



LISTADO PROVISIONAL DE ADMITIDOS/AS Y BOLSA DE RESERVA PARA PARTICIPAR EN LA IV EDICIÓN DEL CAMPUS DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA DE CANARIAS, MODALIDAD PROYECTOS DE I+D SANTA CRUZ DE TENERIFE

Una vez finalizado el plazo de inscripción de la **“IV Edición del Campus de la Ciencia y la Tecnología de Canarias, CCT CANARIAS”** en la modalidad de proyectos de I+D Santa Cruz de Tenerife (CCT CANARIAS ULL) se ha procedido a la valoración de cada una de las candidaturas recibidas que cumplen los requisitos establecidos en las bases de la convocatoria 2017:

- Estar cursando, en el año académico 2016-2017, tercero y cuarto curso de Educación Secundaria Obligatoria de la especialidad de Ciencias y Tecnología y Ciencias Sociales y Humanidades, del sistema educativo español
- El centro escolar de procedencia está ubicado en la Provincia de Santa Cruz de Tenerife.
- La nota media del curso 2015/2016 debe ser mayor o igual que 6,00 ptos.
- Haber nacido con posterioridad al 31 de diciembre de 1998.

Cada una de las candidaturas para poder ser valorada debía aportar la siguiente documentación:

- Fotocopia del NIF/NIE/pasaporte del interesado.
- Autorización del padre/madre/tutor legal del candidato, según modelo que se facilita
- En la certificación académica deben constar expresamente todas las asignaturas cursadas en el año lectivo 2015-2016 siendo imprescindible que incluya el cálculo de la nota media final, la firma y el sello de la secretaría del centro docente.
- Una redacción de una página y media acerca de un resultado de investigación que conozcas, indicando el científico/a autor/a del mismo y los beneficios que ha supuesto para la sociedad.
- Carta de recomendación del profesorado del centro escolar firmada

Los criterios de valoración han sido los siguientes:

- **Calificación curso 2015/2016 (0- 5 ptos).** La calificación se calculará proporcionalmente teniendo en cuenta que la nota mínima del curso debe de ser 6, asignándole a ésta un punto.
- **Redacción (0-3 puntos).** Se valorarán de acuerdo a los siguientes ítems:
 - (i) Originalidad del tema seleccionado.
 - (ii) Creatividad en la redacción del contenido.
 - (iii) Presentación: orden del contenido, el acompañamiento de dibujos e imágenes explicativas, ortografía y precisión sintáctica.



- **Carta de recomendación profesorado (0-2 puntos).** Se valorará el contenido de la carta donde se refleje una descripción personalizada de las cualidades y capacidades del alumnado.

Para la IV Edición del CCT CANARIAS se han establecido **50 plazas** para la modalidad de proyectos de I+D Santa Cruz de Tenerife de acuerdo a la siguiente distribución:

Isla	Nº
Tenerife	34
La Palma	8
La Gomera	4
El Hierro	4

En el caso que no haya demanda suficiente para cubrir las plazas de alguna de las islas se ampliaría el número de plazas de las otras islas de su provincia, teniendo prioridad las Isla No Capitalinas.

Se han recibido un total de 79 candidaturas, de las cuales se han admitido 78. Concretamente, 73 procedentes de centros escolares de Tenerife, 1 de La Palma y 4 de EL Hierro.

Dado que no se pueden cubrir 7 de las 8 plazas establecidas para la Isla de La Palma y las 4 para La Gomera, estas pasan a cubrirse con alumnado de procedente de centros escolares de la Isla de Tenerife. Pasando a establecer 45 plazas para dicha Isla.

A continuación, se recoge el listado provisional de admitidos y admitidas a la modalidad de proyectos de I+D Tenerife (CCT CANARIAS ULL) por islas y ordenados de acuerdo a la puntuación total obtenida tras la valoración (de mayor a menor). Y en el caso de empate se tendrá en cuenta la nota media obtenida en el curso 2015/2016.

La adjudicación del eje científico se ha realizado de acuerdo a la priorización que se ha cumplimentado en la solicitud de inscripción comenzando por el/la candidata que haya obtenido la mejor puntuación.

