

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 09/02/2018

Fuente: Participant Portal

Argentina

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Access to Finance	Emilio Zapata	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	ezapata@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4096
	José María Louzao Andrade	G&L Group - Camara de Empresas de Software y Servicios de Argentina (CESSI)	jmlouzao@gylgroup.com	Paraguay 541 Piso 6, C1057AAE, Buenos Aires, Argentina Tel: +54-11-48284200
Climate action, resource efficiency and raw materials	Agustina Velo	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	avelo@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320
	Carlos Ereño	Universidad de Buenos Aires	carlos.e.ereno@gmail.com	Tel: +5411 63934800
	José Boninsegna	Centro Científico Tecnológico de Mendoza	pbonin@lab.cricyt.edu.ar	Av. Ruiz Leal s/n Parque S. Martín, 5500, Mendoza Ciudad, Argentina Tel: +540-261-5244225 - Fax: +540-261-
European Research Council	Agustina Velo	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	avelo@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (5411)4899 5000 est 4094
	Guillermo Alberto Simunovich	Embajada de la República Argentina ante la Unión Europea	hgs@mrecic.gov.ar	Avenue Louise 225, 5to piso, 1050, Bruselas, Belgium Tel: 32470376955
	Alejandra Davidziuk	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	madavidziuk@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4170
	Alicia Fernandez Cirelli	Universidad de Buenos Aires	afcirelli@gmail.com	Av. Córdoba 831 - 4th floor, C1054AAH, Buenos Aires, Argentina Tel: +(5411)4899 5000 - Fax: +54-11-48918460
European Research Infrastructures	Alejandra Davidziuk	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	madavidziuk@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4170
	Sergio Matheos	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	smatheos@gmail.com	Av. Córdoba 831 4to piso, C1054AAH, Buenos Aires, Argentina Tel: +(5411)4899 5000

Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnolo	Eduardo Trigo	Grupo CEO	ejtrigo@gmail.com	Av. Cordoba 831 - 4° piso, Buenos Aires, Argentina Tel: +54-11-43435462 - Fax: +54-11-
	Alit Fiorella Fasce Pollicelli	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	afasce@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, CABA, Argentina Tel: (5411)4899 5000
	Alejandra Davidziuk	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	madavidziuk@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4170
	Diego Galeano	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	dgaleano@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (5411)4899 5000 Ext 4126
	Mirtha Lewis	CENPAT - CONICET	mirtha@cenpat-conicet.gob.ar	Tel: +54 0280 4883184 int 1242
Future and Emerging Technologies	Rosa Wachenchauzer	Universidad de Buenos Aires	rositaw@gmail.com	Av. Cordoba 831 4to piso, C1054AAH, Buenos Aires, Argentina Tel: (54) 11 - 56977336
	Flavia Salvatierra	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	fsalvatierra@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 Ext 4114
Health, demographic change and wellbeing	Daniel Gómez	Universidad Nacional de Quilmes	daniel.e.gomez.700@gmail.com	Tel: +(5411) 43657100
	Agustina Velo	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	avelo@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320 Tel: +54- 11-48995000 ext 4094
	Flavia Salvatierra	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	fsalvatierra@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 Ext 4114
Inclusive, innovative and reflective societies	Agustina Velo	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	avelo@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320 Tel: +54- 11-48995000 ext 4094
	Roberto Bouzas	Universidad de San Adres - UdeSa	rbouzas@udesa.edu.ar	25 de Mayo 586, C1002ABL, Ciudad A. de Buenos Aires, Argentina Tel:+541147257090

Information and Communication Technologies (ICT)	Esteban Feuerstein	Universidad de Buenos Aires	efeuerstein@fundacionsadosky.org.ar efeuerst@dc.uba.ar	Av. Cordoba 831 4to piso, C1054AAH, Buenos Aires, Argentina Tel: (54)-11-45763359
	Rosa Wachenchauer	Universidad de Buenos Aires	rositaw@gmail.com	Av. Cordoba 831 4to piso, C1054AAH, Buenos Aires, Argentina Tel: (54) 11 - 56977336
	Flavia Salvatierra	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	fsalvatierra@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 Ext 4114
Joint Research Centre	Alejandra Davidziuk	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	madavidziuk@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4170
Legal and Financial Aspects	Silvina Verónica Barreto	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	Sbarreto@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4158
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Alejandra Davidziuk	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	madavidziuk@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4170
	Diego Galeano	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	dgaleano@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 Ext 4126
	Flavia Salvatierra	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	fsalvatierra@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 Ext 4114
Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and processing	Daniel Lupi	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	info@fan.org.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (+5411) 4544-4067
	Diego Galeano	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	dgaleano@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (5411)4899 5000 Ext 4126
	José Martín López Ramallo	Universidad Nacional de La Plata	ramallolopez@gmail.com	Sucursal 4 - Casilla de Correo 16, 1900, La Plata, Argentina Tel: +(540221)4714719 - Fax: +54-92-
National Coordinator	Jorge Mariano Jordán	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	jjordan@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4080
	Alejandra Davidziuk	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	madavidziuk@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4170

Science with and for Society	Agustina Velo	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	avelo@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320
	Flavia Salvatierra	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	fsalvatierra@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 Ext 4114
Secure, clean and efficient energy	Diego Galeano	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	dgaleano@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (5411)4899 5000 Ext 4126
	José Viramonte	Universidad Nacional de Salta	joseviramonte@yahoo.com.ar	Tel: +(540387)4395965
Security	Jorge Mariano Jordán	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	jjordan@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4080
	Agustina Velo	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	avelo@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320
Smart, green and integrated transport	Agustina Velo	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	avelo@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320 Tel: +54-11-48995000 ext 4094
SMEs	Emilio Zapata	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	ezapata@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4096
	José Maria Louzao Andrade	G&L Group - Camara de Empresas de Software y Servicios de Argentina (CESSI)	jmlouzao@gylgroup.com	Paraguay 541 Piso 6, C1057AAE, Buenos Aires, Argentina Tel: +54-11-48284200
Space	Ana Medico	Comisión Nacional de Actividades espaciales (CONAE)	amedico@conae.gov.ar	Av. Paseo Colón 751, 1063, Caba, Argentina Tel: (54-11) 4331-0074
	Alejandra Davidziuk	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	madavidziuk@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4170
	Cesar Bertucci	University of Buenos Aires - UBA	cbertucci@iafe.uba.ar	Pabellón IAFE, Ciudad Universitaria, 1428, BsAs, Argentina Tel: +54 1152857869
Spreading excellence and widening participation	Alejandra Davidziuk	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	madavidziuk@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320, C1425FQD, Caba, Argentina Tel: (54)11 4899 5000 ext 4170
	Agustina Velo	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva	avelo@mincyt.gob.ar	Polo Científico Tecnológico - Godoy Cruz 2320 Tel: +54- 11-48995000 ext 4094

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 29/08/2017

Actualización: 09/02/2018

Fuente: Participant Portal

Aruba

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Inclusive, innovative and reflective societies	Carl Humphrey VROLIJK	Directorate of Economic Affairs, Commerce and Industry	h.vrolijk@arubaeconomicaffairs.aw	L.G. Smith Blvd 160, Sun Plaza Building 2nd Floor, nn, Oranjestad, Aruba Tel: +297-5-821181
National NCP coordinator	Carl Humphrey VROLIJK	Directorate of Economic Affairs, Commerce and Industry	h.vrolijk@arubaeconomicaffairs.aw	L.G. Smith Blvd 160, Sun Plaza Building 2nd Floor, nn, Oranjestad, Aruba Tel: +297-5-821181

