

Cuadro 1. Resoluciones de Acceso a los Recursos Genéticos y Bioquímicos de la Biodiversidad otorgados por la OT-CONAGEBIO, en Bioprospección

Año	Nº Expediente	Proyecto	Interesado	Sitios de Acceso	Tipo	Situación	Resolución Nº	Inicio	Finaliza
2019	403	Comprobación in_vitro con cultivos celulares e in-vivo, de la actividad de los componentes activos encontrados contra Plasmodium sp, Leishmania sp., Trypanosoma cruzi y Toxoplasma gondii en plantas de una Reserva Biológica.	UCIMED	ACC y Agroturística Los Robles	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-039-2019-OT-CONAGEBIO	19/7/2018	19/7/2022
2019	CM-ITCR-008-2019-OT-CONAGEBIO	Obtención de un coadyudante natural para el tratamiento de diabetes mellitus, a partir de Kalanchoe pinnata.	ITCR	Inversiones Rosales, Jorge Madriz	Bioprospección	Modificación	R-CM-ITCR-006-2019-OT-CONAGEBIO	26/10/2018	26/4/2021
2019	CM-ITCR-001-2019-OT	Evaluación de microorganismos con actividad microbiana asociados a adultos de avispas sociales (Hymenoptera: Vespidae; Polistinae, Epiponini),.	ITCR	La Selva OET, Campus Cartago, ACOSA	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-001-2019-OT	2/4/2019	2/9/2021
2019	CM-ITCR-001-2019-OT	Evaluación de microorganismos con actividad microbiana asociados a adultos de avispas sociales (Hymenoptera: Vespidae; Polistinae, Epiponini),.	ITCR	La Selva OET, Campus Cartago, ACOSA	Bioprospección	Modificación	R-CM-ITCR-004-2019-OT	2/4/2019	2/9/2021
2019	CM-ITCR-001-2019-OT	Evaluación de microorganismos con actividad microbiana asociados a adultos de avispas sociales (Hymenoptera: Vespidae; Polistinae, Epiponini),.	ITCR	Agropecuaria Santa Barbará S.A	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-002-2019-OT	5/4/2019	5/9/2021
2019	CM-UNA-001-2019	Aprovechamiento de desechos agroindustriales mediante el desarrollo de bioprocesos para la obtención de productos químicos de alto valor agregado. SIA 0250-18	UNA	Campus de la UNA	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-UNA-002-2019-OT	23/4/2019	23/4/2022
2019	396	Producción Biotecnológica de terpenos a partir de plantas endémicas de Costa Rica para el control de Fusarium oxysporum f sp. Cubense, agente causal del Mal de Panamá en plantaciones de banano (Musa spp.).	José Aníbal Mora Villalobos	ACOSA	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-018-2019-OT-CONAGEBIO	30/5/2019	30/5/2022
2019	CM-ITCR-002-2019-OT	Establecimiento de cultivos bioenergéticos tempate (Jatropha curcas); higuierilla (Ricinus comunis); Coyoil (Acrocomia aculeata), como fuente de energías alternativas, mediante el desarrollo de materiales de siembra en tres sitios de Costa Rica.	ITCR	Estación Biología Fabio Baudrit UCR	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-003-2019-OT	12/6/2019	12/2/2022

Cuadro 1. Resoluciones de Acceso a los Recursos Genéticos y Bioquímicos de la Biodiversidad otorgados por la OT-CONAGEBIO, en Bioprospección

