

**PROPUESTA
PREMIOS PRINCIPE DE ASTURIAS**

CATEGORÍA ESCOGIDA:

Premio Príncipe de Asturias de Concordia.

DATOS SOBRE LA CANDIDATURA:

Nombre: Antonio José Brack Egg

Cargo: Investigador Científico y Director del Programa de Televisión "La Buena Tierra" que se emite por el canal 7 TVPERÚ de IRTP.

Dirección: Calle Naplo 435, Sol de la Molina, La Molina. **Ciudad:** Lima 12.

País: Perú. **Teléfono:** (511)3682393. **Fax:** (511) 4790592. **Email:**

abrackegg@yahoo.es

Firma y/o sello de quién realiza la propuesta:

Ministerio de Educación

MÉRITOS QUE DEMUESTRAN LA RELEVANCIA INTERNACIONAL DE ESTA CANDIDATURA

1. El Dr. Brack es un científico que proviene de una familia de agricultores asentados en la Amazonia peruana, que si bien vivió en su niñez y adolescencia con muchas limitaciones económicas, pudo estudiar y construir un camino hacia el éxito personal en términos de conocimientos y aportes a la ciencia, constituyendo un ejemplo de optimismo y visión de futuro para los jóvenes, empresarios, agricultores, campesinos, maestros y gobernantes. Es graduado en Pedagogía como Profesor de Educación Secundaria en la especialidad de Biología y Química (1963); Doctor en Ciencias Naturales en la Universidad Julius Maximilian de Würzburg, Alemania (1973) y con cursos de especialización en Alemania, Panamá y Ecuador.
2. Proviene de una familia de colonos austriaco-alemanes de la Selva Central del Perú (Pozuzo y Villa Rica, provincia de Oxapampa), muy pobre en sus orígenes. Sus padres tenían sólo estudios primarios y criaron 8 hijos en una zona aislada. Estudió en una escuela unidocente y usó zapatos recién a los 11 años de edad. Con enormes esfuerzos y trabajando de muchas formas logró graduarse de Profesor de Educación Secundaria y luego obtener el Doctorado en Ciencias Naturales en Alemania. Mientras estudiaba inició a los 21 años sus primeras publicaciones cortas y a los 25 años publicó el primero de sus 19 libros.
3. Cuenta con 45 años dedicados a la investigación y conservación de la diversidad biológica del Perú y de la Amazonía; amplia experiencia en la delimitación, establecimiento y gestión de áreas protegidas en el Perú, Ecuador, Bolivia y Brasil; y amplia experiencia en la preparación, implementación y administración de proyectos para el manejo de recursos naturales y de la biodiversidad en Perú, Ecuador, Suriname, Guyana, Venezuela, Colombia, Bolivia y Brasil. Más de tres décadas de experiencia en educación ambiental con preparación de libros, materiales, especiales de televisión y centenares de cursos dictados en varios países. Ha dado contribuciones importantes al desarrollo de ciencia y tecnología para el manejo y el uso sostenible de los recursos naturales en la Región Andina

(manejo de la vicuña) y en la Amazonía (flora y fauna). Cuenta con una amplia experiencia en el trabajo de campo con comunidades rurales y aborígenes para la titulación de tierras, manejo de recursos y protección del conocimiento tradicional. Es líder en el tema de econegocios en Perú, Bolivia, Ecuador y Brasil (Acre), y ha sido y es docente en Universidades de Perú, Bolivia y Ecuador. Tiene 19 libros publicados sobre educación ambiental y ecología.