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 01/02/2018

Fuente: Participant Portal

Bolivia

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Climate action, resource efficiency and raw materials	Liliana Soria	Universidad Autónoma Gabriel René Moreno	Isoria@museoelkempff.org	Av. Irala 565 1er piso, NN, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia Tel: (591) 73160080
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	Erick Rojas	Universidad Autónoma Gabriel René Moreno	erojas@cotas.com.bo	Carrera de Ingeniería de Alimentos Campus Universidad Autónoma Gabriel René Moreno Av. Busch y Av. 26 de Febrero, NN, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia Tel: (591) 72165819
Health, demographic change and wellbeing	Faustino Torrico	Universidad Mayor de San Simón	foxtorrico@yahoo.com	Av. Aniceto Arce N° 371, NN, Cochabamba, Bolivia
Information and Communication Technologies (ICT)	Alex Villazón	Universidad Privada Boliviana	avillazon@upb.edu	Av. Capitán Victor Ustariz. Km 6 1/2, NN, Cochabamba, Bolivia Tel: (591) 75990052
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Miguel Villarroel	Universidad Católica Boliviana	miganv@gmail.com	Av. 14 de Septiembre N° 4807., NN, La Paz, Bolivia Tel: (591)70566933
	Gustavo Siles	Universidad Privada Boliviana	gustavosiles@upb.edu	Tel: +591 72710149
National NCP coordinator	Mauricio Cespedes Quiroga	Ministerio de Educación	mcespedes@minedu.gob.bo; wmauriciohcq@hotmail.com	Plaza del Estudiante, Calle Landaeta N° 221 Edificio Gamarra. Piso 1, NN, La Paz, Bolivia Tel: (591) 2 2900490 / 2900491 (591) 70117444
Secure, clean and efficient energy	Lucio Alejo	Universidad Mayor de San Simón	lalejo@fcyt.umss.edu.bo	Campus Universitario Universidad Mayor de San Simón. Final calle Sucre y Parque La Torre, NN, Cochabamba, Bolivia Tel: (591) 70734986
Smart, green and integrated transport	Juan Maldonado	Universidad Mayor de San Andrés	jl_maldonado@yahoo.com	Avenida Mariscal Santa Cruz No 1175 (Plaza Obelisco) – 8vo. Piso, NN, La Paz, Bolivia Tel: (591) 71550716
Space	Gustavo Siles	Universidad Privada Boliviana	gustavosiles@upb.edu	Tel: (591) 72710149

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 09/01/2018

Actualización: 09/02/2018

Fuente: Participant Portal

Brasil

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
European Research Council	Moacyr Martucci Junior	University of São Paulo - Polytechnic School	moacyr.martucci@poli.usp.br	Avenida Professor Luciano Galberto, travessa 3, 158, Sala C2-49, 05508-900, Butanta, Brazil
Information and Communication Technologies (ICT)	Moacyr Martucci Junior	University of São Paulo - Polytechnic School	moacyr.martucci@poli.usp.br	Avenida Professor Luciano Galberto, travessa 3, 158, Sala C2-49, 05508-900, Butanta, Brazil
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Elisa Natola	CONFAP - Brazilian National Council for State Funding Agencies	horizonte2020@confap.org.br	SHS Qd 06 Cj A Bloco E Sala 1115 - Brasil 21, CEP 70322-915, Brasília, Tel: +55 61 3039 9449 / +55 61 8135 8850 - Fax: +55 61 3039 9448
National NCP coordinator	Moacyr Martucci Junior	University of São Paulo - Polytechnic School	moacyr.martucci@poli.usp.br	Avenida Professor Luciano Galberto, travessa 3, 158, Sala C2-49, 05508-900, Butanta, Brazil
Health, demographic change and wellbeing	Manoel Barral-Neto	Oswaldo Cruz Foundation	manoel.barral@fiocruz.br	Av. Brasil, 4365 – Castelo Mourisco, Manguinhos, 21040-900, Rio de Janeiro, Brazil
	Rodrigo Correa-Oliveira	Oswaldo Cruz Foundation	rodrigo.correa@fiocruz.br	Av. Brasil, 4365 – Castelo Mourisco, Manguinhos, 21040-900, Rio de Janeiro, Brazil

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 29/08/2017

Actualización: 09/02/2018

Fuente: Participant Portal

Chile

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Climate action, resource efficiency and raw materials	Diego Rivera	Universidad de Concepción	dirivera@udec.cl	Vicente Mendez 595, nn, Chillan, Chile Tel: +56-42-208804
European Research Infrastructures	Andrés Lopez	CONICYT - Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica	alopez@conicyt.cl	Calle Moneda 1375, N/A, Santiago, Chile Tel: 0056-2-3654421
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	David Jeison	Universidad de La Frontera - Departamento de Ingeniería Química	david.jeison@ufrontera.cl	Av. Francisco Salazar 01145, NN, Temuco, Chile Tel: 0056-45-2325453
Health, demographic change and wellbeing	Marisol Navarrete	PROYECTA	marisoln@vtr.net	Francisco de Ginebra 4913, Vitacura, nn, Santiago, Chile Tel: +56-2-2289542
Inclusive, innovative and reflective societies	Caroline Stamm	Pontificia Universidad Católica de Chile	castamm@uc.cl	Av. Vicuña Mackena 4860, Macul, N7A , Santiago de Chile Tel: : 0056-2-23544200
Information and Communication Technologies (ICT)	Juan Viñuela	EPSSILON NETWORKS	juanpablo.vinuela@epssilon.cl	Calle Alicante 920, Dp 64 Las Condes, N/A, Santiago, Chile
	Hector Torres	Universidad Tecnológica Metropolitana	htorres@utem.cl	Dieciocho 414, nn, Santiago, Chile Tel: +56-2-7877381
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Enrique Tirapegui	Universidad de Chile	etirapeg@gmail.com	Calle Beaucheff 850, , Santiago, Chile
	Pablo Gutiérrez	UOH	Pablo.guiterrez@uoh.cl	Av. Libertador Bernardo O'Higgins 611, Rancagua, N/A, Rancagua, Chile

Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and processing	María Galotto	USACH	maria.galotto@usach.cl	Calle Obispo Manuel Umaña 050, Estación Central, N/A, Santiago, Chile Tel: 0056-2-27184512
National NCP coordinator	Pedro Figueroa	CONICYT - Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica	pfigueroa@conicyt.cl	Calle Moneda 1375, N/A, Santiago, Chile Tel: 0056-2-3654421
Secure, clean and efficient energy	Jose Miguel Cardemil	DICTUC	jmcadem@uc.cl	Av. Vicuña Mackena 4860, Macul, , Santiago, Chile
	Rodrigo Escobar	Pontificia Universidad Católica de Chile	rescobar@ing.puc.cl	Av. Vicuña Mackena 4860, Macul, N/A, Santiago, Chile
Smart, green and integrated transport	Patricio Alvarez	Universidad del Bio Bio	palvarez@ubiobio.cl	Avenida Corral 1202, N/A, Concepcion, Chile Tel:
SMEs	Manuela Carúz	Fundación Empresarial EuroChile	mcaruz@eurochile.cl	Calle Galvarino Gallardo 1690, Providencia, N/A, Santiago, Chile Tel: 0056-2-7878422