Año	Nº Expediente	Proyecto	Interesado	Sitios de Acceso	Tipo	Situación	Resolución Nº	Inicio	Finaliza
2019	396	Producción Biotecnológica de terpenos a partir de plantas endémicas de Costa Rica para el control de Fusarium oxysporum f sp. Cubense, agente causal del Mal de Panamá en plantaciones de banano (Musa spp.).	José Aníbal Mora Villalobos	ACT	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-029-2019-OT-CONAGEBIO	19/6/2019	19/6/2022
2019	CM-ITCR-003-2019	Caracterización in vitro e in vivo de fitoquímicos antioxidantes y anti inflamatorios aislados de Ganoderma sp.	ITCR	Colección ex situ del ITCR Micoteca	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-005-2019-OT	7/8/2019	7/8/2022
2019	396	Producción Biotecnológica de terpenos a partir de plantas endémicas de Costa Rica para el control de Fusarium oxysporum f sp. Cubense, agente causal del Mal de Panamá en plantaciones de banano (Musa spp.).	José Aníbal Mora Villalobos	ACLAP	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-048-2019-OT-CONAGEBIO	29/8/2019	29/8/2022
2019	375	Bioprospección de enzimas extremófilas con potencial industrial en ambientes asociados a volcanes en Costa Rica.	José Aníbal Mora Villalobos	ACAT y ACC	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-049-2019-OT-CONAGEBIO	29/8/2019	29/8/2022
2018	278	Evaluación del efecto del extracto y fracciones de hojas y tallos de Witheringia solanaceae L'Her en la homeostasia de la glucosa en modelos experimentales in vitro e in vivo de la diabetes tipo 2.	Andréia Passos Pequeno.	JUCASA S.A.	Bioprospección	Modificación	R-018-2018-OT-CONAGEBIO	2/5/2016	2/5/2019
2018	328	Bioprospección de plantas de Costa Rica un enfoque basado en su diversidad.	Dong-Keun Yi	ACLAC y ACC	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-017-2018-OT-CONAGEBIO	10/4/2018	31/12/2019
2018	403	Comprobación in vitro con cultivos celulares e in-vivo, de la actividad de los componentes activos encontrados contra Plasmodium sp, Leishmania sp., Trypanosoma cruzi y Toxoplasma gondii en plantas de una Reserva Biológica.	UCIMED	ACC y Agroturística Los Robles	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-030-2018-OT-CONAGEBIO	23/5/2018	31/12/2018
2018	CM-ITCR-009-2018	Determinación de la efectividad de un Jarabe vomitivo, elaborado a partir de Extractos Crudos de Psychotria Ipecacuana(Ipecacuana), en Perros Sanos	ITCR	Colección ex situ	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-011-2018-OT	3/8/2018	3/3/2019
2018	328	Bioprospección de plantas de Costa Rica un enfoque basado en su diversidad.	Dong-Keun Yi	ACOSA	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-060-2018-OT-CONAGEBIO	5/9/2018	31/12/2019
2018	CM-ITCR-012-2018	Determinación de la actividad biocida de extractos vegetales para el control de la mosca blanca Bemisia tabaci (Hemiptera: Aleyrodidae)	ITCR	Inversiones CV e Inversiones Viendo al Mar	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-013-2018-OT	24/9/2018	24/8/2018

Cuadro 1. Resoluciones de Acceso a los Recursos Genéticos y Bioquímicos de la Biodiversidad otorgados por la OT-CONAGEBIO, en Bioprospección

