



Daniel
Carasso
Fellowship

Dossier
de prensa
2021



Daniel
Carasso
Fellowship

- 3 Daniel Carasso Fellowship, una iniciativa de apoyo a la investigación en alimentación sostenible**
- 4 Una investigación comprometida con los sistemas alimentarios y las dietas sostenibles

- 6 Daniel Carasso Fellowship 2021**
- 8 Un proceso acompañado por expertos

- 11 **Raquel Ajates González**
Daniel Carasso Fellow 2021
- 13 **Daniel Gaitán Cremaschi**
Daniel Carasso Fellow 2021

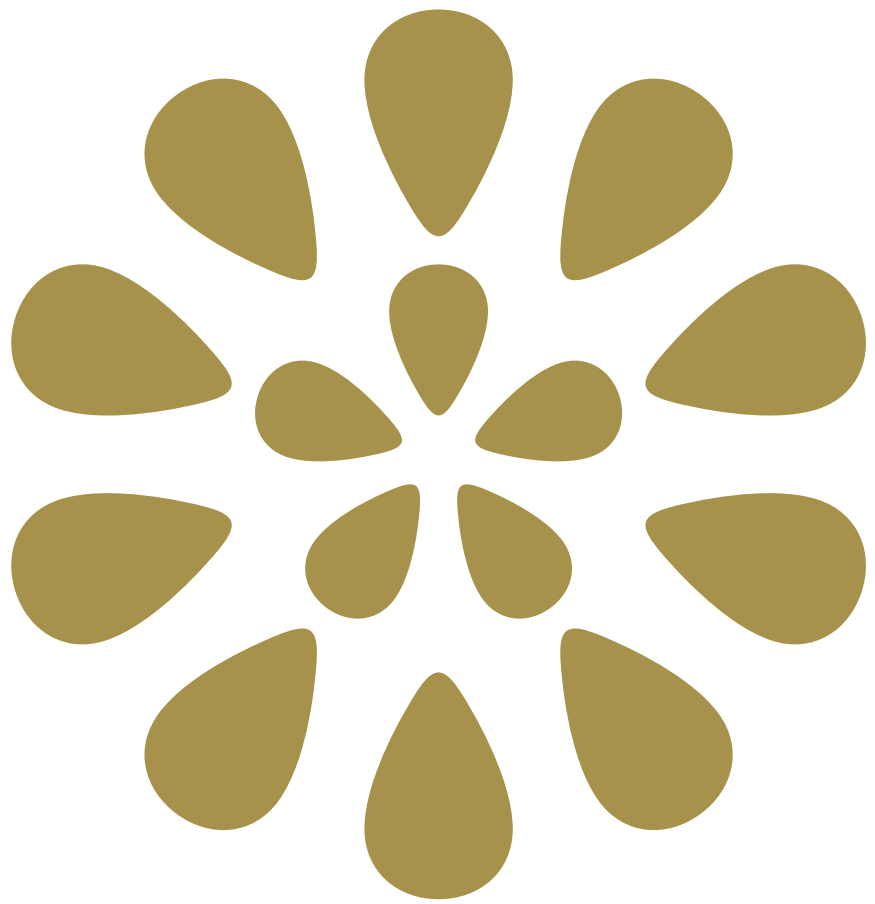
- 15 Alimentación Sostenible, uno de los dos pilares de la Fundación Daniel y Nina Carasso**
- 16 Impulsando la transición sistémica

- 19 Daniel Carasso, generosidad y apertura de espíritu**

- 21 Trayectoria del Premio Daniel Carasso**

- 23 **Doctora Jane Battersby**
galardonada con el Premio Daniel Carasso 2017
- 24 **Doctora Tara Garnett**
galardonada con el Premio Daniel Carasso 2015
- 25 **Doctora Jessica Fanzo**
galardonada con el Premio Daniel Carasso 2012

- 26 El galardón: escultura de Jaume Plensa**



Daniel Carasso
Fellowship,
una iniciativa de
apoyo a la investigación
en alimentación
sostenible

La Fundación Daniel y Nina Carasso impulsa la *Daniel Carasso Fellowship*, una iniciativa de apoyo a la investigación en Alimentación Sostenible. Este programa tiene el objetivo de apoyar a jóvenes investigadores postdoctorales de cualquier nacionalidad y disciplina científica, comprometidos con la investigación sistémica de la Alimentación Sostenible. Con este reconocimiento, la Fundación busca impulsar una transformación profunda y perdurable del sistema alimentario español.

El programa está dirigido a investigadores e investigadoras propuestas por universidades o centros de investigación. La *Daniel Carasso Fellowship* está dotada con 160.000 euros, de los cuales 120.000 están destinados a cubrir la contratación de la persona premiada durante un periodo de 24 meses, mientras que los 40.000 euros restantes apoyarán las actividades de investigación. Además, a las personas galardonadas se les entregará una escultura diseñada por Jaume Plensa, que simboliza el trabajo de aquellos que mejoran la vida de los demás.

A través de la redefinición de la iniciativa predecesora, el Premio Daniel Carasso, la Fundación mantiene su compromiso con el apoyo de la investigación en Alimentación Sostenible y la exigencia científica que le ha caracterizado, abordando la necesidad de su relocalización para fomentar la investigación científica en ese ámbito en España, donde se han reducido los presupuestos públicos a la investigación. La *Daniel Carasso Fellowship* busca apoyar la consolidación de la experiencia y el desarrollo de la carrera científica de jóvenes que se comprometan a unir sus esfuerzos para orientar la transición hacia sistemas alimentarios sostenibles, construyendo, a lo largo de los años, una comunidad investigadora.

«Estamos muy felices de haber desarrollado esta iniciativa de apoyo a la Alimentación Sostenible y a los jóvenes investigadores e investigadoras. La *Daniel Carasso Fellowship* es una oportunidad para atraer y consolidar el talento investigador en España. El programa contribuirá al desarrollo de la carrera de jóvenes sobresalientes, cuyas aportaciones a la sociedad guiarán la transición hacia sistemas alimentarios sostenibles»

Isabelle Le Galo Flores,
directora para España de La Fundación
Daniel y Nina Carasso.

Una investigación comprometida con los sistemas alimentarios y las dietas sostenibles

La *Daniel Carasso Fellowship* se otorga en un contexto marcado por la disminución progresiva de la ejecución de los presupuestos públicos destinados al sector de I+D+I (Investigación, Desarrollo e Innovación) en España. Esta reducción genera, entre otros efectos, un éxodo hacia el extranjero de jóvenes que se dedican a la investigación, un debilitamiento del tejido investigador en las universidades y centros españoles, así como una dificultad mayor para atraer el talento del exterior.