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 09/02/2018

Fuente: Participant Portal

Costa Rica

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Climate action, resource efficiency and raw materials	Sylvia Jiménez Cavallini	Universidad Nacional (UNA)	sylvia.jimenez.cavallini@una.cr	Tel: (506) 22773944
	Diana Montero	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones (MICITT)	diana.montero@micitt.go.cr	Street 19 & 17, second avenue, San José, Costa Rica, 5589 1000, San José, Costa Rica Tel: (506) 25392311
	Zaidette Barrientos,	Universidad Estatal a Distancia (UNED)	zbarrientos@uned.ac.cr	Tel: (506) 25172686
	Maikel Mendez Morales	Escuela de Ingeniería en Construcción ITCR	mamendez@itcr.ac.cr	Tel: (506) 25502425
	Gustavo Barrantes Castillo	Universidad Nacional (UNA)	gustavo.barrantes.castillo@una.cr	Tel: (506) 22773578
	Cornelia Miller Granados	Centro Nacional de Alta Tecnología (CENAT)	cmiller@cenat.ac.cr	Tel: (506) 25195709
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	Sergio Madrigal Carballo.	Centro Nacional de Innovaciones Biotecnológicas (CENIBIOT)	smadrigal@cenat.ac.cr / sergio.madrigal.carballo@gmail.com	Tel: (506) 25195869
	María Fernanda Jiménez	Escuela de Agronegocios ITCR	mfjm09@gmail.com	Tel: (506)25502829
	Laura Brenes	Escuela de Agronegocios ITCR	lbrenes@itcr.ac.cr	Tel: (506)25502775
	Enrique Martínez	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	emartinez@inta.go.cr	Tel: (506) 2200368 /22200369 /84095157
Future and Emerging Technologies	Pedro Fonseca Solano.	Universidad Nacional (UNA)	pedro.fonseca.solano@una.cr	Tel: (506) 25626364
	Diana Hernández	Universidad Estatal a Distancia (UNED)	dhernandez@uned.ac.cr	Tel: (506) 25172686

Health, demographic change and wellbeing	José Bonilla Vargas	Universidad de Costa Rica (UCR)	jose.bonilla@ucr.ac.cr	Ciudad de la Investigación, 11501-2060, San José, Costa Rica Tel: +506-2511 2275 - Fax: +506-2511 3190
	Alfredo Sanabria Castro	Caja Costarricense del Seguro Social (CCSS)	ascheo@yahoo.com	Tel: (506) 83883829
Inclusive, innovative and reflective societies	Julio Solís	Universidad Estatal a Distancia (UNED)	jsolis@uned.ac.cr	Tel: (506) 25172686
	Lizette Brenes	Universidad Estatal a Distancia (UNED)	lbrenesb@uned.ac.cr	Tel:(506) 25172686
	Gabriela Pino Chacón	Universidad Nacional (UNA)	gabrielapino@una.cr	Tel: (506) 22773117
	Keynor Ruiz Mejías	Universidad Nacional (UNA)	keynor.ruiz.mejias@una.cr	Tel:(506) 25624306
Information and Communication Technologies (ICT)	Oscar Gamboa	Instituto Tecnológico de Costa Rica (TEC)	ogamboa@tec.ac.cr	Tel:(506) 25509205
	Eric Mata	Escuela de Ingeniería en Construcción	emata@itcr.ac.cr	-
	Gabriela Marín Raventos	Universidad de Costa Rica (UCR)	gabrielamarinraventos@gmail.com	Tel: (506)25118016/25118003
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Eliana Ulate Brenes	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones (MICITT)	Eliana.ulate@micit.go.cr	Calle19 y 17, segunda avenida 55891 San José, Costa Rica Tel: +(506)25392249
Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and Processing	José Vega Budrit	Centro Nacional de Alta Tecnología (CENAT)	jvegab@gmail.com	Tel: (506) 2519835
	Luis Eduardo Cordero	Escuela de Ingeniería en Materiales ITCR	lcordero@itcr.ac.cr	Tel: (506) 25502213
	Oscar Rojas Carrillo	Universidad Nacional (UNA)	oscar.rojas.carrillo@una.cr	Tel: (506) 22773557
National NCP coordinator	Eliana Ulate Brenes	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones (MICITT)	Eliana.ulate@micit.go.cr	Calle19 y 17, segunda avenida 55891 San José, Costa Rica Tel: +(506)25392249
Secure, clean and efficient energy	Allan Campos Gallo.	Centro Nacional de Innovaciones Biotecnológicas (CENIBIOT)	acampos@cenat.ac.cr	Tel: (506) 25195835
	Carlos Meza	Escuela de Ingeniería Electrónica ITCR	Cmeza@tec.ac.cr	-

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 09/02/2018

Fuente: Participant Portal

Colombia

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Climate action, resource efficiency and raw materials	Daladier Jabba	Universidad del Norte	djabba@uninorte.edu.co	Km. 5 Vía Puerto Colombia, N/A, Barranquilla, Colombia Tel: 0057 5 350 9324
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy & Biotechnology	Aymeric Astre	LPIC - LIDAPATTY International Consulting S.A.S	horizonte2020@lidapatty.com	Carrera 13A # 110-64 Apto 203, N/A, Bogotá, Colombia Tel: 0057 1 468 6683
Health, demographic change and wellbeing	Diego Bermudez	Colegio Mayor de Nuestra Señora del Rosario	nep.health.colombia@urosario.edu.co	Carrera 7 # 12B - 41 Of. 402, N/A, Bogotá, Colombia
Inclusive, innovative and reflective societies	Ildiko Szegedy-Maszak	Pontificia Universidad Javeriana	ildiko@javeriana.edu.co	Facultad de Ciencias Jurídicas, Calle 40a No. 6-23 Piso 6, N/A, Bogotá, Colombia Tel: 0057 1 320 8320 Ext:5456
Information and Communication Technologies (ICT)	Alma Castro	Universidad EAFIT	cooperacion@eafit.edu.co	Carrera 49 # 7 sur - 50., N/A, Medellín, Colombia
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Angela Goyeneche	Colciencias	asgoyeneche@colciencias.gov.co	Av Calle 26 # 57-41 Edificio T8-T7 Piso 6, n/a, Bogotá, Colombia Tel: 0057 1 6258480 Ext:5205
	Henaó Catalina	Colciencias	chenao@colciencias.gov.co	Av Calle 26 # 57-41 Edificio T8 Piso 6, Bogotá, Colombia Tel: (+57) 1 6258480 Ext:4000
National NCP coordinator	Carolina Peláez Peláez	Mission of Colombia to the EU	carolina.pelaez@cancilleria.gov.co	Av. Franklin Roosevelt, 96A, BE-1050 Brussels, 1050, Brussels, Belgium Tel: 0032 0 255 40569
	Libardo Guitierrez	Colciencias	lagutierrez@colciencias.gov.co	Av Calle 26 # 57-41 Edificio T8-T7 Piso 6, n/a, Bogotá, Colombia Tel: 0057 1 658480 Ext: 50205
Science with and for Society	Maria Villaveces	ACAC	mvillaveces@acac.org.co	Carrera 16 # 31a-36, N/A, Bogotá, Colombia Tel: 0057 1 4320370
Secure, clean and efficient energy	Gloria Prieto	Servicio Geológico Colombiano	gprieto@sgc.gov.co	Diagonal 53 # 34 - 53, N/A, Bogotá, Colombia
SMEs	María Conde	Cámara de Comercio de Bogotá	maria.conde@ccb.org.co	Calle 67 nro. 8-32/44, N/A, Bogotá, Colombia
Spreading excellence and widening participation	Dennis Garcia	CINTEL	dgarcia@cintel.org.co	Carrera 14 No. 99 - 33 Of 505, N/A, Bogotá, Colombia