Año	Nº Expediente	Proyecto	Interesado	Sitios de Acceso	Tipo	Situación	Resolución Nº	Inicio	Finaliza
2018	CM-ITCR-012-2018	Determinación de la actividad biocida de extractos vegetales para el control de la mosca blanca Bemisia tabaci (Hemiptera: Aleyrodidae)	ITCR	Cavallini e inversiones viendo el Mar	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-012-2018-OT	26/9/2018	26/8/219
2018	375	Bioprospección de enzimas extremófilas con potencial industrial en ambientes asociados a volcanes en Costa Rica	José Aníbal Mora Villalobos	ACG	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-063-2018-OT-CONAGEBIO	12/10/2018	12/10/2021
2018	CM-ITCR-008-2018	Obtención de un coadyudante natural para el tratamiento de diabetes mellitus, a partir de Kalanchoe pinnata	ITCR	Inversiones Rosales, Jorge Madriz	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-014-2018-OT-CONAGEBIO	26/10/2018	26/4/2021
2018	CM-UNA-005-2018	Estudio bioprospectivo de cinco especies de la familia Marcgraviaceae presentes en Costa Rica.	UNA	ACC	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-UNA-005-208-OT-CONAGEBIO	20/12/2018	20/12/2022
2018	278	Evaluación del efecto del extracto y fracciones de hojas y tallos de Witheringia solanaceae L'Her en la homeostasia de la glucosa en modelos experimentales in vitro e in vivo de la diabetes tipo 2.	Andréia Passos Pequeno.	JUCASA S.A.	Bioprospección	Modificación	R-004-2018-OT-CONAGEBIO		
2018	278	Evaluación del efecto del extracto y fracciones de hojas y tallos de Witheringia solanaceae L'Her en la homeostasia de la glucosa en modelos experimentales in vitro e in vivo de la diabetes tipo 2.	Andréia Passos Pequeno.	JUCASA S.A.	Bioprospección	Modificación	R-004-2018-OT-CONAGEBIO		
2017	CM-ITCR-006-2017	Análisis de flujos metabólicos como línea base para ingeniería metabólica de especies de microalgas productoras de aceites.	ITCR	ITCR-Campus	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-001-2017-OT	6/4/2017	6/4/2019
2017	CM-ITCR-005-2017	Evaluación del potencial biofertilizante de la biomasa de especies de microalgas nativas de Costa Rica.	ITCR	ITCR-Campus	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-002-2017-OT	24/4/2017	24/4/2017
2017	CM-ITCR-004-2017	Establecimiento de una colección de cepas de microalgas autóctonas con potencial comercial.	ITCR	ITCR-Campus	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-003-2017-OT	24/4/2017	24/4/2017
2017	CM-ITCR-003-2017	Establecimiento de cultivos unialgales mediante microselección e inyección de microalgas para la obtención de fuentes de energía renovable.	ITCR	Colección del ITCR	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-004-2017-OT	15/5/2017	15/5/2020
2017	CM-ITCR-002-2017	Evaluación de microorganismos con actividad antimicrobiana asociados a nidos de avispas sociales (Hymenoptera: Vespidae; Polistinae, Epiponini)	ITCR	Campus del Tecnológico	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-006-2017-OT	18/8/2017	18/1/2020

Cuadro 1. Resoluciones de Acceso a los Recursos Genéticos y Bioquímicos de la Biodiversidad otorgados por la OT-CONAGEBIO, en Bioprospección

Año	Nº Expediente	Proyecto	Interesado	Sitios de Acceso	Tipo	Situación	Resolución Nº	Inicio	Finaliza
2017	CM-ITCR-002-2017	Evaluación de microorganismos con actividad antimicrobiana asociados a nidos de avispas sociales (Hymenoptera: Vespidae;Polistinae, Epiponini)	ITCR	Agropecuaria Santa Barbara S.A.	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-007-2017-OT	28/8/2017	28/8/2020
2017	CM-ITCR-002-2017	Evaluación de microorganismos con actividad antimicrobiana asociados a nidos de avispas sociales (Hymenoptera: Vespidae;Polistinae, Epiponini)	ITCR	ACT, Parque Nacional Diria.	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-008-2017-OT	1/11/2017	1/11/2020
2017	CM-ITCR-002-2017	Evaluación de microorganismos con actividad antimicrobiana asociados a nidos de avispas sociales (Hymenoptera: Vespidae;Polistinae, Epiponini)	ITCR	ACOSA, Golfito.	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-009-2017-OT	7/12/2017	7/12/2020
2016	278	Evaluación del efecto del extracto y fracciones de hojas y tallos de <i>Witheringia solanaceae</i> L'Her en la homeostasia de la glucosa en modelos experimentales in vitro e in vivo de la diabetes tipo 2.	Andréia Passos Pequeno.	JUCASA S.A.	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-011-2016-OT-CONAGEBIO	2/5/2016	2/5/2019
2016	279	presencia de ARNs interferencia y su potencial uso como herramienta de resistencia a la pudrición del tallo en vainilla	Sede Regional San Carlos del Instituto Tecnológico de Costa Rica	Colección ex situ Sede Regional San Carlos del Instituto Tecnológico de Costa Rica	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-013-2016-OT-CONAGEBIO	13/5/2016	13/8/2016
2016	CM-UNA-002-2016	Biocatalizadores originados en los sistemas de fermentación espontaneas del café y cacao para la generación de bioprocesos sostenibles.	Universidad Nacional	Fincas dela UNA	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-UNA-001-2016-OT	5/7/2016	5/2/2019
2015	229	Investigación Homeopática de la Biodiversidad de Costa Rica.	Robert Muntz	Finca de Robert Müntz	Bioprospección	Modificación del Permiso	R-037-2015-OT-CONAGEBIO	30/7/2015	5/5/2018
2015	CM-FN-003	Investigación y desarrollo para establecer un procedimiento de extracción y conservación de una materia activa presente en los granos de café seco.	Alianza Campesina Flora Nueva S.A:	Coopecerroazul	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-FN-002-2015-OT	26/8/2015	30/9/2016
2014	CM-INBio-084	Biotransformación de carbón de bajo rango por consorcios de microorganismos de la Biodiversidad de Costa Rica	INBio	ACG	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-INBio-176-2014-OT	10/2/2014	10/2/2015
2014	CM-INBio-084	Biotransformación de carbón de bajo rango por consorcios de microorganismos de la Biodiversidad de Costa Rica	INBio	ACAT	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-INBio-177-2014-OT	18/2/2014	10/2/2015
2013	CM-INBio-081	Estudio e investigación de la biodiversidad marina de Costa Rica como fuente de nuevos compuestos biomédicos	INBio	ACMIC	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-INBio-155-2013-OT	4/2/2013	4/2/2016