«La *Daniel Carasso Fellowship* es una iniciativa pionera en España diseñada para atraer el talento y la excelencia, y que ofrece una magnífica oportunidad para integrarse a una red de relaciones de investigación del máximo nivel académico internacional. La transición hacia sistemas alimentarios sostenibles es un componente esencial para un cambio de modelo económico y social que nos permita adaptarnos a los enormes retos climáticos que se avecinan en las próximas décadas»

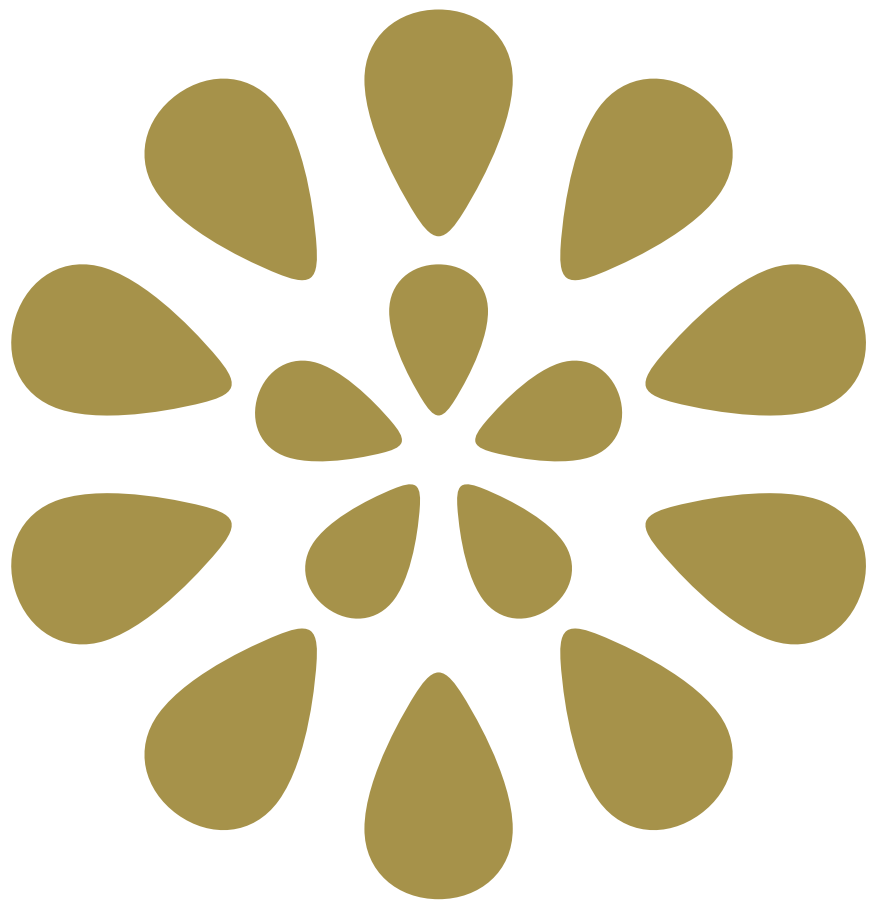
Dionisio Ortiz Miranda,
Catedrático de la Universidad
Politécnica de Valencia.
Miembro del COS y del *Steering Committee*
de la *Daniel Carasso Fellowship*.

La *Daniel Carasso Fellowship* busca posicionarse como un referente para el apoyo a la investigación y a las personas que se dedican a ella en España, sin perder su carácter internacional. La iniciativa busca impulsar la carrera científica de investigadores o investigadoras de calidad extraordinaria en un momento crítico para su consolidación como profesional de la ciencia y la investigación. Entre sus objetivos también está el fomentar la investigación en Alimentación Sostenible en España y la aplicación de enfoques sistémicos y multidisciplinares que promuevan las sinergias entre distintos ámbitos y disciplinas que habitualmente están desconectadas.

Asimismo, este programa busca apoyar la investigación aplicada y la generación de conocimientos que apoyen la toma de decisiones encaminada a la transición hacia un sistema alimentario más sostenible, así como generar redes, sinergias y oportunidades de colaboración entre grupos de investigación a nivel internacional.

«Los jóvenes investigadores e investigadoras se han formado en un entorno académico más flexible, sistémico y colaborativo que anteriores generaciones. En consecuencia, suman cualidades y habilidades que son necesarias para abordar la gran complejidad del sistema alimentario y establecer puentes entre disciplinas y actores. Todo ello es necesario para impulsar la transición hacia un sistema alimentario más sostenible»

Gloria Guzmán Casado,
catedrática de la Universidad Pablo de Olavide
y coordinadora de Alimentta
(*Think tank* impulsado por La Fundación)
y es miembro del Comité de Orientación y
Seguimiento de La Fundación (COS)



Daniel Carasso
Fellowship
2021

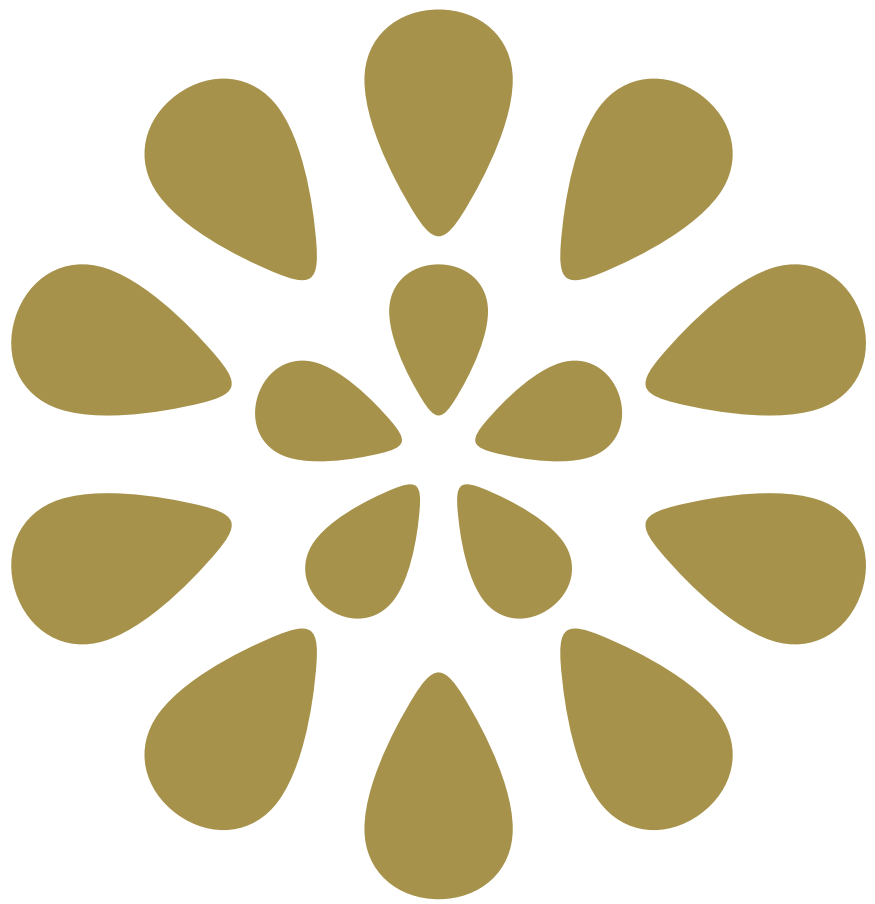
La primera edición de la Daniel Carasso Fellowship se cerró en marzo de 2021 con una gran participación de jóvenes investigadores e investigadoras postdoctorales comprometidos con la transición hacia la alimentación sostenible.