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 19/02/2017

Actualización: 19/02/2018

Fuente: Participant Portal

Cuba

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Access to Finance	Yunieck Álvarez Sagó	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	yunieck@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to. Piso, Vedado Tel: (53) 7 8320131
Climate action, resource efficiency and raw materials	Maritza González Cordero	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	maritzagc@ama.cu	20 No.4107 e/18a y 47, Playa Tel: (53) 7 2029372
	Tania Mesino Gómez	Ministerio de Educación Superior	taniem@mes.gob.cu	23 esq. F, 3er. Piso, Vedado Tel: (53) 7 8382359
Euratom	Daniel López Aldama	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	aldama@aenta.cu	20 e/ 43 y 47 Edif. B, Playa Tel: (53) 7 2022524
European Research Council	Jesús Guerra Bell	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	jesus@citma.gob.cu	18 A No. 4118 e/ 41 y 47, Playa Tel: (53) 7 2144256
European Research Infrastructures	María Esther Freixas Cruells	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	maries@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to piso, Vedado Tel: (53) 7 8320131
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	Antonio Vantour Causse	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	avantour@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to piso, Vedado Tel: (53) 7 8320131
	Martha Carralero Tamayo	BIOCUBAFARMA	marcar@infomed.sld.cu	Ave. Independencia No. 8126 esq. a 100, Boyeros Tel: (53) 72717597
Future and Emerging Technologies	Jesús Chia Garzón	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	chia@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to piso, Vedado Tel: (53) 7 8320131
	Nancy Martínez Alfonso	Ministerio de Educación Superior	nancy@imre.oc.uh.cu	Zapata esq. G, Vedado Tel: (53) 7 8705707
Health, demographic change and wellbeing	Ana Margarita Toledo Fernández	Ministerio de Salud Pública	amtoledo@infomed.sld.cu	23 e/M y N, 5to piso, Vedado Tel: (53) 7 8393645
	Antonio Ajá Díaz	Ministerio de Educación Superior	aja@cedem.uh.cu	Av.41 No. 2003 e/ 20 y 22, Playa Tel: (53) 7 2028141
Inclusive, innovative and reflective societies	Ada Margarita Guzón Camporredondo	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	ada@cedel.cu	Lombillo # 904 e/Panorama y Bellavista, Plaza Tel: (53) 7 8836466
	José Luis García Cuevas	Ministerio de Educación Superior	jluis@mes.gob.cu	23 esq. F, Vedado Tel: (53) 7 8382359
Information and Communication Technologies (ICT)	Ailyn Febles Estrada	Unión de Profesionales Informáticos de Cuba	ailyn.febles@uniondeinformaticos.cu	Ave. Independencia y 19 de mayo Tel: (53) 7 8854139

Joint Research Centre	Maribel Páez Moro	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	maribel@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to piso, Vedado Tel: (53) 7 8320131
Legal and Financial Aspects	Bárbara Calcedo Cuba	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	barbara@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 2do. Piso, Vedado Tel: (53) 7 8316008
	Zarays Gutiérrez Morales	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	zarays@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 1er. Piso, Vedado Tel: (53) 7 8316013
Marie Sklodowska-Curie actions on skills, training and career development	Dayamy González Cruz	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	dayamy@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 1er piso, Vedado Tel: (53) 7 8321338
	Marisol González Pérez	Ministerio de Educación Superior	marisol.gonzalez@mes.gob.cu	23 esq. F, 3er piso, Vedado Tel: (53) 7 8382359
Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and processing	Hugo Avilio Gutiérrez Ezcurra	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	hugo.ge@cea.cu	Carretera a San Antonio Km ½, Valle Grande, La Lisa Tel: (53) 7 2502101
National NCP coordinator	Armando Rodríguez Batista	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	armando@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to piso, Vedado Tel: (53) 7 8320131
Science with and for Society	Jorge Núñez Jover	Ministerio de Educación Superior	jorgenjover@ret.uh.cu	San Lázaro y L, Vedado Tel: (53) 7 8324245
	Juan Luis Martín Chávez	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	juanluis@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to piso, Vedado Tel: (53) 7 8320131
Secure, clean and efficient energy	José Luis Pérez González	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	joseluisp@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to piso, Vedado, 10400, La Habana, Cuba Tel: (53) 7 8320131
Security	Haydée Llanusa Ruiz	Ministerio de Educación Superior	hllanusa@tesla.cujae.edu.cu	114 No. 11901 e/ Ciclovía y Rotonda, Marianao Tel: (53) 7 266 3000
	Jorge A. Fernández Machó	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	macho@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to piso, Vedado Tel: (53) 7 8321840
Smart, green and integrated transport	Alina Puig Hechavarría	Ministerio de transporte	alina.puig@gea.transnet.cu	Loma No. 683 e/Lombillo y Colón, Plaza Tel: (53) 7 8819380
SMEs	José Miguel González Bordón	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	bordon@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to piso, Vedado Tel: (53) 7 8320131
Space	Reino Orlay Cruz Díaz	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	orlay@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to piso, Vedado Tel: (53) 7 8320131
Spreading excellence and widening participation	María Luisa Zamora Rodríguez	Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente	marialuisa@citma.gob.cu	Línea No.8 e/N y O, 4to piso, Vedado Tel: (53) 7 8320131

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 29/08/2017

Actualización: 19/02/2018

Fuente: Participant Portal

Curaco

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
National NCP coordinator	Fiona Curie	Ministerio de Desarrollo Económico	fiona.curie@gobiernu.cw	Amidos Building, Pletterij weg #43, , Willemstad, Curacao Tel: (5999)4621444 ext. 134 - Fax: (5999)
	Agnette Kingswijk	Ministerio de Desarrollo Económico	agnette.kingswijk@gobiernu.cw	Amidos Building, Pletterij weg #43, , Willemstad, Curacao Tel: (5999)4621444 ext. 129 - Fax: (5999)

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 19/02/2018

Fuente: Participant Portal

Ecuador

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Climate action, resource efficiency and raw materials	Oswaldo Mauricio González Mosquera	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	omgonzalez@espe.edu.ec	Av General Rumiñahui s/n, Sangolquí campus Tel: +593 992621989
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	Sandra Garcés Carrera	Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias INIAP	sandra.garces@iniap.gob.ec	Panamericana Sur Km. 1 vía Tambillo, Cantón Mejía, provincia Pichincha Tel: +5932 3006433
Future and Emerging Technologies	Ana Verónica Guamán Novillo	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	avguaman@espe.edu.ec	Av. General Rumiñahui S/N Campus Matriz Tel: + 59323989488 ext.1879
Health, demographic change and wellbeing	Cesar Antonio Paz y Miño Cepeda	Universidad Tecnológica Equinoccial	cesar.pazymino@ute.edu.ec	Avenida Mariscal Sucre y Mariana de Jesús (Campus Occidental) Tel: +593 2505660 ext.226
	Estefanía Alejandra Espín Armas	Ministerio de Salud Pública	estefania.espin@gmail.com	República del Salvador 36-64 y Suecia Tel: 00593969070277
Information and Communication Technologies (ICT)	Sang Guun Yoo	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	yysang@espe.edu.ec	Universidad de las Fuerzas Armadas, Av. Gral. Rumiñahui s/n, Sangolquí, Ecuador Tel: +593 9 99496897
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Ana Lucía Ruano	Consejo de Evaluación, Acreditación y Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior – CEAACES	aruano@senescyt.gob.ec alruano07@yahoo.es	Germán Alemán E11-32 y Javier Arauz, Quito - Ecuador Tel: + (5932)3825 800 ext. 111
Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and processing	Alexis Debut	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	apdebut@espe.edu.ec	Universidad de las Fuerzas Armadas, Av. Gral. Rumiñahui s/n, Sangolquí, Ecuador Tel: +(5932) 984646911
National NCP coordinator	Carlos Olmedo Cruz	SENESCYT-Secretariat for Higher Education, Science, Technology and Innovation	colmedo@senescyt.gob.ec	Whymper E7-37 and Alpallana Streets, Delphos Building Tel: +593 2505660 ext. 226
	Jimena Dávila Álvarez	Secretaría de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación	jedavila@senescyt.gob.ec	Whymper E7-37 y Alpallana, Ed. Delfos, 170516, Quito, Ecuador Tel: (593 2) 2505660 Ext. 221 - Fax: n/a