LISTADO DE ADMITIDOS Y ADMITIDAS DE LA MODALIDAD PROYECTOS DE I+D

TENERIFE

Nº	Nombre	Apellidos	Nota Exp (0- 5 pts)	Redacción (0-3 pts)	Carta (0- 2 pts)	TOTAL	Eje Científico
1	Ana Jiang	Suárez Morales	5	3	2	10	Ciencia y tecnología
2	Irene	Gómez Viña	4,7	3	2	9,7	Ciencia y tecnología
3	Emma	González Pérez	4,5	3	2	9,5	Biomedicina y Salud
4	Marta	Roda González	5	2,5	2	9,5	Biomedicina y Salud

Nº	Nombre	Apellidos	Nota Exp (0- 5 pts)	Redacción (0-3 pts)	Carta (0- 2 pts)	TOTAL	Eje Científico
5	Emma	Ramos Bencomo	5	2,5	2	9,5	Energía Biodiversidad y Medio Ambiente
6	Pablo Joel	González De León	4,45	3	2	9,45	Ciencia y tecnología
7	Lucía	Carmona Borges	4,81	2,5	2	9,31	Biomedicina y Salud
8	Laura	González Ramos	4,8	2,5	2	9,3	Arte y Humanidades
9	Lucía	Ruiz Fernández	4,7	2,5	2	9,2	Ciencia y Sociedad
10	Andrea	Castro Bonilla	4,2	3	2	9,2	Ciencia y Tecnología
11	Ruchika M.	Ahuja Purswani	4,2	3	2	9,2	Ciencia y Tecnología
12	Laura Sofía	Bongiovanni Rodríguez	4,18	3	2	9,18	Biomedicina y Salud
13	Jorge	Hernández Fung	4,6	2,5	2	9,1	Biomedicina y Salud
14	Diego	González Martín	4,1	3	2	9,1	Energía Biodiversidad y Medio Ambiente
15	Nuria	Méndez Fernández	4,5	2,5	2	9	Ciencia y Sociedad
16	Nerea	Trujillo Rodríguez	4	3	2	9	Energía Biodiversidad y Medio Ambiente
17	Sara	Ascanio Pestano	4,4	2,5	2	8,9	Biomedicina y Salud
18	María	López Ramos	4,3	2,5	2	8,8	Energía Biodiversidad y Medio Ambiente
19	Patricia	Corrales Vargas	4,3	2,5	2	8,8	Biomedicina y Salud
20	María Mercedes	Francos Rodríguez	4,25	2,5	2	8,75	Biomedicina y Salud
21	Jesús Nicolás	Acosta De Armas	3,75	3	2	8,75	Energía Biodiversidad y Medio Ambiente
22	Antonio	Pérez Herrera	4,2	2,5	2	8,7	Biomedicina y Salud
23	María	González Carrillo	4,18	2,5	2	8,68	Biomedicina y Salud
24	Claudia	De La Paz Hernández	4,6	2	2	8,6	Ciencia y Sociedad
25	Ayoze	Hernández Díaz	4,1	2,5	2	8,6	Energía Biodiversidad y Medio Ambiente
26	Julia Mengmi	Torres Marco	4,08	2,5	2	8,58	Energía Biodiversidad y Medio Ambiente
27	Elena	Delgado Rodríguez	4	2,5	2	8,5	Ciencia y Sociedad
28	Nayara	Brito Gómez	4	2,5	2	8,5	Ciencia y Sociedad
29	Emma	Estévez González	4,42	2	2	8,42	Energía Biodiversidad y Medio Ambiente
30	Nicolás	Rodríguez De La Cruz	4,4	2	2	8,4	Energía Biodiversidad y Medio Ambiente
31	Nicolás	Hernández Areal	3,83	2,5	2	8,33	Energía Biodiversidad y Medio Ambiente
32	Alberto	Rodríguez Febles	3,8	2,5	2	8,3	Ciencia y Sociedad
33	Beatriz	Hernández Suárez	4,3	2	2	8,3	Ciencia y Sociedad
34	Aitor Alexis	López Rojas	4,3	2	2	8,3	Ciencia y Sociedad
35	Brandon	Díaz Martín	3,27	3	2	8,27	Ciencia y Sociedad
36	Bentor	Ayala Díaz	4,27	2	2	8,27	Ciencia y Sociedad
37	Ángela	Ruiz García	3,7	2,5	2	8,2	Arte y Humanidades

Nº	Nombre	Apellidos	Nota Exp (0- 5 pts)	Redacción (0-3 pts)	Carta (0- 2 pts)	TOTAL	Eje Científico
38	Andrea	Domínguez Torres	3,17	3	2	8,17	Arte y Humanidades
39	Aroa	Plasencia Mederos	3,1	3	2	8,1	Arte y Humanidades
40	Carlos	Zamora Almeida	4,1	2	2	8,1	Arte y Humanidades
41	Ariadna	Amador Méndez	3,6	2,5	2	8,1	Arte y Humanidades
42	Alexia	Almenara Mele	3,6	2,5	2	8,1	Arte y Humanidades
43	Ana	Martín Malmierca	3,58	2,5	2	8,08	Arte y Humanidades
44	Guacimara	Pérez Cabrera	3,08	3	2	8,08	Arte y Humanidades
45	Alex	Hernández Páez	4	2	2	8	Arte y Humanidades

LA PALMA

Nº	Nombre	Apellidos	Nota Exp (0- 5 pts)	Redacción (0-3 pts)	Carta Rec (0-2 pts)	TOTAL	Eje Científico
1	Ángela María	Pérez Viña	4,7	2,5	2	9,2	Ciencia y Tecnología