Los candidatos, procedentes de más de una decena de países, fueron nominados por personal investigador consolidado de universidades y centros de investigación de prácticamente todas las comunidades autónomas españolas.

Los proyectos presentados incluyeron diferentes disciplinas como nutrición, salud pública, ciencias de la alimentación, ciencias biológicas, ingeniería y ciencias sociales, entre otros, lo que ha ofrecido un panorama muy amplio de la diversidad de campos de acción para lograr la transición hacia la Alimentación Sostenible.

Ante la elevada calidad de los proyectos recibidos, el jurado de la Daniel Carasso Fellowship decidió otorgar este reconocimiento ex aequo a Raquel Ajates González por su proyecto “El reto de la digitalización de semillas: sostenibilidad, big data y el movimiento social por sistemas de semillas de código abierto”, que desarrollará en la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED), y a Daniel Gaitán Cremaschi por “Compra pública alimentaria sostenible en España. Evidencias hasta la fecha y oportunidades para su escalamiento” que pondrá en marcha en la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB).

La ceremonia de entrega de la Daniel Carasso Fellowship tendrá lugar el 14 de octubre de 2021 en Madrid, un evento en formato híbrido que contará con la participación de los dos investigadores seleccionados y se les hará entrega de una escultura del artista Jaume Plensa como galardón.



Un proceso
acompañado por
expertos vinculados
a la alimentación
sostenible

La Daniel Carasso Fellowship es la suma de las contribuciones de numerosos expertos de diferentes disciplinas y nacionalidades con un compromiso común: la transición hacia sistemas alimentarios más sostenibles. Desde su concepción y hasta la selección de los proyectos ganadores, la Daniel Carasso Fellowship ha contado con la colaboración de un grupo de expertos que ha garantizado el rigor, excelencia y calidad del proceso, en sus distintas etapas.

El Comité de Orientación ha guiado todo el proceso, desde la definición de las bases de la convocatoria y del proceso de selección, hasta la concepción del evento de entrega. El Comité de Preselección fue el encargado de evaluar las propuestas recibidas y preseleccionar las seis candidaturas con mayor potencial para promover la transición hacia sistemas alimentarios sostenibles, de acuerdo con los criterios establecidos en la convocatoria.

Finalmente, los seis miembros del jurado realizaron entrevistas individuales a los finalistas y seleccionaron a los dos jóvenes investigadores de esta edición: Raquel Ajates González y Daniel Gaitán Cremaschi.

“Los proyectos seleccionados tienen tres elementos en común: la excelencia de la propuesta y de la trayectoria de las dos personas seleccionadas, una visión sistémica de la alimentación sostenible capaz de movilizar al sector y, sobre todo, la capacidad de generar impacto real en la transición hacia sistemas alimentarios sostenibles en España.”

Dionisio Ortiz
Investigador de la Universidad
Politécnica de Valencia,
presidente del jurado Daniel
Carasso Fellowship 2021

El Comité de Orientación estuvo compuesto por:

- **Dionisio Ortiz**, investigador sobre Economía Rural y Agroambiental de la Universidad Politécnica de Valencia.
- **Nicolas Bricas**, del Centro de Cooperación Internacional en Investigación Agronómica para el Desarrollo (CIRAD, por sus siglas en francés) y miembro de IPES-Food.
- **Barbara Willaarts**, investigadora en el Instituto Internacional de Análisis de Sistemas Aplicados (IIASA).
- **Emmanuel Nahmias**, miembro del Patronato de la Fundación Daniel y Nina Carasso.
- **Isabelle Le Galo**, directora para España de la Fundación Daniel y Nina Carasso.
- **Guilhem Soutou**, responsable de Alimentación Sostenible en Francia de la Fundación Daniel y Nina Carasso.
- **Pilar Martínez**, coordinadora de Proyectos de Alimentación Sostenible en España de la Fundación Daniel y Nina Carasso.

El Comité de Preselección estuvo integrado por:

- **Isabel Cerrillo**, investigadora en nutrición y bromatología de la Universidad Pablo de Olavide y miembro del think tank Alimentta.
- **Danièle Magda**, investigadora en transición agroecológica en el Instituto Nacional de Investigación Agraria, Alimentaria y Medioambiental de Francia (INRAe).
- **Olivier Lepiller**, investigador especialista en alimentación sostenible del Centro de Cooperación Internacional en Investigación Agronómica para el Desarrollo (CIRAD, por sus siglas en francés).
- **Manuel António Coimbra**, investigador de bioquímica y ciencias de la alimentación en la Universidad de Aveiro.
- **Ana Moragues**, investigadora en políticas alimentarias de la Universidad de Barcelona.
- **Berta Sánchez**, investigadora en agricultura y cambio climático del Centro Común de Investigación de la Comisión Europea.
- **Jaime Mendiola**, investigador en medicina preventiva y salud pública de la Universidad de Murcia.

El jurado de la Daniel Carasso Fellowship 2021 ha estado formado por:

- **Dionisio Ortiz Miranda**, presidente del jurado e investigador sobre Economía Rural y Agroambiental de la Universidad Politécnica de Valencia.
- **Emmanuel Nahmias**, miembro del Patronato de la Fundación Daniel y Nina Carasso.
- **Jane Battersby**, investigadora del Centro Africano para las Ciudades y La Red Urbana de Seguridad Alimentaria Africana en la Universidad de Ciudad del Cabo (Sudáfrica) y Premio Daniel Carasso 2017.
- **Mercedes Valcárcel**, directora general de la Fundación Generation Spain.
- **Nicolás Olea**, investigador de Radiología y Medicina Física de la Universidad de Granada.
- **Michel Pimbert**, director del Centro de Agroecología, Agua y Resiliencia en la Universidad de Coventry, Reino Unido.



Raquel Ajates González

Daniel Carasso Fellow 2021

Raquel Ajates ha desarrollado su carrera como Investigadora Postdoctoral en la Universidad de Dundee durante los últimos años, donde trabajó en dos proyectos H2020 de la Comisión Europea sobre ciencia ciudadana y sostenibilidad, llamados WeObserve y GROW Observatory, ambos con un fuerte elemento transdisciplinar.

Licenciada en Psicología por la Universidad Complutense de Madrid, Raquel completó su formación con estudios de máster y doctorado en Política Alimentaria en el Centro de Políticas Alimentarias de la Universidad de la City de Londres, donde también se graduó en un máster en Prácticas Académicas con Distinción.

Sus líneas de investigación están centradas en vías y políticas de transición a sistemas alimentarios regenerativos, estrategias de reducción de co-opción de modelos alternativos, cooperativas, agroecología y ciencia ciudadana.