Science with and for Society	Aida Rosa Gómez Labrada	Universidad Nacional de Loja UNL	arosa1cu@yahoo.es	Reynaldo Espinosa y Pio Jaramillo Tel: +593 990942779
Secure, clean and efficient energy	Ricardo Andrés Narváez Cueva	Instituto Nacional de Eficiencia Energética y Energías Renovables (INER)	ranarvaezcueva@gmail.com	Av. 6 de diciembre N° 3332 e Ignacio Bossano, Edf, Torre Bossano piso 2 Tel: +593 984516390
Security	Antonio Ramón Gómez García	Universidad Internacional SEK	antonio.gomez@uisek.edu.ec	Campus Miguel de Cervantes. Alberto Einstein, s/n y 5ta transversal Tel: +593 0998404670

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 19/02/2018

Fuente: Participant Portal

El Salvador

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
European Research Infrastructures	Erlinda Handal	Ministerio de Educación, Viceministerio de Ciencia y Tecnología	Erlinda.handal@mined.gob.sv	Tel: 503- 25924051 / 503-70709816
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	Ana Delmy Garay	Gestor del NCONACYT	agaray@conacyt.gob.sv	Tel: (503) 2234-8400
Health, demographic change and wellbeing	Romero Santa	Viceministerio de Ciencia y Tecnología Ministerio de Educación El Salvador	romerojovel@gmail.com	Tel: 503- 25924051 / 503-70709816
Information and Communication Technologies (ICT)	William Mejia	Ministerio de Educación	william.mejia@mined.gob.sv	Tel: (503)2592-3327
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Maritza Guerra	Nuevo Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología. Viceministerio de Ciencia y Tecnología	mguerra@conacyt.gob.sv	Tel. (503) 2234-8400
Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and processing	José Roberto Alegría	NCONACYT	ralegría@conacyt.gob.sv	Tel: (503) 2234-8400
National NCP coordinator	Erlinda Handal	Ministerio de Educación, Viceministerio de Ciencia y Tecnología	Erlinda.handal@mined.gob.sv	Tel: 503- 25924051 / 503-70709816
Science with and for Society	Carlos Rodriguez	Investigador del Centro Nacional de Investigaciones en Ciencias Sociales y Humanidades	cerr.sv@gmail.com	Tel: (503) 2537-3117
Secure, clean and efficient energy	Carlos Ochoa	Director Ejecutivo del NCONACYT	crochoa@conacyt.gob.sv	Tel: (503) 2234-8400

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 19/02/2018

Fuente: Participant Portal

Guadalupe

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Access to Finance	Jean-Luc ALLARD	University of the Antilles	jlallard@univ-ag.fr	Tel: 00590 590 483 221 Campus de Fouillole BP 250
Climate action, resource efficiency and raw materials				
Euratom				
European Research Council				
European Research Infrastructures				
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology				
Future and Emerging Technologies				
Health, demographic change and wellbeing				
Inclusive, innovative and reflective societies				
Information and Communication Technologies (ICT)				
Joint Research Centre				
Legal and Financial Aspects				
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development				
Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and processing				

National NCP coordinator			
Science with and for Society			
Secure, clean and efficient energy			
Security			
Smart, green and integrated transport			
SMEs			
Space			
Spreading excellence and widening participation			

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 19/02/2018

Fuente: Participant Portal

Guatemala

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Climate action, resource efficiency and raw materials	Alex Guerra	Instituto Privado para la Investigación del Cambio Climático - ICC	aguerra@icc.org.gt	5a. Avenida 5-55 zona 14, Edificio Europlaza, Torre 3, Nivel 18, 01014, Guatemala City, Guatemala
	Edwin Castellanos	Universidad del Valle de Guatemala	ecastell@uvg.edu.gt	11-95 18 Avenida, zona 15 Tel: 2368-8353
Euratom	Enrique Pazos	Escuela de Física de la USAC y el Departamento de física de la UVG	pazosenrique@gmail.com	Tel: 5334-9654
European Research Council	Alberth Alvarado	Universidad Galileo	alberth@galileo.edu	4a Calle 7a. Avenida, calle Dr. Eduardo Suger Cofiño
	Francisco Alarcón	CSUCA	falarcon@csuca.org	Avenida Las Américas, 1-03 zona 14, Int. Club Los Arcos Tel: 2502-7500 ext 105
	Jorge Sambayoa	Universidad Galileo	jorge_samayoa@galileo.edu	4a Calle 7a. Avenida, calle Dr. Eduardo Suger Cofiño
European Research Infrastructures	Jorge Luis Galindo	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología SENACYT	jlgalindo@concyt.gob.gt	3ra avenida 13-28, zona1 Tel: 2317-2600
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	Pamela Pennington	Universidad del Valle de Guatemala	ppennington@uvg.edu.gt	11-95 18 Avenida, zona 15 Tel: 2507-1500
	Ricardo Santa Cruz	Asociación Guatemalteca de Exportadores - AGEXPORT	ricardo.santacruz@agexport.org.gt	15 Avenida 14-72, zona 13 Tel: 2422-3400
Future and Emerging Technologies	Juan Pablo Vidaurre	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología	jpvidaurre@concyt.gob.gt	3a. Avenida 13-28 zona 1, 01001, Guatemala City, Guatemala Tel: +502 2317-2600 ext. 141
	Hugo Figueroa	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología SENACYT	hfigueroa@concyt.gob.gt	3a. Avenida 13-28 zona 1, 01001, Guatemala City, Guatemala Tel: +502 2317-2600 ext. 132

Health, demographic change and wellbeing	Carmen Villagran de Tercero	-	carmendetercero@yahoo.com	-
Inclusive, innovative and reflective societies	Lorena Cabrera de Dunn	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología SENACYT	lodedunn@concyt.gob.gt	3a. Avenida 13-28 zona 1, 01001, Guatemala City, Guatemala Tel: +502 2317-2600 ext. 221 - Fax: +502 2317-2600
Information and Communication Technologies (ICT)	Héctor Amado	Universidad Galileo	hr_amado@galileo.edu	4A Calle 7a. Avenida, calle Dr. Eduardo Suger Cofiño Tel: 2423-8000 ext. 7411
	Alberto Marroquín	Universidad Galileo	amarroquin@galileo.edu	7 Av. Calle Final Dr. Suger Zona 10, 01010, Guatemala City, Guatemala Tel: +502 2423-8000 ext. 2204 - Fax: +502 2362-2728
	Edgar Sabán	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología SENACYT	esaban@concyt.gob.gt	3ra avenida 13-28, zona1 Tel: 2317-2600
Joint Research Centre	Oscar Rodas	Universidad Galileo	orodas@galileo.edu	4A Calle 7a. Avenida, calle Dr. Eduardo Suger Cofiño
	Rayner Meza	Asociación Guatemalteca de Exportadores – AGEXPORT	rayner.meza@agexport.org.gt	15 Avenida 14-72, zona 13 Tel:2422-3400/ 24223705
Marie Sklodowska-Curie actions on skills, training and career development	Marco To	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología SENACYT	marcoto@galileo.edu	4A Calle 7a. Avenida, calle Dr. Eduardo Suger Cofiño
	Rolando Polanco	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología SENACYT	rapolanco@concyt.gob.gt	3ra avenida 13-28, zona1 Tel: 2317-2600
Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and processing	Liuba Cabrera	Dirección General de Investigación/ Universidad de San Carlos de Guatemala	prunian@gmail.com	Dirección General de Investigación - DIGI 2015. Edificio S-11 3er. Nivel, Ciudad Universitaria Zona 12. Tel: 2418-7950 y 51/ 5499-2990
National NCP coordinator	Oscar Cobar	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología SENACYT	ocobar@concyt.gob.gt	3a. Avenida 13-28 zona 1, 01001, Guatemala City
	Armando Pokus	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología SENACYT	apokus@concyt.gob.gt	3a. Avenida 13-28 zona 1, 01001, Guatemala City, Guatemala Tel: +502 2317-2600 ext. 118
	Clarisa Gonzalez	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología SENACYT	cgonzalez@concyt.gob.gt	3a. Avenida 13-28 zona 1, 01001, Guatemala City, Guatemala - Tel: +502 2317
Science with and for Society	Aldo López	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología SENACYT	alopez@concyt.gob.gt	3ra avenida 13-28, zona1 Tel: 2317-2600