Cuadro 1. Resoluciones de Acceso a los Recursos Genéticos y Bioquímicos de la Biodiversidad otorgados por la OT-CONAGEBIO, en Bioprospección

Año	Nº Expediente	Proyecto	Interesado	Sitios de Acceso	Tipo	Situación	Resolución Nº	Inicio	Finaliza
2013	CM-INBio-081	Estudio e investigación de la biodiversidad marina de Costa Rica como fuente de nuevos compuestos biomédicos	INBio	Parte Marina, ACG	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-INBio-158-2013-OT	12/3/2013	12/3/2016
2013	CM-INBio-082	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del asilamiento de material genético obtenido de microorganismos de la biodiversidad costarricense	INBio	ACAHN, ACAT, ACCVC, ACG, ACLAC, ACLAP, ACOSA, ACOPAC, ACT, ACTo, Bosque Lluvioso.	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-INBio-164-2013-OT	28/6/2013	28/6/2016
2013	CM-INBio-081	Estudio e investigación de la biodiversidad marina de Costa Rica como fuente de nuevos compuestos biomédicos	INBio	ACLAC, ACTo, ACOSA, ACOPAC	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-INBio-166-2013-OT	28/6/2013	28/6/2016
2013	CM-INBio-082	Estudio e investigación de la biodiversidad marina de Costa Rica para el descubrimiento de nuevos productos industriales marinos	INBio	Colección ex situ de INBio	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-INBio-167-2013-OT	28/6/2013	28/6/2016
2013	CM-INBio-081	Estudios e investigación de la biodiversidad marina de Costa Rica como fuente de nuevos compuestos biomédicos	INBio	ACT	Bioprospección	Permisp otorgado	R-CM-INBio-170 BIS-2013-OT	16/10/2013	16/10/2016
2013	CM-INBio-081	Estudios e investigación de la biodiversidad marina de Costa Rica como fuente de nuevos compuestos biomédicos	INBio	Mar territorial Costarricense (INCOPECA)	Bioprospección	Permisp otorgado	R-CM-INBio171-2013-OT	16/10/2013	16/10/2016
2013	CM-INBio-084	Biotransformación de carbón de bajo rango por consorcios de microorganismos de la biodiversidad de Costa Rica.	INBio	Propiedad de INBio Bosque Lluvioso	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-172-2013-OT	16/10/2013	16/10/2014
2013	CM-INBio-083	Estudio e investigación de la biodiversidad marina de Costa Rica para el descubrimiento de nuevos productos industriales marinos	INBio	Colección ex situ del INBio	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-173-2013-OT	16/10/2013	16/10/2016
2013	CM-INBio-083	Estudio e investigación de la biodiversidad marina de Costa Rica para el descubrimiento de nuevos productos industriales marinos	INBio	ACG Área Marina	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-174(bis)-2013-OT	19/11/2013	19/11/2014
2012	CM-INBio-066	Escalamiento en cada una de las operaciones unitarias para la producción de enzimas lipasas a partir de hongos de la biodiversidad costarricense	INBio	Colección ex situ	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-149-2012-OT	8/8/2012	8/8/2015
2011	CM-INBio-066	Utilización de enzimas obtenidas a partir de la biodiversidad costarricense en la formulación de productos de limpieza.	INBio	Colección ex situ de INBio	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-129-2011-OT	6/1/2011	6/4/2012
2011	CM-INBio-065	Utilización de saponinas extraídas de plantas accesibles en Costa Rica como agentes tensoactivos	INBio	Propiedades de INBio	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-131-2011-OT	10/2/2011	10/5/2012

