



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 Consorcio Público Instituto de Astrofísica de Canarias.

Por Resolución de la Dirección del Consorcio Público de Gestión Instituto de Astrofísica de Canarias (I.A.C.) por la que se hace pública la convocatoria de ocho becas de verano para la formación en desarrollo tecnológico dirigidas a recién titulados de grado (curso 2021-2022 o posterior) o estudiantes de máster universitario (PS-2023-005) (extracto publicado en BOE Nº 78, de 01 de abril de 2023).

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 noveno de la Resolución, los criterios tenidos en cuenta por las Comisiones de Evaluación para la selección de las solicitudes, han sido los que se describen en los mencionados apartados y por el valor que se asigna a los mismos, teniendo en cuenta la adecuación de los méritos a los temas y contenidos de las becas.

El órgano instructor una vez examinado el informe de la Comisión de Evaluación, formula la presente propuesta de Resolución PROVISIONAL:

Primero. La Comisión de Evaluación establece que, para superar el proceso de evaluación, será necesaria una puntuación de 45 puntos.

Segundo. Aprobar las relaciones ordenadas propuestas por la Comisión de Evaluación, que se relacionan en el anexo I. Quinto. La incorporación de los becarios se hará una vez haya finalizado el proceso selectivo y tras la oportuna notificación a los becarios adjudicatarios, y en su caso a los suplentes.

Conforme a lo previsto en el punto décimo, apartado segundo, la presente Propuesta de Resolución Provisional se publicará en la dirección de Internet <https://www.iac.es>, concediéndose un plazo de 5 días hábiles para la presentación de alegaciones por parte de los/las aspirantes.

Dichas alegaciones se enviarán, dentro del plazo establecido, preferentemente por correo electrónico a la dirección alegaconvocatorias@iac.es

Además, podrán presentarse en el Registro General del Consorcio Público Instituto de Astrofísica de Canarias o en cualquiera de los lugares señalados en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, dentro de plazo.

La Laguna a 01 de junio de 2023.

El Instructor. - José Alfonso López Aguerri
Coordinador de Instrumentación



ANEXO I

Proyecto A

Título: Medida y caracterización de circuitos integrados a diferentes temperaturas.

REGISTRO	APELLIDO, NOMBRE	A	B	C	D	TOTAL
REGAGE23e00024714550	GERALDIA GONZÁLEZ, SAMUEL	49,66	0,00	5,00	1,00	55,66

Proyecto B

Título: Desarrollo de software de control del PLC de GRANCAIN.

REGISTRO	APELLIDO, NOMBRE	A	B	C	D	TOTAL
REGAGE23e00024362858	MOHAMED KHARMICHI, DUNIA	42,06	4,00	0,5	3,00	49,56
REGAGE23e00024012449	DELGADO MANCHEÑO, MARÍA	9,63	2,00	5,00	3,00	19,64

Proyecto C

Título: Prototipo de cliente para el control de los telescopios nocturnos TTNN mediante tablet o móvil.

REGISTRO	APELLIDO, NOMBRE	A	B	C	D	TOTAL
REGAGE23e00024712146	ORTE GARCÍA, MAIALEN	55,16	0,00	1,00	3,00	59,15
REGAGE23e00025034554	MILAD FERNÁNDEZ, MARIAN	38,64	10	0,00	3,00	51,64
REGAGE23e00024389794	AKOUDAD, HAMZA	44,61	0,00	0,00	3,00	47,61
REGAGE23e00023010604	CORPAS OLIVA, MARÍA	43,58	0,00	0,00	3,00	46,58



Proyecto D

Título: Optimización y Aceleración del código python con Cython y/o Numba en procesos JIT (Just In Time - Compilación en Tiempo de Ejecución) para el control del sistema de AO: ALIOLI.

REGISTRO	APELLIDO, NOMBRE	A	B	C	D	TOTAL
REGAGE23e00023195864	SÁNCHEZ ALOCÉN, ALEJANDRO	55,70	2,00	0,00	4,00	61,70
REGAGE23e00023859343	REBOLLEDO RUIZ, SUSANA	49,08	2,00	0,00	4,00	55,08
REGAGE23e00024720440	LÓPEZ GARCÍA, ÁLVARO	47,44	4,00	0,00	3,00	54,44

Proyecto E

Título: Diseño del soporte del detector de GRANCAIN.

REGISTRO	APELLIDO, NOMBRE	A	B	C	D	TOTAL
REGAGE23e00024391648	SERRANO DIEZ, ALFONSO	50,88	4,00	0,00	4,00	58,88
REGAGE23e00024371326	CRESPO MELENDO, JORGE	49,13	2,00	0,00	1,00	52,13

Proyecto F

Título: Técnicas de medida de acabados de superficies ópticas con recubrimientos y sin recubrimientos.

REGISTRO	APELLIDO, NOMBRE	A	B	C	D	TOTAL
REGAGE23e00023945610	IBORRA LUIS, JORDI	52,85	0,00	0,00	0,00	52,85



Proyecto G

Título: Ensayos de laboratorio con prototipos de espejo primario y secundario del telescopio solar europeo.

REGISTRO	APELLIDO, NOMBRE	A	B	C	D	TOTAL
REGAGE23e00024719578	DOMÍNGUEZ SOCORRO, MIGUEL ÁNGEL	40,14	10,00	1,00	3,00	54,14
REGAGE23e00024885313	ÁLVAREZ ÁLVAREZ, MIGUEL ANGEL	41,45	9,00	0,00	1,00	51,45
REGAGE23e00024709488	NIETO FUENTES, SERGIO	40,38	2,00	0,00	3,00	45,38

Proyecto H

Título: Diseño y desarrollo del control para un subsistema de óptica adaptativa en comunicaciones ópticas.

REGISTRO	APELLIDO, NOMBRE	A	B	C	D	TOTAL
REGAGE23e00025017870	NAVARRO UMPIÉRREZ, SARA HERMINIA	51,66	8,00	0,00	1,00	60,66
REGAGE23e00024009005	LEÓN GUTIÉRREZ, PABLO	51,58	2,00	0,00	4,00	57,58
REGAGE23e00024011990	LÓPEZ DÍAZ, PABLO	48,30	0,00	0,00	0,00	48,30