Secure, clean and efficient energy	Susana Arrechea	Facultad de Ingeniería, Universidad de San Carlos de Guatemala	arrecheausac@gmail.com	UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA, ZONA 12. FACULTAD DE INGENIERÍA
Smart, green and integrated transport	Amanda Morán	Centro de Estudios Urbanos y Regionales/Universidad de San Carlos de Guatemala	amorangt@yahoo.com.mx	Edificio S-11, 3er nivel, Ciudad Universitaria, Avenida Petapa y 32 calle, zona 12 Tel: 5410-4606/ 2418-7750
	José Florentín Martínez	Centro de Estudios Urbanos y Regionales/Universidad de San Carlos de Guatemala	flormarti@yahoo.com	Edificio S-11, 3er nivel, Ciudad Universitaria, Avenida Petapa y 32 calle, zona 12, Tel: 2418 - 7750
SMEs	Mercedes Orozco	Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología SENACYT	morozco@concyt.gob.gt	3ra avenida 13-28, zona1 Tel: 2317-2600
Space	Edgar Castro Bathen	Universidad Galileo	castrobathen@yahoo.com	4a calle 7a Avenida, Calle Dr. Eduardo Suger Cofino 1010 Tel: 50022077
	Eduardo Rubio	USAC/UVG	erubioherrera@gmail.com	Tel: 4169-0103

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 19/02/2018

Fuente: Participant Portal

Honduras

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Access to Finance	Leana Perdomo	Universidad Nacional Autónoma de Honduras	leana.perdomo@unah.edu.hn	Ciudad Universitaria, Blvd Suyapa Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422166100 -Fax: + 50422166100
Climate action, resource efficiency and raw materials	Luis Eduardo Alvarenga	Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán	lalvarenga@unpfm.edu.hn	Boulevard Centro America Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422325386 - Fax: +50422311257
	Marlon Alexander Medina	Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán	alexandremedina06@gmail.com	Boulevard Centro America Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422325386 - Fax: +50422311257
European Research Infrastructures	Marlon Alexander Medina	Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán	alexandremedina06@gmail.com	Boulevard Centro America Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422325386 - Fax: +50422311257
	Ana Romero	Instituto Hondureño de Ciencia y Tecnología	anaromero.senacit@gmail.com	Edificio Torre Alta, Colonia Lomas del Guijarro, 11101, Tegucigalpa, Honduras Tel: 504-9942-5817 -
	Luis Eduardo Alvarenga	Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán	lalvarenga@unpfm.edu.hn	Boulevard Centro America Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422325386 - Fax: +50422311257
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	Luis Eduardo Alvarenga	Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán	lalvarenga@unpfm.edu.hn	Boulevard Centro America Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422325386 - Fax: +50422311257
	Marlon Alexander Medina	Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán	alexandremedina06@gmail.com	Boulevard Centro America Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422325386 - Fax: +50422311257
	Marcela Ayala	Secretaria de Agricultura y Ganaderia (SAG)	marce_ayala@hotmail.com	Tel: (504)9992-8969

Future and Emerging Technologies	Cristina Rodríguez	Hospital Escuela Universitario	cristisro7@gmail.com	Boulevard Suyapa, avenida 1ro de enero Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422322322 - Fax: +50422322322
Health, demographic change and wellbeing	Cristina Rodríguez	Hospital Escuela Universitario	cristisro7@gmail.com	Boulevard Suyapa, avenida 1ro de enero Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422322322 - Fax: +50422322322
	Concepción Zúñiga	Hospital Escuela Universitario	concepcionzuniga@gmail.com	Boulevard Suyapa, avenida 1ro de enero Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422322322 - Fax: +50422322322
Information and Communication Technologies (ICT)	Yuli Reyes	Instituto Hondureño de Ciencia y Tecnología	yuli.reyes@senacit.gob.hn	Edificio Torre Alta, Colonia Lomas del Guijarro, 11101, Tegucigalpa, Honduras Tel: (504) 22311898
	Cristina Rodríguez	Hospital Escuela Universitario	cristisro7@gmail.com	Boulevard Suyapa, avenida 1ro de enero Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422322322 - Fax: +50422322322
	Miriam Banegas	Instituto Hondureño de Ciencia y Tecnología	miriam.banegas@senacit.gob.hn	Edificio Torre Alta, Colonia Lomas del Guijarro, 11101, Tegucigalpa, Honduras Tel: (504) 22311898
Marie Sklodowska-Curie actions on skills, training and career development	Laura Counter	Universidad Nacional Autónoma de Honduras	laura.caunter@unah.edu.hn	Ciudad Universitaria, Blvd Suyapa, , Tegucigalpa, Honduras Tel: (504)9631-2460
	Graciela Ponce	Instituto Hondureño de Ciencia y Tecnología	graciela.ponce@senacit.gob.hn	Edificio Torre Alta, Colonia Lomas del Guijarro, 11101, Tegucigalpa, Honduras Tel: 504-9907-6901
National NCP coordinator	Maria del Carmen Nasser	Ministerio de Relaciones Exteriores y Cooperación Internacional	sscooperacionypromocion@sre.gob.hn	Ave. Juan Ramón Molina, 1era Calle, 7ma Ave, N.N., Tegucigalpa, Honduras Tel: (504)2236-0200
	Aida Lara	Ministerio de Relaciones Exteriores y Cooperación Internacional	turcios.aida@gmail.com	Ave. Juan Ramón Molina, 1era Calle, 7ma Ave, N.N., Tegucigalpa, Honduras Tel: (504)2236-0200
Science with and for Society	Luis Eduardo Alvarenga	Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán	lalvarenga@unpfm.edu.hn	Boulevard Centro America Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422325386 - Fax: +50422311257
	Marlon Alexander Medina	Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán	alexandremedina06@gmail.com	Boulevard Centro America Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422325386 - Fax: +50422311257
SMEs	Luis Eduardo Alvarenga	Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán	lalvarenga@unpfm.edu.hn	Boulevard Centro America Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422325386 - Fax: +50422311257
	Marlon Alexander Medina	Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán	alexandremedina06@gmail.com	Boulevard Centro America Tegucigalpa, Honduras Tel: +50422325386 - Fax: +50422311257

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización 19/02/2018

Fuente: Participant Portal

Jamaica

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Access to Finance	Dianne McIntosh	Ministerio de Finanzas y Planificación	dianne.mcintosh@mof.gov.jm	30 National Heroes Circle, Kingston 4, , Kingston, Jamaica Tel: (876)932-5511
Climate action, resource efficiency and raw materials	Albert Daley	Ministerio de Agua, Tierra, Medio Ambiente y Cambio Climático	Albert.Daley@mwlecc.gov.jm	16A Half Way Tree Road, Kingston 5, , St. Andrew, Jamaica Tel: (876) 633-7500 - Fax: (876) 920-7267
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	Carlton Wedderburn	Ministerio de Agricultura y Pesca	cwedderburn@moa.gov.jm	Hope Gardens, Kingston 6, , St. Andrew, Jamaica Tel: (876)577-3775
	Andre Kong	Ministerio de Agricultura y Pesca	gakong@moa.gov.jm	Hope Gardens, Kingston 6, , St. Andrew, Jamaica Tel: (876)416-5743
	Zuleikha Budhan	Ministerio de Agricultura y Pesca	zabudhan@moa.gov.jm	Hope Gardens, Kingston 6, , St. Andrew, Jamaica Tel: (876)371-3233
Health, demographic change and wellbeing	Karen Webster Kerr	Ministerio de Salud	websterk@moh.gov.jm	2-4 King Street, , Kingston, Jamaica Tel: (876) 838-2710 - Fax: (876) 967-1643
Inclusive, innovative and reflective societies	Hawthorne Watson	Consejo de Investigación Científica	hawthorne@src-jamaica.org	Scientific Research Council, Hope Gardens, Kingston 6, , St. Andrew, Jamaica Tel: (876) 927-1771
Information and Communication Technologies (ICT)	Wahkeen Murray	Ministerio de Ciencia, Tecnología Energía y Minería	wmurray@mstem.gov.jm	36 Trafalgar Road, Kingston 10, , St. Andrew, Jamaica
Joint Research Centre	Hawthorne Watson	Consejo de Investigación Científica	hawthorne@src-jamaica.org	Scientific Research Council, Hope Gardens, Kingston 6, , St. Andrew, Jamaica Tel: (876) 927-1771
Legal and Financial Aspects	Dianne McIntosh	Ministerio de Finanzas y Planificación	dianne.mcintosh@mof.gov.jm	30 National Heroes Circle, Kingston 4, , Kingston, Jamaica Tel: (876)932-5511

Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Grace A. McLean	Ministerio de Educación	grace.mclean@moe.gov.jm	2 National Heroes Circle, Kingston, P.O. Box 498, , Jamaica Tel: (876)922-2799
National NCP coordinator	Richard Brown	Ministerio de Relaciones Exteriores y Comercio Exterior	Richard.Brown@mfaft.gov.jm	21 Dominica Drive, Kingston 5, , St. Andrew, Jamaica
Science with and for Society	Hawthorne Watson	Consejo de Investigación Científica	hawthornew@src-jamaica.org	Scientific Research Council, Hope Gardens, Kingston 6, , St. Andrew, Jamaica Tel: (876) 927-1771
Secure, clean and efficient energy	Yvonne Barrett-Edwards	Ministerio de Ciencia, Tecnología, Energía y Minería	yedwards@mstem.gov.jm	36 Trafalgar Road, Kingston 10, , St. Andrew, Jamaica
Security	Grace-Ann Cornwall	Ministerio de Seguridad Nacional	grace-ann.cornwall@mns.gov.jm	7th Floor, NCB North Tower 2 Oxford Road, Kingston 5, , St. Andrew, Jamaica Tel: (876)906-4908
Smart, green and integrated transport	Tanya Bedward	Ministerio de Transporte, Obras y Vivienda	Tbedward@mtw.gov.jm	138h Maxfield Avenue, Kingston 10, , St. Andrew, Jamaica Tel: (876)754-1900-1 - Fax: (876)920-8763
SMEs	Omar Chedda	Ministerio de Industria, Inversión y Comercio	ochedda@miic.gov.jm	4 St. Lucia Avenue, Kingston 5, , St. Andrew, Jamaica
	Clifford Spencer	Ministerio de Industria, Inversión y Comercio	cspencer@miic.gov.jm	4 St. Lucia Avenue, Kingston 5, , St. Andrew, Jamaica

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 19/02/2018

Fuente: Participant Portal

México

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Climate action, resource efficiency and raw materials	Carlos Patiño-Gomez	Universidad de las Américas Puebla	carlos.patino@udlap.mx	ExHacienda Sta. Catarina Mártir, 72810, San Andrés Cholula, Puebla, México, Mexico Tel: +52 2222292635
European Research Council	Anaid Evangelina Linares Rojas	Centro de Investigaciones y de Estudios Avanzados (CINVESTAV) del Instituto Politécnico Nacional	anaid.linares@gmail.com/ cori@cinvestav.mx	Av. Instituto Politécnico Nacional 2508, Col. San Pedro Zacatenco, 7360, Ciudad de México, Mexico
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	María Amanda Gálvez Mariscal	Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)	galvez@unam.mx	UNAM- Laboratorio 312. Conjunto "E", Circuito de la Investigación Científica s/n, Ciudad Universitaria, México, 4510, Ciudad de México
Health, demographic change and wellbeing	Carlos A. Aguilar Salinas	Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán	caguilarsalinas@yahoo.com	Av. Vasco de Quiroga No. 15, Col. Belisario Domínguez Sección XVI, Del. Tlalpan, 14080, Ciudad de México, Mexico Tel: (+52) 55 5487-0900
Inclusive, innovative and reflective societies	María de Lourdes Alvarado y Martínez Escobar	Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)	alvamaresco@gmail.com	UNAM-Coordinación de Humanidades, Circuito Mario de la Cueva S/N, Zona Cultural, 4510, Ciudad de México, Mexico Tel_ (+52) 55 5622-7916
Information and Communication Technologies (ICT)	Neil Hernández Gress	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)	ngressr@itesm.mx	Carretera Lago de Guadalupe Km 3.5, 52926, Atizapán de Zaragoza, Estado de México-México, Mexico Tel: +52 55 5864-5955
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Pablo Enrique Nagano Varga	Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)	pablo.nagano@humanidades.unam.mx	UNAM-Coordinación de Humanidades, Circuito Mario de la Cueva S/N, Zona Cultural, 4510, Ciudad de México, Mexico Tel: (+52) 55 5622-7565
Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and processing	Jesús Gonzalez	Centro de Investigaciones y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional	jesus.gonzalez49@gmail.com/ jesus.gonzalez@cidesi.edu.mx	Playa Pie de la Cuesta No 702, Desarrollo San pablo Tel: +52 4422119815

National NCP coordinator	Moira Karosuo Argüelles	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)	mkarosuo@conacyt.mx	Insurgentes Sur 1582, 4to Piso ala Norte, Col. Crédito Constructor, Delegación Benito Juárez, 3940, Ciudad de México, Mexico Tel: (+52) 55 5322-7700; ext. 1763
Secure, clean and efficient energy	Fernando Augusto Kohrs	Instituto Nacional Autónoma de México	fkohrs@iie.org.mx	Av. Reforma n 113, Colonia Palmira,, 62490, Cuernavaca, Morelos, México, Mexico Tel: +52 777 362-3842
SMEs	Alfredo Molina Ortíz	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM), Campus Guadalajara	alfredo.molina@itesm.mx	Avenida General Ramón Corona 2514, Zapopan, 45138, Guadalajara, Jalisco, Mexico
Space	José Bernardo Rosas Fernández	Agencia Espacial Mexicana (AEM)	rosas.jose@aem.gob.mx	Insurgentes Sur 1685, piso 2, 3 y 13, Col. Guadalupe Inn, Del Alvaro Obregón, 1020, Mexico City, Mexico

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 20/02/2018

Fuente: Participant Portal

Nicaragua

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Climate action, resource efficiency and raw materials	Jessye Saavedra Conrado	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	innovacion.empresarial@conicyt.gob.ni	Managua, Rotonda Hugo Chávez 100 mts al norte, 50 mts al este, 505, Managua, Nicaragua
	Matilde Somarriba Chang	Universidad agraria nacional	matilde.somarriba@ci.una.edu.ni	North highway Managua, Nicaragua , Km. 12, 453, Managua, Nicaragua Tel: (505) 2233-1501
Euratom	Norma Roas Zúniga	Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua	roaszuniga@yahoo.com	Universitary roundabout, Rigoberto López Pérez 150 mts east, 663, Managua, Nicaragua
	Mariangel Elisa Vargas Genie	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	ciencia.educacion@conicyt.gob.ni	Hugo Chavez roundabout 100 mts north, 50 mts east, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 2222-3311
European Research Council	Lesbia Lucia Hernández Somarriba	Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua, León, Nicaragua	hlesbia@hotmail.com	Next to La Merced Church, 68, León, Nicaragua
	Mariangel Elisa Vargas Genie	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	ciencia.educacion@conicyt.gob.ni	Hugo Chavez roundabout 100 mts north, 50 mts east, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 2222-3311
European Research Infrastructures	Pedro Rivera Mendoza	Instituto de Promoción Humana	vrimen@hotmail.com	Somoto, Madriz, Managua, Nicaragua, 505, Somoto, Nicaragua Tel: (505) 27222031
	Kevin Alexander Rodríguez Loaisiga	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	estadisticas@conicyt.gob.ni	Hugo Chavez roundabout 100 mts north, 50 mts east, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505)-2222-3311
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	Juan Ramón Bravo Moreno	Instituto de Formación en Investigación y Desarrollo Ambiental, UCA NICARAGUA	jbravo@uca.edu.ni	Rubén Darío roundabout 50 mts west, . Universidad Centroamericana, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505)-2278-3930
	Mariangel Elisa Vargas Genie	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	ciencia.educacion@conicyt.gob.ni	Hugo Chavez roundabout 100 mts north, 50 mts east, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 2222-3311