Cuadro 1. Resoluciones de Acceso a los Recursos Genéticos y Bioquímicos de la Biodiversidad otorgados por la OT-CONAGEBIO, en Bioprospección

Año	Nº Expediente	Proyecto	Interesado	Sitios de Acceso	Tipo	Situación	Resolución Nº	Inicio	Finaliza
2011	CM-INBio-071	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio	Propiedades privadas de INBio, Adrián Solano Chacón y SEPIC	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-133-2011-OT	30/8/2011	30/8/2012
2011	CM-INBio-071	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio		Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-136-2011-OT	8/11/2011	8/11/2012
2011	131	Identificación de moléculas proteicas bioactivas de interés biotecnológico y biomédico a partir de macroinvertebrados (Anémonas) de la costa del Océano Pacífico Costarricense	Javier Alvarado Mesén	Zonas Rocosas de Jaco y Mata Limón	Bioprospección	Permiso otorgado	R-016-2011-OT-CONAGEBIO	18/11/2011	18/11/2012
2010	CM-INBio-040	Aislamiento de 27-OH-Withacnistin y sus derivados a partir de Hojas de Acnistus arborescens para ensayos en pruebas preclínicas de anticancer	INBio	INBioparque	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-090-2010-OT	12/1/2010	12/1/2011
2010	CM-INBio-038	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio	Colección ex situ del INBio	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-103-2010-OT	4/6/2010	4/4/2011
2010	107	Investigación sobre la diversidad y estabilidad de la población microbiana de las fermentaciones del cacao costarricense para obtener una calidad más consistente en los granos fermentados y para aislar fermentos potenciales de aplicación industrial	Puratos De Costa Rica Sociedad Anónima	Propiedad Privada de FINAMAC S.A	Bioprospección	Permiso otorgado	R-008-2010-OT-CONAGEBIO	14/7/2010	31/12/2013
2010	CM-INBio-038	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio	Colección ex situ del INBio	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-107-2010-OT	21/7/2010	13/3/2011
2010	CM-INBio-038	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio	Colección ex situ del INBio	Bioprospección	Corrección de un Permiso otorgado	R-CM-INBio-110-2010	10/8/2010	13/3/2011
2010	CM-INBio-038	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio	Colección ex situ del INBio	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-112-2010-OT	7/9/2010	13/3/2011
2010	CM-INBio-038	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio	Colección ex situ del INBio	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-113-2010-OT	22/9/2010	13/3/2011
2010	CM-INBio-066	Utilización de enzimas obtenidas a partir de la biodiversidad costarricense en la formulación de productos de limpieza.	INBio	Colección ex situ del INBio	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-116-2010-OT	30/9/2010	30/12/2011

Cuadro 1. Resoluciones de Acceso a los Recursos Genéticos y Bioquímicos de la Biodiversidad otorgados por la OT-CONAGEBIO, en Bioprospección