4. Como científico ha desarrollado el concepto de 11 ecoregiones para el Perú, que ha sido adoptado por el mundo académico, y es usado en las clasificaciones de los ambientes naturales por el Instituto Geográfico Nacional, que lo ha incluido en el Atlas Geográfico del Perú; y por el Ministerio de Educación, que lo ha incluido en los textos escolares. Este aporte es de la mayor importancia porque permite conocer y manejar mejor los variadísimos ecosistemas del Perú.
5. Ha logrado contribuir decididamente al **éxito mundial en el manejo y recuperación de la vicuña**, un camélido que vive en los Andes Sudamericanos, que se encontraba en peligro de extinción. Entre 1973 y 1981 dedicó su trabajo en los Andes a la recuperación de la especie, llevando la población de 5 000 ejemplares a 75 000. Gracias a su tesón y lucha pudo, con un grupo de técnicos peruanos, salvar de la extinción a la especie, y, sobre todo, que las comunidades andinas, las más pobres, se beneficien de su manejo y puedan mejorar su calidad de vida. Para esto se involucró en mejorar la legislación peruana para el manejo de la vicuña y lideró las reuniones entre los países con poblaciones de vicuña (Chile, Bolivia, Argentina y Perú) para la firma de un Convenio Internacional para la Conservación y Utilización Racional de la Vicuña, y que fuera firmado en Lima en 1979. En 1980 realizó el estudio para la reintroducción de la vicuña a Ecuador, financiado por la FAO, donde se había extinguido, y gracias a ello se llevaron ejemplares del Perú y de Chile a ese país, donde se han multiplicado eficazmente. Entre 1973 y 1981 participó en las reuniones de los países con poblaciones de vicuña (Perú, Chile, Bolivia y Argentina) para sentar las bases del manejo de la especie en beneficio de las comunidades altoandinas pobres. Hoy la población de vicuñas supera en el Perú las 200 000 cabezas y está fuera de peligro de extinción, y el Perú se ha convertido en el primer país productor de la fibra más fina y cara del mundo, y cerca de 300 comunidades andinas la protegen y la esquilan cada año.
6. Durante 25 años estudió, investigó y recopiló información sobre los conocimientos tradicionales y usos de más de 5 000 plantas utilizadas por las diversas etnias y culturas andinas y amazónicas, publicado con el nombre de Diccionario Enciclopédico de las Plantas Útiles del Perú (1998), **siendo reconocido como un aporte no sólo para el Perú sino para el mundo**, pues ha sistematizado un conocimiento que de otra manera se hubiera perdido para siempre, ayudando a revalorar el conocimiento tradicional de las etnias andinas y amazónicas. Esta obra es fuente de consulta de numerosas universidades y especialistas tanto del Perú como de otros países, entre ellos de Estados Unidos de Norteamérica, Canadá y hasta Japón.
7. Con una visión de futuro, luchó por el establecimiento de la varias de las áreas protegidas del Perú, como el Parque Nacional Yanachaga-Chemillén; el Bosque de Protección San Matías - San Carlos; la Reserva Nacional de Paracas; la Reserva Nacional de Lachay; la Reserva Nacional de Junín; el Santuario Nacional de Huayllay; el Santuario Histórico de Chacamarca; la Reserva Comunal Yanasha; la Reserva Comunal El Sira; el Parque Nacional Cerros de Amotape; el Coto de Caza El Angolo; y el Coto de Caza Sunchubamba; entre otros, que hoy constituyen la reserva natural de la humanidad frente a los graves problemas ambientales que afronta nuestro planeta y el deterioro de la

diversidad biológica global. También participó en mejorar el manejo de la Reserva Cuyabeno, en Ecuador.

8. Su capacidad de comunicar temas científicos con mucha sencillez a niños, jóvenes, políticos y empresarios ha hecho que realice conferencias que cada año llegan al menos a 10 000 personas. Es invitado con frecuencia a otros países para dar conferencias. En el Perú realiza conferencias semanales en universidades y centros educativos.
9. Los diferentes gobiernos peruanos lo han enviado al exterior para representar al Perú en temas vinculados a la biodiversidad y el ecoturismo. Para este fin ha participado en la Bolsa de Turismo de Berlín y en otras actividades internacionales relacionadas con la biodiversidad.
10. Como profesor universitario desde 1974 ha formado a centenares de jóvenes, que ahora cumplen un papel muy importante a nivel nacional e internacional en temas ambientales. Ha sido docente en la Universidad Nacional Agraria La Molina (Lima); en la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión (Oxapampa); y en la Universidad San Martín de Porres (Lima). En la actualidad ejerce la docencia en la Universidad Ricardo Palma (Lima), en la Escuela de Negocios Globales de la Facultad de Ciencias Económicas, en la cátedra de Ambiente y Desarrollo, sobre asuntos de econegocios internacionales. También ha dictado cátedra en la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO) en Quito y Cusco (Centro Bartolomé de Las Casas) sobre desarrollo amazónico.
11. En 1991 fue encargado como redactor del documento AMAZONIA SIN MITOS, por la Comisión Amazónica de Desarrollo y Medio Ambiente, financiado por el BID, el PNUD y el Tratado de Cooperación Amazónica, y presentado para la Cumbre de la Tierra de la ONU (Río de Janeiro 1992) como documento de la Región Amazónica.
12. Desde el año 2002, gracias a su carisma y capacidad de generar optimismo, es conductor de un programa de TV denominado La Buena Tierra, que identifica iniciativas exitosas en buen manejo de los recursos naturales y de econegocios, que están generando réplicas a nivel nacional e internacional. Hasta mayo del 2007 ha preparado y emitido 48 programas especiales de una hora de duración a través de Canal 7 TVPerú. Sus programas son utilizados por universidades, empresas, canales del interior del país y por peruanos en el extranjero como material didáctico y de fomento de nuevas iniciativas empresariales en los temas de la acuicultura, el ecoturismo, el manejo de bosques, las plantaciones forestales, la producción orgánica, los camélidos andinos, la recuperación de tierras degradadas, y los problemas ambientales globales. El Programa La Buena Tierra es sintonizado en el Perú por 3 millones de peruanos y también fuera del país.

