892784M	PRIETO BRAVO, EVA	20,48

Proyecto 26: Desarrollo de servicios agrometeorológicos:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
10845680F	RODRIGUEZ MAGAZ, LORENZO.	73,50

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
71266869N	ESCUDERO GONZALEZ, LAURA.	49,64
48490737K	MARTINEZ PEREZ, JOSE ANGEL	47,39
71876123L	FLOREZ GARCIA, ELENA.	38,82
71021577S	CARRASCO DOMINGUEZ, JUAN ANTONIO	34,62
02663031E	RAMIREZ DIEZ, DANIEL	33,18
47281731X	MATEOS LOPEZ, OSCAR	31,96
44507501V	ESTEBAN ROMERO, JOSE LUIS	31,18
72468995C	CITORES MARTINEZ, LEIRE	26,86
71126131B	CISNEROS CARBAJOSA, FRANCISCO JAVIER	25,58
71160218N	MARCOS MARTIN, CRISTINA	25,28
76954673P	IGLESIAS GONZALEZ, MIGUEL.	24,70
15399736V	AYESTARAN CORTAZAR, XABIER.	24,16
71946498Z	DIEZ BORGE, VICTOR	23,88
70885723E	GARRIDO PRADA, MOISES	23,68

Proyecto 27: Evaluación de los modelos numéricos de predicción de polvo atmosférico:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
72071132B	GARCIA-CASTRILLO RUIZ, GERARDO.	33,20

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
40341342D	COMPTE ROVIROLA, MARC	32,40
46146500J	SALVA VILLOSLADA, GABRIEL	31,10
20848636X	RUBIO ESPAÑA, ANTONIO.	25,20

NIF	Candidato	Puntos
47947414G	CEPERO OBIS, CINTIA	24,60
16083285Y	LORENTE DELGADO, ALBA	24,10
25458564W	MARTIN MANZANERO, BORJA	21,80
71128255L	CABALLERO SANCHEZ, MARIA JESUS	21,40
75150458M	GARZON CUBERO, RAFAEL	20,00
71224487L	NAJERA SANCHEZ, MARCOS	20,00

Proyecto 28: Ingesta y tratamiento con R y SAGA SIG de salidas del modelo HARMONIE, imágenes de satélite y radar, y datos de la red de descargas:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
08873751Y	SAENZ GARCIA, GUADALUPE	45,57

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
48490737K	MARTINEZ PEREZ, JOSE ANGEL	42,97
44507501V	ESTEBAN ROMERO, JOSE LUIS	37,18
80100736Q	VAQUERO MARTINEZ, JAVIER	26,08
76031934Y	PEREZ APARICIO, ALEJANDRO JESUS	24,59
74921353A	GONZALEZ GONZALEZ, DAVID	24,19
79307050Z	FERNANDEZ FERNANDEZ, MARIA ISABEL	24,17
31721953P	BEATO LOPEZ, JUAN JESUS	24,00
71946498Z	DIEZ BORGE, VICTOR	21,97
80053960E	MACIAS DIAZ, JONATAN	21,86

Proyecto 29: Zonificación de eventos extremos y sus proyecciones de cambio climático en la Península Ibérica:

Adjudicatario

NIF	Candidato	Puntos
29193196D	LIZONDO OSSET, CARLOS	28,14

Suplentes

NIF	Candidato	Puntos
72468995C	CITORES MARTINEZ, LEIRE	26,86
72057548C	LOUCERA MUÑECAS, CARLOS	24,82
71215607V	POZO GONZALEZ, ANA BELEN	24,44
73240333F	GONZALEZ GRAÑA, ALBERTO	23,51
23053133A	IZQUIERDO RAMON, JERONIMO	23,05
73001612A	LOPEZ DE VAL, CRISTINA	21,68
44483278J	VERDEJO LLUCH, JULIO	21,30

* Ha sido adjudicatario de otra beca con prioridad 1.

** Ha sido adjudicatario de otra beca con prioridad 1 a la que ha renunciado.