Además de su actividad investigadora, ha sido Teaching Fellow en el programa interdisciplinar Food Systems Teaching and Learning del Centro de Políticas Alimentarias de la Universidad de la City de Londres.

Gracias a la Daniel Carasso Fellowship se incorporará como investigadora a la Universidad Nacional de Educación a Distancia con un proyecto sobre políticas de semillas, estudiando su sostenibilidad y los impactos de la digitalización de recursos fitogenéticos.

“El reto de la digitalización de semillas: Sostenibilidad, big data y el movimiento social de sistemas de semillas de código abierto”

Universidad Nacional de Educación a Distancia

Las semillas son la base de la vida, sin embargo, siguiendo el mismo camino de globalización, privatización y concentración de poder de otros ámbitos del sistema alimentario, las semillas han surgido como la última y más desconocida zona de batalla de las políticas alimentarias. La profesionalización del cultivo y conservación de semillas como actividades separadas de la agricultura ha generado un alto grado de homogeneización de variedades con el objetivo principal de aumentar cosechas y beneficios, pagando el precio de una reducción en su nivel de resiliencia, y diversidad natural y nutricional.

De acuerdo a la FAO, cerca del 80% de las variedades de semillas cultivadas hace un siglo se han perdido para siempre, y ya en 2018 cuatro corporaciones controlaban más del 60% de las ventas mundiales de semillas patentadas. Los intentos de legislar y apropiarse de las semillas desarrolladas por la humanidad a lo largo de los siglos han entrado también en el ámbito digital debido a los avances que permiten reproducir el ADN de semillas en formato virtual, lo que facilita a las empresas que venden semillas patentadas, y perjudican a las comunidades que las desarrollaron y ya no son libres de guardar y plantar sus propias semillas.

Europa es el primer exportador de semillas del mundo, y España es uno de los mayores productores de semillas a nivel mundial, mientras que a la vez sufre de una escasez continuada de semillas ecológicas. En este contexto, aumentan las iniciativas de la sociedad civil decididas a denunciar y concienciar sobre las tendencias de privatización y homogeneización de semillas. Partiendo de los principios de bienes comunes y movimientos digitales de modelos de código abierto, se está desarrollando el concepto de semillas de código abierto. Esta investigación mapeará y analizará el panorama de los sistemas de semillas en España desde una perspectiva integrada, investigando las dimensiones socioeconómicas, de sostenibilidad y políticas; explorará cómo se gobiernan, comparten y protegen las semillas para identificar las posibilidades de maximizar su contribución a la biodiversidad, la justicia social y la sostenibilidad del sistema alimentario. El proyecto utilizará una combinación de metodologías, incluyendo métodos participativos y comisiones artísticas para involucrar a una amplia gama de expertos y audiencias.



Daniel Gaitán
Cremaschi

Daniel Carasso
Fellow 2021

Daniel Gaitán Cremaschi es investigador postdoctoral en el Instituto de Ciencia y Tecnología Ambientales de la Universidad Autónoma de Barcelona (ICTA-UAB) donde trabaja en el proyecto SEVERAS (Vulnerabilidad Socio-Ambiental en la España Rural). Antes de ocupar este puesto en el ICTA, pasó cuatro años en la Universidad de Wageningen, en los Países Bajos, donde también desarrolló un trabajo de investigación postdoctoral en diferentes grupos dedicados a generar conocimiento e innovación en torno a las transiciones de sistemas alimentarios. Daniel tiene un doctorado por la Universidad de Wageningen (2016) y una licenciatura (Cum Laude) en Ciencias Ambientales y Ciencias Económicas de la misma universidad (2012).

La investigación de Daniel se centra fundamentalmente en cómo apoyar las transiciones hacia sistemas alimentarios resilientes y sostenibles que contribuyan a alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en 2030. Su trabajo comprende el estudio de diferentes narrativas relativas a la reorientación de los futuros sistemas alimentarios y sus paradigmas subyacentes, sus valores y las vías de transición marcadas; la dilucidación de la diversidad de los sistemas alimentarios y su contribución a objetivos de seguridad alimentaria y nutricional, sociales, económicos y medioambientales; el análisis de las sinergias y los equilibrios que podría facilitar una multiplicidad de vías de transición; y la proposición de palancas que impulsen las transiciones hacia la sostenibilidad.

Daniel es coautor de más de 11 artículos publicados en revistas internacionales especializadas e informes orientados a la formulación de políticas. Este trabajo ha tenido una importante repercusión en el desarrollo de cambios a nivel operativo, político e institucional necesarios para reforzar la sostenibilidad económica y ambiental de los sistemas alimentarios.

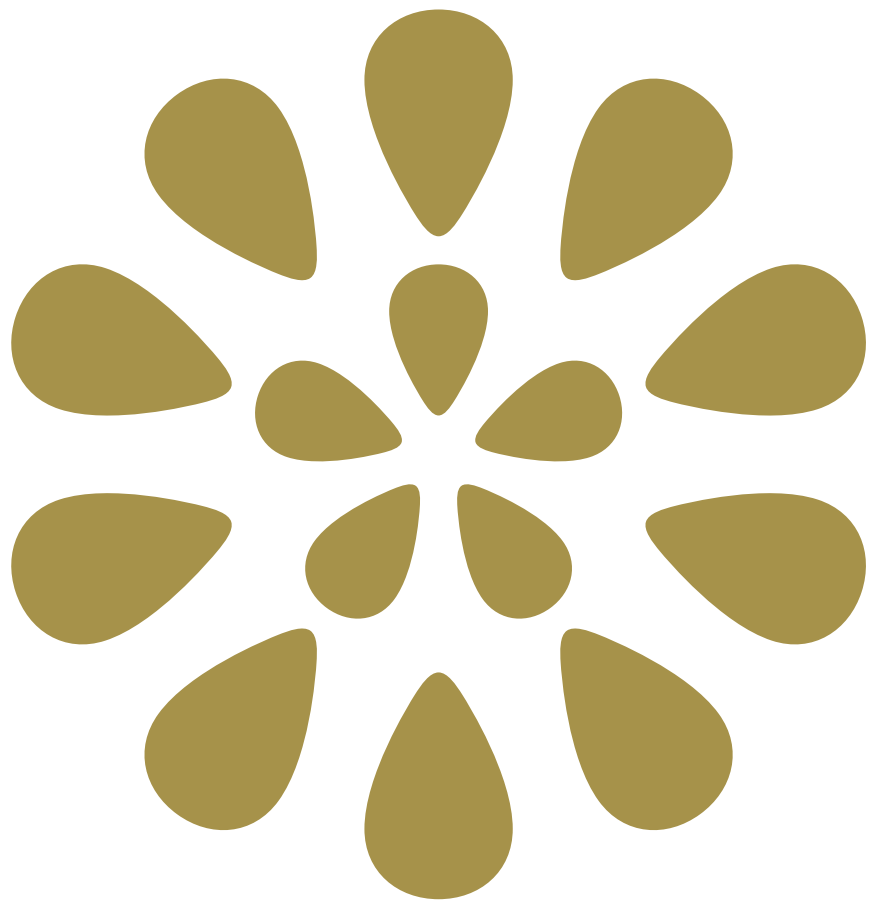
**«Compra pública alimentaria sostenible en España: evidencia hasta la fecha y oportunidades de ampliación de escala»
Universidad autónoma de Barcelona**

Al mismo tiempo que se pone en cuestión la limitada contribución de los sistemas alimentarios industriales convencionales a los ODS, los sistemas alimentarios alternativos, como por ejemplo los basados en la producción y el consumo agroecológicos, han demostrado tener el potencial necesario para impulsar la transición hacia sistemas alimentarios sostenibles. Existen pruebas prometedoras de que la compra pública alimentaria sostenible puede actuar como un potente catalizador para el aumento de escala de los sistemas alimentarios alternativos, además de ofrecer una respuesta directa a problemas de justicia social, salud, impacto ambiental y desarrollo económico.