Desde el año 2002 se han emitido 48 especiales de una hora de duración, y son los siguientes:

1. Madre de Dios – El Bosque Vivo (Junio 2002)
2. Cotahuasi – Los Frutos de la Tierra (Junio 2002)
3. Iquitos – El Futuro de la Selva (Junio 2002)
4. Lambayeque – La Vida en los Bosques Secos (Junio 2002)
5. Huancavelica – Tierra Delicada (Enero 2003)
6. Camélidos sudamericanos (Enero 2003)
7. En Busca del Árbol de la Quina (Enero 2003)
8. Reforestación – El Negocio del Siglo XXI (Septiembre 2003)
9. Manejo de Bosques – El Negocio Olvidado (Octubre 2003)

10. Pequeños Gigantes (Noviembre 2003)
 11. Los Niños y la Tierra (Diciembre 2003)
 12. Perú – País Forestal (Abril 2004)
 13. Inversión Forestal – Sembrando el Futuro (Junio 2004)
 14. Objetivo 7 – Los Desafíos del Milenio (Julio 2004)
 15. Castaña – Una Realidad Olvidada (Agosto 2004)
 16. Industria Maderera (Septiembre 2004)
 17. Concesiones Forestales: nuestra última oportunidad (Octubre 2004)
 18. Certificación Forestal (Noviembre 2004)
 19. Servicios Ambientales (Diciembre 2004)
 20. Jóvenes - Un futuro que se aleja (Enero 2005)
 21. Financiamiento forestal: llevando las capitales al bosque (Febrero 2005)
 22. Pava Aliblanca: Un orgullo para el Perú (Marzo 2005)
 23. Recursos Genéticos: 10 000 años de domesticación (Abril 2005)
 24. El Oro del Perú- Oro de nueva ley (Mayo 2005)
 25. Loreto- tierra de oportunidades (Junio 2005)
 26. Perú: Tierra de Paraísos (Julio 2005)
 27. Potencialidades y Ordenamiento Territorial (Agosto 2005)
 28. Política Forestal (Septiembre 2005)
 29. Carretera Interoceánica y la Región Madre de Dios (Octubre 2005)
 30. Paracas: Un trabajo en equipo (Noviembre 2005)
 31. Pesca Responsable (Diciembre 2005)
 32. Ciencia y tecnología Amazónica (Enero 2006)
 33. Zoonocriaderos: Esencia de la conservación de especies (Febrero 2006)
 34. Negocios Forestales (Marzo 2006)
 35. Certificación Forestal en Marcha (Abril 2006)
 36. Satipo: bosques y plantaciones forestales (Mayo 2006)
 37. Cordillera Azul (Junio 2006)
 38. Acuicultura (Julio 2006)
 39. Aire Limpio, Ciudad Limpia (Septiembre 2006)
 40. Proyecto Río Blanco: Ambiente y Conciliación (Octubre 2006)
 41. Plantaciones Forestal Privadas: El reto del Perú (Noviembre 2006)
 42. Valor Agregado a la Madera. Riqueza y Empleo (Noviembre 2006)
 43. Sierra Forestal Exportadora (Diciembre 2006)
 44. Prevención de desastres (Enero 2007)
 45. Tacna: agua y minería (Febrero 2007)
 46. El agua: problema global y nacional (Marzo 2007)
 47. Región San Martín y desarrollo sostenible (Abril 2007)
 48. Región Ucayali y desarrollo sostenible (Mayo 2007)
13. Entre 1992 y 1998 el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) lo contrata para dirigir un proyecto de biodiversidad amazónica en apoyo a la Secretaría Pro Tempore del Tratado de Cooperación Amazónica (hoy Organización del Tratado de Cooperación Amazónica, OTCA, con sede en Brasilia), para fortalecer 14 instituciones y mejorar el conocimiento y el manejo de la biodiversidad amazónica. Este trabajo le permitió apoyar a instituciones gubernamentales y privadas en Surinam, Guyana, Venezuela, Colombia, Ecuador, Bolivia, Perú y Brasil en el manejo de los recursos de la diversidad biológica y los conocimientos tradicionales de los pueblos aborígenes amazónicos. En apoyo a la Secretaría Pro Tempore del Tratado de Cooperación Amazónica y en coordinación con el PNUD y la FAO inició la publicación de 35 documentos, escritos por muchos especialistas, para el buen uso y gestión de los recursos amazónicos. También dirigió la preparación y publicación del Atlas de las Comunidades Nativas de Perú y de Bolivia.