LA GOMERA

Nº	Nombre	Apellidos	Nota Exp (0- 5 pts)	Redacción (0-3 pts)	Carta Rec (0-2 pts)	TOTAL	Eje Científico
1	Paula	Padrón Anceaume	4,7	3	2	9,7	Ciencia y Tecnología
2	Eva	Morales Cáceres	4,6	3	2	9,6	Ciencia y Tecnología
3	Maykell	Suárez Padrón	4,72	2,5	2	9,22	Ciencia y Tecnología
4	Irene Xian	Pérez Pérez	4,7	2,5	2	9,2	Ciencia y Tecnología

Con el alumnado que haya quedado fuera de las plazas establecidas en el CCT CANARIAS ULL 2017 se conformará una lista de reserva para cubrir las posibles vacantes que se produzcan por renuncia. Esta bolsa se ordenará de acuerdo a la puntuación alcanzada en el proceso de selección y en el caso de empate se tendrá en cuenta la nota media obtenida en el curso 2015/2016.

BOLSA DE RESERVA DE LA MODALIDAD DE PROYECTOS DE I+D

Nº	Nombre	Apellidos	ISLA	Nota Exp (0- 5 pts)	Redacción (0-3 pts)	Carta (0- 2 pts)	TOTAL
1	Adrián	Martín Lojo	Tenerife	3	3	2	8
2	Enrique	Santolaya Fabiani	Tenerife	3,42	2,5	2	7,92

Nº	Nombre	Apellidos	ISLA	Nota Exp (0- 5 ptos)	Redacción (0-3 ptos)	Carta (0- 2 ptos)	TOTAL
3	Néstor	Rodríguez Mondéjar	Tenerife	3,91	2	2	7,91
4	Sergio	Torres Fajardo	Tenerife	3,4	2,5	2	7,9
5	Darya	Gorbachyova	Tenerife	2,8	3	2	7,8
6	Sangnan	Yao Yu	Tenerife	3,7	2	2	7,7
7	Paola	Pereira Montelongo	Tenerife	3,2	2,5	2	7,7
8	Anabel	Marrero Vera	Tenerife	3,1	2,5	2	7,6
9	Elena	Saavedra Medina	Tenerife	3,6	2	2	7,6
10	Rubén	García Lorenzo	Tenerife	3,5	2	2	7,5
11	Miguel	Fariña Gutiérrez	Tenerife	2,4	3	2	7,4
12	Paula	Rguez Padilla	Tenerife	4,25	3	0	7,25
13	Marián	Martín Bethencourt	Tenerife	2,7	2,5	2	7,2
14	Navin Sunil	Daswani Saavedra	Tenerife	2	3	2	7
15	Alejandro	Pérez González	Tenerife	3,92	3	0	6,92
16	Adriana	Hidalgo González	Tenerife	2,2	2,5	2	6,7
17	Daniela del Carmen	Pestano Torres	Tenerife	2,64	2	2	6,64
18	Yaiza	Arregui Valera	Tenerife	2,6	2	2	6,6
19	Verónica	Sierra Torres	Tenerife	4,08	2,5	0	6,58
20	Mónica Cassandra	Limongelli	Tenerife	2	2,5	2	6,5
21	Juan Carlos	Pérez Granado	Tenerife	1,91	2,5	2	6,41
22	Paola Alexandra	Cordido Figueroa	Tenerife	1,9	2,5	2	6,4
23	Alejandro	Moreno Cabrera	Tenerife	2,8	1,5	2	6,3
24	Paula	Acosta Roldán	Tenerife	1,7	2,5	2	6,2
25	Jaime	Lucena Méndez	Tenerife	1,67	2,5	2	6,17
26	Germán Giovanni	Sandoval Duque	Tenerife	2,25	1,5	2	5,75
27	Ana	Moreno Martín	Tenerife	1,5	2	2	5,5

A continuación, se recogen las candidaturas recibidas que han sido excluidas por no cumplir alguno de los requisitos establecidos.

LISTADO DE EXCLUIDOS/AS DE LA MODALIDAD PROYECTOS DE I+D

Nº	Nombre	Apellidos	Motivo
1	María Paola	Lorenzo Chávez	Participó anteriormente en el CCT Canarias



A partir de este momento se establece un periodo de alegaciones hasta el jueves 15 de junio a las 24:00 h. Para realizar una alegación debe de cumplimentar el modelo de alegaciones y remitirlo al correo cctcanarias.fg.ull.es poniendo en el asunto del correo, Alegación <Nombre y apellidos del alumno>.

El 16 de junio se procederá a la publicación de los listados definitivos, a través de la página web de Cienci@ULL, <https://ciencia.fg.ull.es/cctcanarias2017/>.

En San Cristóbal de La Laguna a 13 de junio de 2016