



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 una beca de verano para la formación en comunicación y divulgación de la cultura científico-técnica en un centro de investigación dirigidas a personas con titulación universitaria reciente de grado (curso 2023- 2024) o estudiantes o recién titulados de máster universitario (curso 2023-2024). Código Proceso Selectivo PS-2024-023. (extracto publicado en BOE nº 138, de 7 de junio de 2024).

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, que ha recibido y valorado las alegaciones recibidas, formula la presente Resolución DEFINITIVA, adjunta como Anexo I:

Firmado Digitalmente,

El Secretario,

Fdo.



ANEXO I

BECA PARA LA FORMACIÓN EN COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CULTURA CIENTÍFICO-TÉCNICA EN EL CONSORCIO PÚBLICO IAC

APELLIDOS, NOMBRE	A	B	C	D	TOTAL
1. Porras González, José Manuel	21,95	20,00	20,00	00,00	61,95
2. Sánchez Lorda, Uxia	40,00	20,00	15,00	00,00	75,00

EPÍGRAFES (BASE NOVENA DE LA CONVOCATORIA):

- a) Calificación del expediente académico. Hasta 40 puntos.
- b) Becas de colaboraciones recibidas, conocimiento de técnicas o especialidades relacionadas con la beca, la participación en proyectos de investigación, y otros méritos equivalentes. Hasta 20 puntos.
- c) Conocimiento de idiomas. Hasta 30 puntos.
- d) Conocimientos de herramientas informáticas y/o en coordinación de páginas web. Hasta 10 puntos.