Los libros publicados por la SPT del Tratado de Cooperación Amazónica y con apoyo del PNUD y de la FAO son los siguientes:

1. Diagnóstico de los recursos hidrobiológicos de la Amazonía (1993)
 2. Experiencias agroforestales exitosas en la Cuenca Amazónica (1994)
 3. Propostas de políticas e estrategias regionais para o aproveitamento sustentavel dos recursos filogenéticos de cultivos alimenticios e fruteiras amazónicas (1994).
 4. Manual de entrenamiento: sistemas fotovoltaicos para electrificación rural (1994)
 5. Zonificación ecológica económica: instrumento para la conservación y el desarrollo sostenible de los recursos de la Amazonía (1994)
 6. Plantas medicinales amazónicas: realidad y perspectivas (1995)
 7. Propuesta de Tarapoto sobre criterios e indicadores de sostenibilidad del bosque amazónico (1995)
 8. Proposal of criteria and indicators for sustainability of the Amazon forest (1995)
 9. Memorias de la Mesa Redonda sobre microempresas agroindustriales como factor de desarrollo sostenible de la Región Amazónica (1995)
 10. Biodiversidad y salud en las poblaciones indígenas de la Amazonía (1995)
 11. Inventario y análisis de instituciones y proyectos de conservación y desarrollo en la Amazonía venezolana (1995)
 12. Inventario de proyectos y presencia institucional en la región amazónica colombiana (1995)
 13. Perspectivas del turismo sostenible en la Amazonía (1995)
 14. Uso y conservación de la fauna silvestre en la Amazonía (1995)
 15. Base jurídica del Tratado de Cooperación Amazónica (1996)
 16. Legal framework of the Amazon Cooperation Treaty (1996)
 17. Comisión Especial de Ciencia y Tecnología de la Amazonía (CECTA) (1006)
 18. Patentes, propiedad intelectual y biodiversidad amazónica (1996)
 19. Plan de Trabajo e informes de actividades de la SPT del TCA (1996)
 20. Desenvolvimento e conservacao na Amazonia Brasileira (1996)
 21. Cultivo del pijuayo para palmito en la Amazonía (1996)
 22. Frutales y hortalizas promisorios de la Amazonia (1996)
 23. Inventory of institutions and projects operating in the Amazon Region of Suriname (1996)
 24. El cultivo del camucamu en la Amazonía peruana (1996)
 25. Piscicultura amazónica con especies nativas (1996)
 26. Crianza familiar del majaz o paca en la Amazonía (1996)
 27. Comisión Especial de Transportes, Comunicaciones e Infraestructura de la Amazonía (CETICAM) (1996)
 28. Programa Regional de Promoción de la producción sostenible y utilización de frutas y hortalizas amazónicas. Estrategias y Acciones. (1996)
 29. Cultivo de frutales nativos amazónicos (1997)
 30. Procesamiento a pequeña escala de frutas y hortalizas amazónicas nativas e introducidas (1997)
 31. Comisión Especial de Turismo de la Amazonía (CETURA) (1997)
 32. Tierras y áreas indígenas de la Amazonía: una experiencia regional participativa (1997)
 33. Comisión Especial de Asuntos Indígenas de la Amazonía (1997)
 34. Propuesta Metodológica para la Zonificación Ecológica-económica de la Amazonía (1997)
 35. Comisión Especial de Salud para la Amazonía (1997)
14. Ha asesorado a la Comunidad Andina de Naciones (CAN), con sede en Lima para preparar la Estrategia Andina de Diversidad Biológica, que fuera aprobada por la CAN y es el instrumento para las coordinaciones regionales (Venezuela, Colombia, Ecuador, Perú y Bolivia) para la conservación de la diversidad biológica.