En los últimos años, las iniciativas de compra pública alimentaria sostenible se han multiplicado en España, lo que refleja un interés creciente por parte de las administraciones locales y regionales y la sociedad civil por apoyar el desarrollo de sistemas alimentarios más sostenibles. Sin embargo, estas iniciativas se encuentran todavía en una fase temprana de desarrollo y, en consecuencia, hay bastante desconocimiento en torno a los diferentes modelos de compra pública alimentaria sostenible y las barreras que obstaculizan el cambio de escala. La identificación y la eliminación de esas barreras facilitará la transición hacia sistemas alimentarios más sostenibles en España.

Para abordar estas cuestiones, en este proyecto se analizarán las iniciativas de compra pública alimentaria sostenible que ya están en marcha en España, con el objetivo de identificar dónde es necesario intervenir y qué tipo de modificaciones hay que realizar para que estas iniciativas alcancen sus objetivos a largo plazo y continúen avanzando en pro de las transiciones hacia sistemas alimentarios sostenibles. Para ello, el proyecto incluye la creación de una base de datos de iniciativas de compra pública alimentaria sostenible en funcionamiento en la actualidad en España, que podrá ser utilizada como base para otras investigaciones futuras. Partiendo de la base de datos, el proyecto se centrará en tres iniciativas de compra pública alimentaria sostenible: se analizará el funcionamiento y la estructura de sus redes, se identificarán las principales barreras que imposibilitan el aumento de escala y sus actores principales colaborarán con los responsables políticos.

Más allá del impacto directo que generará en las tres iniciativas analizadas, el proyecto permitirá extraer aprendizajes que faciliten el aumento de la escala de las iniciativas españolas de compra pública alimentaria sostenible, que su vez servirán para informar las discusiones académicas y de política en el marco del diseño y la implementación de este tipo de modelos de compra pública.



Alimentación
sostenible,
uno de los dos pilares
de la Fundación
Daniel y Nina Carasso

La Fundación Daniel y Nina Carasso es una fundación familiar afiliada a la Fondation de France que se creó en 2010 en homenaje a Daniel Carasso –fundador de la empresa Danone en Francia y de Dannon Inc. en los Estados Unidos– y Nina, su esposa.

Se trata de una institución grantmaker (exclusivamente financiadora de iniciativas de interés general), de patrimonio familiar e independiente de cualquier sociedad mercantil. Desarrolla su actividad en Francia y en España en dos ámbitos principales: Alimentación Sostenible, para el acceso universal a una alimentación sana y respetuosa con las personas y los ecosistemas, y Arte Ciudadano, para el desarrollo del espíritu crítico y el refuerzo de la cohesión social.

La Fundación está comprometida con la transición hacia sistemas alimentarios sostenibles que garanticen a la vez la disponibilidad de dietas saludables y la protección de los recursos del planeta. Lejos de ser un bien común como los demás, la alimentación mundial se encuentra en el cruce de múltiples (des)equilibrios. Las decisiones que se toman en torno a la alimentación, desde la producción hasta el consumo, tienen un impacto sobre el conjunto del ecosistema: pérdida de biodiversidad, calentamiento climático e incluso desigualdades sociales.

«La alimentación es un factor determinante tanto para la salud de las personas como de los ecosistemas. Un gran número de enfermedades deriva de una alimentación poco sostenible y equilibrada. Más allá de la obesidad, existen diversas patologías relacionadas con una alimentación inadecuada (disruptores endocrinos, hipertensión, diabetes, colesterol, entre otros). Asimismo, los modelos de producción, transformación, distribución y consumo de alimentos tienen un importante impacto en el bienestar social y ambiental de la ciudadanía y su entorno, por lo que es esencial fomentar prácticas más sostenibles a lo largo de toda la cadena alimentaria.»

Pilar Martínez, coordinadora de Proyectos
– Alimentación Sostenible España
de la Fundación Daniel y Nina Carasso y encargada
de la *Daniel Carasso Fellowship*

Impulsando la transición sistémica

Los sistemas alimentarios sostenibles se basan en prácticas –desde la granja o desde el mar hasta la mesa– que permiten garantizar el acceso universal a una alimentación saludable, a la vez que respetuosa con las personas y los ecosistemas. Esto exige un enfoque sistémico orientado a la «cadena de valor alimentaria», elemento central de todos los sistemas alimentarios, desde las diferentes dimensiones de la sostenibilidad: ambiental, social, económica y nutricional.

La visión de la Fundación sobre los sistemas alimentarios abarca, por tanto, las interacciones entre todos los elementos (medioambiente, personas, insumos, procesos, infraestructuras e instituciones) y actividades implicadas en la producción, extracción, procesamiento, distribución, elaboración y consumo de alimentos, así como los resultados de dichas actividades.

Esta visión se traduce en el impulso a la transición sistémica a través de tres vías: la investigación, la acción y la divulgación. En este contexto, la *Daniel Carasso Fellowship* es el resultado del compromiso de la Fundación con el apoyo al tejido investigador y forma parte de un conjunto más amplio de iniciativas de acompañamiento a proyectos en Francia y en España.

«La contribución de la comunidad científica es esencial por la urgencia que cobra nuestra transición a un sistema holísticamente sostenible. Y es que a través de la alimentación movemos a toda una sociedad hacia su sostenibilidad plena; la alimentación conecta la economía, el empleo, el tejido empresarial, la escuela, la cultura, las familias, la sociedad civil, la innovación y la investigación»

Isabelle Le Galo Flores,
directora para España de la Fundación
Daniel y Nina Carasso.

En lo que respecta a la acción directa en este ámbito, a través de convocatorias anuales, desde la Fundación se da apoyo a iniciativas pioneras en el ámbito de la alimentación que sacan a la luz las prácticas más sostenibles –desde la producción de semillas hasta el compost de los residuos una vez que se han consumido los alimentos– para promover el acceso universal a una alimentación saludable, respetuosa con las personas y los ecosistemas.