Año	Nº Expediente	Proyecto	Interesado	Sitios de Acceso	Tipo	Situación	Resolución Nº	Inicio	Finaliza
2010	CM-INBio-040	Aislamiento de 27-OH-Withacnistin y sus derivados a partir de Hojas de Acnistus arborescens para ensayos en pruebas preclínicas de anticancer	INBio	Propiedades del INBio	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-120-2010-OT	15/10/2010	12/1/2011
2010	CM-INBio-038	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio	ACAT y ACOSA	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-122-2010-OT	4/11/2010	13/3/2011
2010	CM-INBio-065	Utilización de saponinas extraídas de plantas accesibles en Costa Rica como agentes tensoactivos	INBio	Colección ex situ de INBio	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-125-2010-OT	8/12/2010	8/3/2012
2010	CM-INBio-067	Escalamiento de la producción de microhongos y de la extracción de enzimas para su uso en la industria alimentaria	INBio	Colección ex situ de INBio	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-126-2010-OT	17/12/2010	17/12/2012
2009	CM-INBio-052-2009	Evaluación del ascomicete Daldinia concentrica por su potencial como fuente de biopolímeros de interés industrial	INBio	Colección ex situ del INBio.	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-079-2009-OT	21/7/2009	21/7/2010
2008	CM-INBio-038-2007	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio	Propiedad Privada, Finca en Atenas. Número de finca:076275	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-041-2008-OT	18/1/2008	18/1/2011
2008	CM-INBio-038-2008	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio		Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-045-2008-OT	11/3/2008	11/3/2010
2008	CM-INBio-040-2008	Aislamiento de Withacnistin de Hojas de Acnistus arborescens para ensayos en pruebas preclínicas de anticancer	INBio	Propiedad del INBio, Finca de Café e INBIOparque. Número de finca: 033261, 034015 y 034012.	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-046-2008-OT	16/4/2008	16/7/2008
2008	81	Investigación sobre la diversidad y estabilidad de la población microbiana de las fermentaciones del cacao costarricense para obtener una calidad más consistente en los granos fermentados y para aislar fermentos potenciales de aplicación industrial	Puratos de Costa Rica Sociedad Anónima	Propiedad Privada, Finmac de Costa Rica S.A. Número de finca:733366-000	Bioprospección	Permiso otorgado	R-004-2008-OT-CONAGEBio	13/6/2008	13/6/2009
2007	71	Utilidad de funciones y estructuras de metabolismo producido por bacilo láctico aislado en campo.	COSCENEA	Propiedad Privada, Finca "Los Sauces" Número de finca:139912-000	Bioprospección	Permiso otorgado	R-002-2007-OT	1/3/2007	1/3/2008

Cuadro 1. Resoluciones de Acceso a los Recursos Genéticos y Bioquímicos de la Biodiversidad otorgados por la OT-CONAGEBIO, en Bioprospección