15. Fue miembro de la Comisión Nacional de Diversidad Biológica del Perú, liderada por el Consejo Nacional del Ambiente (CONAM) para la preparación de la Estrategia Nacional de Diversidad Biológica, aprobada por el Gobierno del Perú, y que es el documento rector en el país para la implementación del Convenio sobre la Diversidad Biológica.
16. Entre 1998 y 2004 trabajó como Asesor del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) en Lima y mantuvo una intensa actividad de publicaciones, conferencias, asesoramiento a proyectos y otros aspectos. Participa activamente en la preparación de los informes sobre el Desarrollo Humano del PNUD y publica el trabajo sobre Biodiversidad, Pobreza y Bionegocios en el Perú.
17. Hasta la fecha ha publicado 19 investigaciones sobre biodiversidad y más de 200 artículos sobre recursos naturales, textos escolares, guías metodológicas y vídeos para promover una conciencia ambiental y de uso sostenible del ambiente a través de la democratización de los saberes ancestrales y ciencia al servicio de los sectores tradicionalmente excluidos y marginados por su origen y extrema pobreza.
 - 1965 Recursos Naturales (200 págs.). Editorial Salesiana, Lima.
 - 1966 Anatomía, Fisiología e Higiene (180 págs.). Editorial Salesiana Lima.
 - 1975 El Ambiente en que Vivimos (400 págs.). Editorial Salesiana Lima. 16 reediciones y más de 100 000 copias vendidas.
 - 1985 Ecología de un País Complejo. En: La Gran Geografía del Perú. Editorial Manfer-Mejía Baca. Lima y Barcelona.
 - 1985 Fauna del Perú. En: La Gran Geografía del Perú. Editorial Manfer-Mejía Baca. Lima y Barcelona.
 - 1989 Desarrollo Sustentable de la Selva. Ronco Co. Corp. Lima, Perú. (Coautor).
 - 1992 Amazonía sin Mitos. BID-PNUD-TCA. New York, USA; Bogotá Colombia. (Editor y coordinador)
 - 1997 Atlas de las Tierras Indígenas del Perú (380 págs.). UNOPS/GEF. Editorial Biblos, Lima. Coautor y coordinador.
 - 1999 Diccionario Enciclopédico de las Plantas Útiles del Perú. CBC. Cusco, Perú. (650 págs.).
 - 2000 Ecología del Perú. Editorial Bruño. Lima.
 - 2003 Perú- Diez mil años de domesticación. Editorial Bruño. Lima.
 - 2004 Biodiversidad, Pobreza y Bionegocios. PNUD. Lima.
 - 2004 Atlas de Botánica. Editorial Bruño. Lima.
 - 2004 Ecorregiones del Perú. Editorial Bruño. Lima.
 - 2004 Frutas del Perú. Univ. San Martín de Porres. Lima.
 - 2005 Perú Legado Milenario. Univ. San Martín de Porres. Lima.
 - 2006 Perú – Paraíso en Imágenes. Promperú. Lima. (Coautor)
 - 2006 Perú – Paraíso Natural (Coautor).
 - 2007 Perú maravilloso. Ministerio de Educación, Lima
 - 2007 Amazonía – Desarrollo y Sostenibilidad (en imprenta)
18. En la actualidad, además de sus actividades como docente y conductor del Programa TV La Buena Tierra, es miembro del Consejo Nacional de Educación; miembro del Directorio del Consejo Nacional del Ambiente (CONAM) en representación del Gobierno Nacional; miembro del Comité del Programa de Pequeñas Donaciones del PNUD; Vicepresidente del Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana (IIAP) con sede en Iquitos; miembro del Consejo Consultivo del Ministerio de Agricultura y del Ministerio de la Producción; miembro del Consejo Consultivo del Instituto Nacional de Recursos Naturales

(INRENA). También es continuamente llamado a asesorar al Congreso de la República y a diversas instituciones públicas y privadas, entre ellas a gremios de empresarios privados (ADEX, CONFIEP).