Otra de las apuestas recientes es el apoyo a la puesta en marcha de Alimentta. En este *think tank* sobre alimentación sostenible se aúna un grupo de 10 expertos de distintas disciplinas: agroecología, sistemas agroalimentarios sostenibles, medicina, nutrición, cambio climático y agricultura, recursos marinos y conservación de ecosistemas, sistemas socioecológicos marinos y políticas públicas, para abordar la sostenibilidad del sistema alimentario en España.

Además, la Fundación ha impulsado IPES-FOOD, un panel establecido en 2015, que trabaja para dar forma a los debates sobre la reforma del sistema alimentario a través de la investigación orientada a las políticas y el compromiso directo con los procesos políticos en todo el mundo.

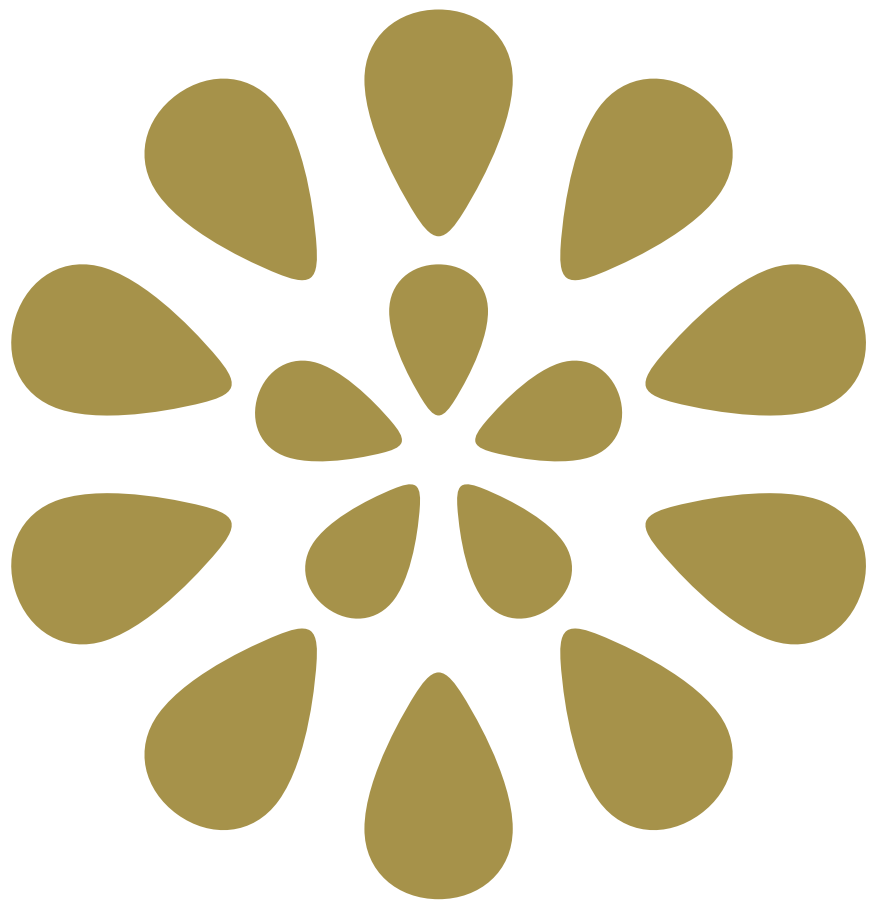
Al apoyar la mediación y la participación ciudadana, crea puentes entre las personas para estimular la curiosidad y favorecer el compromiso movido por el objetivo del impacto social, fundamentando la acción en la investigación, los saberes empíricos, la experimentación, la evaluación y los aprendizajes compartidos. En suma, para que surjan soluciones innovadoras, la Fundación acompaña a una gran diversidad de personas y proyectos en el camino de la transición, estimulando la conexión entre disciplinas y enfoques.



© Markus Spiske



© Drew Hays (foto superior), © ThisisEngineering RAEng (foto inferior)



Daniel Carasso,
generosidad y apertura
de espíritu

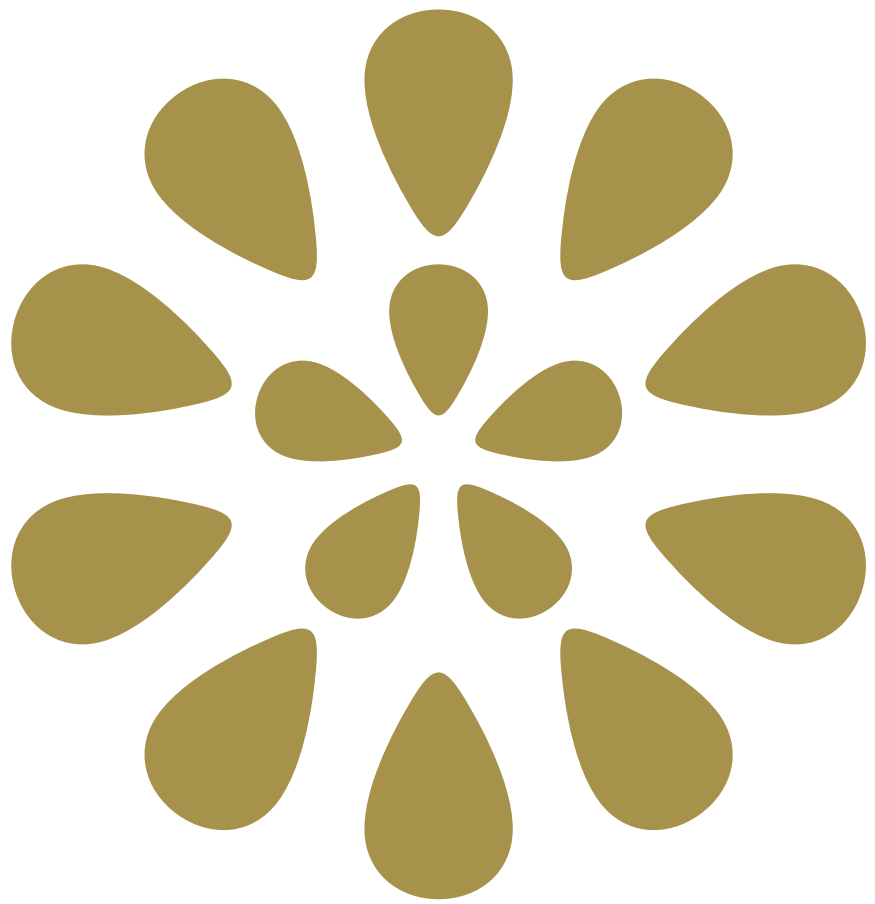
Este reconocimiento lleva el nombre de Daniel Carasso, que fue una persona imaginativa y rigurosa, un visionario preocupado por el bienestar de los demás.

Los valores que acompañaron a Daniel y Nina Carasso durante toda su vida fueron la curiosidad, la originalidad, la confianza, la exigencia y la alegría, rasgos que hoy marcan la identidad de la Fundación. Por ese motivo, con la creación de la *Daniel Carasso Fellowship*, la Fundación quiere distinguir a los científicos y científicas que encarnan estos valores como una manera no sólo de honrar su memoria sino de prolongar su generosidad y su apertura de espíritu.