Año	Nº Expediente	Proyecto	Interesado	Sitios de Acceso	Tipo	Situación	Resolución Nº	Inicio	Finaliza
2007	CM-INBIO-026-2007	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio	Fincas del INBio Bosque Lluvioso y de Santo Domingo. Número de finca: 80536-000,	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-26-2007-OT.	30/3/2007	30/12/2007
2007	CM-INBIO-029-2007	Prospección de hongos productores de enzimas de interés para Laboratorios Vaco	INBio	Bosque Lluvioso (INBIO) y Hacienda La Paz en Vara Blanca. Número de finca: 80536-000, y 102431-003	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-034-2007-OT	22/6/2007	22/12/2008
2007	CM-INBIO-029-2007	Prospección de hongos productores de enzimas de interés para Laboratorios Vaco	INBio	ACG: Todas las áreas./ ACAT: Parque Nacional Palo Verde, Parque Nacional Volcán Tenorio, Reserva Biológica Lomas de Barbudal y Refugio Nacional de Vida Silvestre Cipancí./ ACAHN: Todas las áreas./ ACOPAC: Todas las áreas./ ACLAC: Todas las	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-035-2007-OT	5/7/2007	5/1/2009
2007	CM-INBIO-034-2007	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos de la Biodiversidad Costarricense.	INBio	Colecciones ex situ del INBio. Colecciones ex situ del INBio.	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-036-2007-OT	13/7/2007	13/1/2008
2007	CM-INBio-038-2007	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	INBio	Propiedades del INBio, Número de finca: 80536-000, 033261, 034015 y 034012.	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-039-2007-OT	7/12/2007	7/12/2010
2006	CM-007-INBio	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos de la Biodiversidad Costarricense.	Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio)	Propiedad privada, Atenas, Alajuela. Número de finca: 076275.	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-07-2006.	19/5/2006	19/12/2007
2006	3	Nuevas drogas provenientes de las plantas tropicales para el tratamiento del cáncer de mama.	Universidad de Alabama	Bosque Nuboso Monteverde, Propiedad de la CCT	Bioprospección	Permiso otorgado	R-001-2006	2/6/2006	2/6/2009

Cuadro 1. Resoluciones de Acceso a los Recursos Genéticos y Bioquímicos de la Biodiversidad otorgados por la OT-CONAGEBIO, en Bioprospección

Año	Nº Expediente	Proyecto	Interesado	Sitios de Acceso	Tipo	Situación	Resolución Nº	Inicio	Finaliza
2006	CM-INBio-012-2006	Búsqueda de nuevas alternativas para plantas ornamentales de la familia Bromeliacea.	Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio)	Finca privada, San Cristóbal de Desamparados. Número de finca:032377.	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-014-2006	27/7/2006	27/1/2006
2006	CM-INBio-016-2006	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos de la Biodiversidad Costarricense.	Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio)	Propiedad Privada, Santo Domingo de Heredia. Número de finca:126778	Bioprospección	Permiso otorgado	R-CM-INBio-016-2006	26/9/2006	26/3/2008
2005	1	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio)	Fincas propiedades del INBio: Bosque Lluvioso situada en el cantón de Pococí Distrito de Guápiles Limón; y el INBioparque ubicada en el cantón de Santo Domingo, Heredia. Número de finca:80536-000, 033261, 034015 y 034012.	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-004-2005	18/5/2005	18/7/2005
2005	25	Búsqueda de nuevas alternativas para plantas ornamentales de la familia Bromeliacea	Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio)		Bioprospección	Permiso otorgado	R-007-2005	21/6/2005	21/12/2006
2005	1	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio)	Finca en Atenas, Propiedad de Adrián Solano	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-010-2005	10/8/2005	10/8/2006
2005	1	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio)		Bioprospección	Permiso Otorgado	R-013-2005	9/9/2005	9/1/2008
2004	1	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio)		Bioprospección	Permiso Otorgado	R-001-2004	10/6/2004	10/6/2005
2004	1	Búsqueda de enzimas de interés industrial y farmacéutico a partir del aislamiento de material genético obtenido de microorganismos	Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio)		Bioprospección	Permiso Otorgado	R-003-2004	10/6/2004	10/6/2005
2018	336	Estudio del principio fisicoquímico de ensamblaje y adhesión de la secreción producida por una especie de onicóforos de Costa Rica.	Yendry Regina Corrales Ureña	ACC	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-001-2018-OT-CONAGEBIO	10/1/2018	31/12/2020

Cuadro 1. Resoluciones de Acceso a los Recursos Genéticos y Bioquímicos de la Biodiversidad otorgados por la OT-CONAGEBIO, en Bioprospección

Año	Nº Expediente	Proyecto	Interesado	Sitios de Acceso	Tipo	Situación	Resolución Nº	Inicio	Finaliza
2018	CM-ITCR-010-2018	Análisis de flujos metabólicos compartimentalizados en microalgas autóctonas de Costa Rica	ITCR	Colección ex situ	Bioprospección	Permiso Otorgado	R-CM-ITCR-010-2018-OT	26/9/2018	26/9/2021