Distinciones principales

Año	Institución	Distinción
23-04-07	Gobierno Distrital de Pacora - Lambayeque	Creación del Instituto Superior Tecnológico "Antonio Brack Egg"
8-11-06	Universidad San Martín de Porres	El Delfín del Turismo
29-08-06	Casa de la Cultura de Chanchamayo - Junín	Crea Condecoración "Antonio Brack Egg" para distinguir a personas e instituciones que demuestren preocupación, estudio e investigación sobre conservación de los recursos naturales.
26-08-06	Casa de la Cultura de Chanchamayo - Junín	Condecoración en el máximo grado de "Chanchamayo". Mención en Ciencias Sociales y Ecología.
26-06-06	Academia Peruana de Ciencias Veterinarias	Incorporación como Miembro Académico Honorario
2-06-05	Instituto Nacional de Recursos Naturales INRENA	Premio "Naturaleza" en calidad de persona natural.
31-03-05	Academia Nacional de Ciencia y Tecnología, ANCYT	Se incorpora a dicha Academia como Académico Titular
Agosto 2004	Universidad de Piura y Fundación Clover de Nueva York	Premio Esteban Campodónico Figalo por servicios a la comunidad y por su contribución al conocimiento y difusión de la biodiversidad.
2005	Ministerio de Educación	Miembro del Consejo Nacional de Educación
2005	Consejo Nacional del Ambiente (CONAM)	Miembro del Consejo Directivo en representación del Gobierno Nacional.
12-05-04	Municipalidad Provincial de Concepción	Huésped Ilustre y Medalla de la Ciudad por propiciar la cooperación y el desarrollo integral de los pueblos del Perú.
27-02-04	Municipalidad Distrital de Jesús Nazareno - Ayacucho	Declaran Hijo Predilecto del Distrito de Jesús Nazareno, Provincia de Humanga, Región Ayacucho.
6-12-03	Universidad de T rujillo	Huésped Distinguido
19-11-03	Universidad Ricardo Palma	Doctor Honoris Causa
25-10-03	Alianza para la Investigación Alimentaria y Nutricional Dr. Santiago Antúnez de Mayolo	Premio Nacional de Reconocimiento y Homenaje
23-10-03	Rotary International Distrito 4450	Ciudadano Prominente
22-05-03	Congreso Nacional de la República	Diploma en reconocimiento por su contribución al desarrollo de la ciencia y la tecnología
04-05-03	Club de Leones de Iquitos	Diploma de Apreciación en reconocimiento de sus servicios y su invariable voluntad de cooperación
17-12-02	Universidad Científica del Sur	Premio Cambie
17-12-02	Universidad Federico Villarreal	Profesor Honorario

20-09-02	Centro de Investigación de Plantas Medicinales Aromáticas y Medicina Tradicional CIPLAMT	Miembro Honorario en mérito a su destacada labor académica profesional y científica en pro del ecodesarrollo y la biodiversidad.
20-09-02	Colegio de Biólogos del Perú Región XIII Ayacucho-Huancavelica	Diploma al Mérito por su labor científica y profesional
20-09-02	Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga Facultad de Ciencias Biológicas	Honor al Mérito por su destacada labor profesional y científica.
28-06-02	Instituto Nacional de Cultura Villa Rica	Distinción Cultural "R. P. Angel Isidoro Salvador Gutierrez, ofm" por su prolífica labor cultural.
28-05-02	Municipalidad Distrital de Villa Rica	Declaran Hijo Ilustre de la Ciudad de Villa Rica por su labor científica y defensa del medio ambiente, la preservación de la biodiversidad.
01-03-02	Universidad Nacional del Callao y Asociación Ghiis Jáa	Premio "Ecología"
24-07-01	Centro de Estudios Teológicos Amazónicos (CETA) y Municipalidad de Maynas, Iquitos.	Premio Paucar por el fomento de la cultura amazónica.
6-02-01	Municipalidad de la Molina	Vecino Notable por su aporte como docente e investigador de la biodiversidad
1996	Banco Continental	Premio Nacional de Medio Ambiente "Bárbara D´Achille"
1985	John Simon Guggenheim	Fellowship
1975 y 1978	Ministerio de Agricultura	Diploma al Mérito Forestal del Perú

RELACION DE DOCUMENTOS QUE ACOMPAÑAN LA CANDIDATURA

1. Se adjunta Currículo.
2. Se adjunta vídeo sobre su vida y obra.