Daniel Carasso nació en Salónica y Nina Covo en Barcelona, pero las raíces de los futuros esposos proceden de la historia que llevó a sus familias por la larga senda del exilio, desde la España de la Inquisición hasta el refugio del Imperio Otomano. Cuatro siglos más tarde, los primeros tormentos del siglo XX les obligan a abandonar Grecia, y es así como los Carasso llegan a vivir a Barcelona, donde Isaac, el padre de Daniel crea la marca Danone.

A su vez, los Covo eligieron Francia como destino. Daniel y Nina se casaron en 1939, en los albores de una guerra que les obligaría de nuevo a exiliarse, pero esta vez en los Estados Unidos, donde nació Marina, su única hija.

De estos vaivenes de la historia, ambos guardaron una mirada abierta a las culturas, un espíritu curioso y un ímpetu de vuelo que Daniel mantendría luego por todo el mundo gracias a la aventura industrial en Danone.



Trayectoria del Premio Daniel Carasso

El impulso al sector científico es una pieza clave para la Fundación Daniel y Nina Carasso, que en sus líneas de trabajo otorga un peso destacado a la acción directa, pero también una atención imprescindible a la investigación y a su posterior difusión.

En este sentido, se han realizado ya tres ediciones del Premio Daniel Carasso, dirigido en aquel momento a personal investigador senior. Dicho reconocimiento tenía la misión, desde figuras ya consolidadas, de inspirar a los y las jóvenes para el desarrollo de enfoques transdisciplinarios en el estudio de la sostenibilidad de los sistemas alimentarios.

Las premiadas anteriormente fueron:

Jessica Fanzo (2012) – Profesora de Ética y Política Alimentaria y Agrícola Global en la Universidad Johns Hopkins (Estados Unidos).

Tara Garnett (2015) – Investigadora de la Red de Investigación de Alimentación y Clima de la Universidad de Oxford (Reino Unido).

Jane Battersby (2017) – Investigadora del Centro Africano para las Ciudades y la Red Urbana de Seguridad Alimentaria Africana en la Universidad de Ciudad del Cabo (Sudáfrica).

©Fundación Daniel y Nina Carasso





Doctora Jane Battersby Galardonada con el Premio Daniel Carasso 2017

Jane Battersby es geógrafa urbana y desarrolla su trabajo en el Departamento de Ciencias Ambientales y Geográficas de la Universidad de Ciudad del Cabo (UCT). De nacionalidad británica, reside y trabaja en Sudáfrica desde hace más de 15 años. Sus ámbitos de investigación actuales son los sistemas y políticas alimentarios urbanos, así como el análisis crítico de las razones por las que los investigadores tanto del Norte como del Sur dejan de lado estos aspectos en las teorías actuales sobre la seguridad alimentaria.

Fue galardonada en 2017 por sus trabajos científicos sobre la inseguridad alimentaria en el ámbito urbano, sus análisis de los vínculos entre alimentación, salud y precariedad en las ciudades con un ritmo rápido de urbanización y su defensa de una gobernanza de las ciudades capaz de abordar los desafíos alimentarios desde una perspectiva de justicia social, así como por su compromiso con las asociaciones y los poderes públicos locales con el objetivo de desarrollar en Sudáfrica sistemas alimentarios que respondan a las necesidades de la población urbana más desfavorecida.

Jane Battersby trata cuestiones cruciales como el hecho de que el fuerte crecimiento urbano va camino de convertirse en uno de los desafíos más importantes de las siguientes décadas y que la alimentación de las poblaciones urbanas puede ser un vector de estabilidad o una gran fuerza de desestabilización a escala mundial.

Más información

<https://bit.ly/3bEMIFo>



Doctora Tara Garnett Galardonada con el Premio Daniel Carasso 2015

La doctora Tara Garnett es una investigadora británica del Instituto James Martin de la Universidad de Oxford, donde dirige el Programa Oxford Martin sobre el Futuro de la Alimentación. Fue galardonada en 2015 por sus diferentes trabajos sobre la Alimentación Sostenible y el cambio climático. Cabe destacar su trabajo sobre los múltiples vínculos existentes entre los sistemas alimentarios y las emisiones de gases de efecto invernadero, así como sus investigaciones sobre los impulsores y los frenos para la adopción de regímenes alimentarios sostenibles por parte de las poblaciones.

Tara Garnett es la creadora y la responsable de *Food Climate Research Network* (Red de investigación sobre alimentación y clima – FCRN www.fcrn.org.uk/), una red interdisciplinaria y con múltiples actores que cuenta con 1500 miembros de más de 70 países diferentes. La FCRN ofrece a las diferentes partes interesadas las condiciones necesarias para un diálogo constructivo sobre los sistemas alimentarios, con el fin de encontrar soluciones comunes a sus impactos medioambientales.

Con el apoyo de la Fundación Daniel y Nina Carasso, la doctora Garnett ha desarrollado *FoodSource*, un recurso didáctico para la difusión del conocimiento científico sobre los sistemas alimentarios, y que se puede consultar online desde 2016 en www.foodsource.org.uk.

Más información

<https://bit.ly/3cqJTXq>



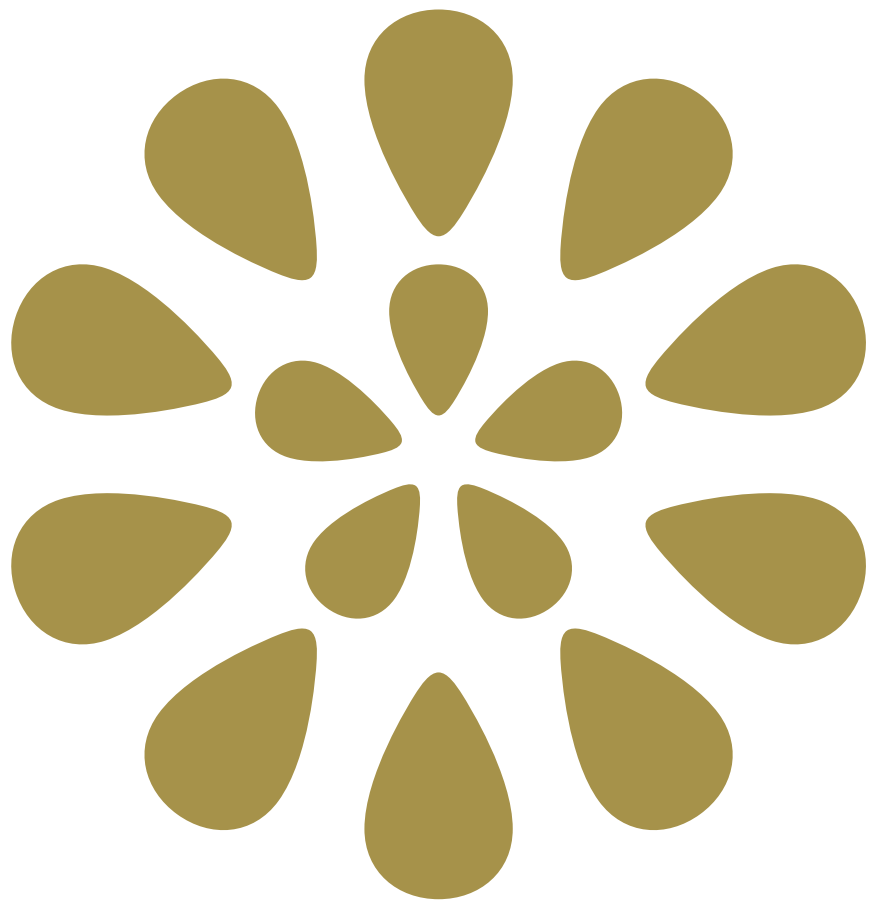
Doctora Jessica Fanzo Galardonada con el Premio Daniel Carasso 2012

Investigadora estadounidense, la doctora Jessica Fanzo fue galardonada en 2012 por sus trabajos sobre las relaciones entre la biodiversidad agrícola y la cobertura de las necesidades nutricionales en los países en desarrollo. Trabajaba en aquel entonces sobre las políticas en torno a la nutrición en el *Earth Institute* de la Universidad de Columbia (EE.UU.). Actualmente es profesora asociada *Bloomberg (Bloomberg Distinguished Associate Professor)* de Ética, Agricultura y Alimentación Global en el Instituto de Bioética John Hopkins Berman, en la School of Advanced International Studies (SAIS) y en el departamento de salud internacional de la Escuela de Salud Pública Bloomberg. También es la directora del programa de Ética y Política de la Alimentación Global.

Sus investigaciones tratan de comprender los vínculos entre los aspectos nutricionales, medioambientales, agrícolas, sociales, económicos, políticos y éticos del desarrollo. Tras haber contribuido a la investigación de los sistemas alimentarios analizando las interacciones entre la nutrición, la ecología y la agricultura, aportando así respuestas innovadoras a gran escala, para la mejora de la salud de niños y mujeres de las zonas rurales más desfavorecidas, especialmente en zonas de conflicto, se interesa actualmente por los indicadores y normas éticas vinculados a las cadenas de valor y regímenes alimentarios.

Más información

<https://bit.ly/3qCpynf>



Una escultura diseñada
por Jaume Plensa
como galardón que
representa los
principios de la Daniel
Carasso Fellowship

Realizada en resina acrílica, su color blanco simboliza el futuro por definir. Para el artista, la pieza refleja el trabajo de aquellos que mejoran la vida de los demás.

El artista Jaume Plensa es el encargado del diseño del galardón que desde 2012 han recibido ya las tres investigadoras postdoctorales premiadas por la Fundación Daniel y Nina Carasso. Con el objetivo de entablar un diálogo entre las dos líneas de trabajo de la Fundación –líneas complementarias y transversales como son Arte Ciudadano y Alimentación Sostenible–, el artista catalán fue elegido para elaborar esta pieza debido a que su interés por la representación de la diversidad de la figura humana y los lenguajes que unen a las personas entre sí es un nexo común con las inquietudes de la Fundación y de la *Daniel Carasso Fellowship*.

La escultura que conforma el galardón representa el rostro de una niña sostenido por unas manos entrelazadas que la presentan al mundo. Elaborada en resina acrílica con carga mineral blanca, su color representa el del futuro que está por llegar y definir, mientras que la figura redonda en la idea de ese futuro que nace de las manos de la humanidad, un futuro que se debe proteger y alimentar.

«Desde mi primer encuentro con la Fundación Daniel y Nina Carasso, entendí que ambos compartíamos ideas muy afines acerca de nuestra responsabilidad con la sociedad y el mundo. El trofeo se ajusta completamente a mi trabajo sobre el ser humano», señala Jaume Plensa; y sobre el significado de la escultura apunta que: «Siempre me ha interesado la dualidad entre cuerpo y alma. Lo visible y lo invisible. En simbología se dice que la cara es el espejo del alma, pero también que es la imagen más precisa y perfecta de toda la información sobre la vida de un ser humano en su permanente transformación. Un rostro, en sí mismo, es un documento».

De este modo, la escultura se conforma como una celebración y un reconocimiento para los premiados «que dedican su vida a mejorar en la sombra la de los demás» en palabras del artista. Los ojos de la niña sueñan así en una búsqueda permanente por el conocimiento que nace de la exigencia y de la capacidad para imaginar mundos mejores.

Jaume Plensa (Barcelona, 1955) es un artista de materiales, sensaciones e ideas. Sus referencias abarcan la literatura, la poesía, la música y el pensamiento.

Él se considera, ante todo, escultor, aunque su proceso creativo ha transitado por múltiples disciplinas. Sus obras se dirigen a la condición misma del ser: su esencia física y espiritual, la conciencia de sí mismo y de su pasado, sus códigos morales y dogmas y su relación con la naturaleza.

Nacido en Barcelona en 1955, estudió en la Llotja y en Bellas Artes Sant Jordi. Desde 1980, el año de su primera exposición en Barcelona, ha vivido y trabajado en Alemania, Bélgica, Inglaterra, Francia y Estados Unidos; actualmente reside en Barcelona.

Jaume Plensa expone regularmente en galerías y museos de Europa, Estados Unidos y Asia, pero una parte muy significativa de su obra es la que desarrolla para espacios públicos. Hay obras suyas instaladas de forma permanente en España, Francia, Japón, Inglaterra, Corea, Alemania, Canadá, Estados Unidos o China, entre otros países.

1



2



1
Awilda & Irma, 2014, Acero inoxidable, 400 x 400 x 300 cm cada elemento
 Vista de la instalación: *Human Landscape*. Cheekwood Botanical Garden & Museum of Art, Tennessee, USA 2015 – Foto: Dean Dixon © Cheekwood Botanical Garden & Museum of Art

2
 Vista de la instalación: *La Forêt blanche*. Galerie Lelong Paris, Francia 2016 – Foto: Fabrice Gibert © Galerie Lelong Paris

3
Silent Music III, 2014 Acero inoxidable pintado y mármol, 310 x 230 x 290 cm
 Vista de la instalación: Jaume Plensa. Palau de la Música Catalana, Barcelona, España 2016 – Foto: Gasull Fotografia © Plensa Studio Barcelona

4
 Jaume Plensa en su estudio, 2016 – Foto: Inés Baucells © Plensa Studio Barcelona

Contacto Fundación Daniel y Nina Carasso

Para más información

Visita la [página web de la Fundación](#)

Contacto de prensa

Adela Mac Swiney

adela@acercacomunicacion.org

+34 663 01 00 96

Cristina Ruiz

cristina@acercacomunicacion.org

+34 672 300 896

Fundación Daniel y Nina Carasso

Impact Hub, Calle Piamonte 23

28004 Madrid

www.fundacioncarasso.org