Future and Emerging Technologies	Maria Cecilia Herdocia Balladares	Universidad Americana	maria.herdocia@uam.edu.ni	Northwest Camino de Oriente, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 2278-3800
	Helen Sobalvarro	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	helen.sobalvarro@conicyt.gob.ni	Managua Hugo Chavez roundabout 100 mts north 50 mts east, 505, Managua, Nicaragua
Health, demographic change and wellbeing	José Luis Saballos Velasquez	Regiones Autónomas de la Universidad Nicaragüense de la Costa del Caribe	jose.saballos@uraccan.edu.ni	Ducualí, neighborhood El Eden bridge, 100 mts east, 200 mts south, 891, Managua, Nicaragua
	Mariangel Elisa Vargas Genie	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	ciencia.educacion@conicyt.gob.ni	Hugo Chavez roundabout 100 mts north, 50 mts east, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 2222-3311
Inclusive, innovative and reflective societies	Sebastian Cordero Shiffmann	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	transferencia.tecnologica@conicyt.gob.ni	Hugo Chavez roundabout 100 mts north, 50, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 2222-3311
	Guadalupe Martinez Valdivia	Universidad Centroamericana	lupita_martinez@yahoo.com	Rotonda Hugo Chávez 100 mts al norte 50 mts al este, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 8380-8295
Information and Communication Technologies (ICT)	Leonel Plazaola	Universidad Nacional de Ingeniería	leonel.plazaola@uni.edu.ni	Sede Central ubicada en la Avenida Universitaria, 505, Managua, Nicaragua Tel: +(505) 2267-0274 / 77
	Helen Sobalvarro	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	helen.sobalvarro@conicyt.gob.ni	Managua Hugo Chavez roundabout 100 mts north 50 mts east, 505, Managua, Nicaragua
Joint Research Centre	Mariangel Elisa Vargas Genie	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	ciencia.educacion@conicyt.gob.ni	Hugo Chavez roundabout 100 mts north, 50 mts east, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 2222-3311
	Melvin Archbold Robinson	Bluefields Indian & Caribbean University	marchbold2002@gmail.com/ melvin.archbold@bicu.edu.ni	Local Center, San Pedro neighborhood, university avenue, Bluefields Nicaragua., 505, Managua, Nicaragua
Legal and Financial Aspects	Enrique Morales Uriarte	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	enriquem@vicepresidencia.gob.ni	Managua, Rotonda Hugo Chávez 100 mts al norte, 50 mts al este, 505, Managua, Nicaragua
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Pamela Pérez Alonzo	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	pamela.perez@conicyt.gob.ni	Managua, Rotonda Hugo Chávez 100 mts al norte, 50 mts al este, 505, Managua, Nicaragua

Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and processing	Mariangel Elisa Vargas Genie	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	ciencia.educacion@conicyt.gob.ni	Hugo Chavez roundabout 100 mts north, 50 mts east, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 2222-3311
	Ernesto Medina Sandino	Universidad Americana- UAM	ernesto.medina@uam.edu.ni	Costado Noroeste Camino de Oriente, 505, Managua, Nicaragua Tel: +505- 2278-3800
National NCP coordinator	María Eunice Rivas Robleto	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	secretaria.ejecutiva@conicyt.gob.ni	Hugo Chavez roundabout 100 mts north, 50 mts east, 505, Managua, Tel: (505) 228-1091
Science with and for Society	Pamela Pérez Alonzo	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	pamela.perez@conicyt.gob.ni	Managua, Rotonda Hugo Chávez 100 mts al norte, 50 mts al este, 505, Managua, Nicaragua
	Asención Urbina Gutiérrez	Instituto de Promoción Humana	aurbina@inprhusomoto.org	Somoto, Madriz, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 27222031
Secure, clean and efficient energy	Norman Andrés Reyes Susano	Universidad de Tecnología - La Salle	norman.reyes@ulsa.edu.ni	Highway Leon to Poneloya km 4, 505, León, Nicaragua Tel: (505) 2311-2032
	Jessye Saavedra Conrado	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	innovacion.empresarial@conicyt.gob.ni	Managua, Rotonda Hugo Chávez 100 mts al norte, 50 mts al este, 505, Managua, Nicaragua
Security	Zulma Francisca Pérez	Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua	zperez@unan.edu.ni	Universitary roundabout, Rigoberto López Pérez 150 mts east, 663, Managua, Nicaragua
	Mariangel Elisa Vargas Genie	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	ciencia.educacion@conicyt.gob.ni	Hugo Chavez roundabout 100 mts north, 50 mts east, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 2222-3311
Smart, green and integrated transport	Jessye Saavedra Conrado	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	innovacion.empresarial@conicyt.gob.ni	Managua, Rotonda Hugo Chávez 100 mts al norte, 50 mts al este, 505, Managua, Nicaragua
	Marlon Francisco Toruño Talavera	Universidad de Tecnología - La Salle	marlon.toruno@ulsa.edu.ni	Highway Leon to Poneloya km 4, 505, León, Nicaragua Tel: (505) 2311-2032
SMEs	Jessye Saavedra Conrado	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	innovacion.empresarial@conicyt.gob.ni	Managua, Rotonda Hugo Chávez 100 mts al norte, 50 mts al este, 505, Managua, Nicaragua
	Octavio Loaisiga Murillo	Cámara Nicaragüense de Comercio y Servicios	asesoremprendimiento@ccsn.org.ni	Nicaragua, Managua El Güegüense roundabout 400 mts south 20 mts east, 505, Managua, Nicaragua

Space	Helen Sobalvarro	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	helen.sobalvarro@conicyt.gob.ni	Managua Hugo Chavez roundabout 100 mts north 50 mts east, 505, Managua, Nicaragua
	Leonardo Javier Mendoza Blanco	Autonomous national University of Nicaragua, León, Nicaragua	leonarmendoza@gmail.com	Next to La Merced Church, León, Nicaragua, Tel: (505) 2311-5013
Spreading excellence and widening participation	Pamela Pérez Alonzo	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	pamela.perez@conicyt.gob.ni	Managua, Rotonda Hugo Chávez 100 mts al norte, 50 mts al este, 505, Managua, Nicaragua
	Guillermo José Salazar Pérez	Universidad Nacional de Ingeniería	guillermo.salazar@uni.edu.ni	Sede Central ubicada en la Avenida Universitaria, 505, Managua, Nicaragua Tel: (505) 2267-0274 / 77

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 20/02/2018

Fuente: Participant Portal

Panamá

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Climate action, resource efficiency and raw materials	Omar López	SENACYT - Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación	olopez@senacyt.gob.pa	Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tel.: +507 517 0014
European Research Infrastructures	Claudia Guerrero Monteza	SENACYT - Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación	ncppanama@senacyt.gob.pa cguerrero@senacyt.gob.pa	P.O. Box 0816, 02852, Panamá, Panamá Tel: +507 517 0014 / +507 517 0124 Fax: +507 507 0005
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	Armando Castillo	INDICASAT - Instituto de Investigaciones Científicas y de Alta Tecnologías	Armando.castillo@indicasat.org.pa	Biotechnology Ciudad del Saber No. 219, Clayton, Ancon, Panamá
	Catherine Caballero	INDICASAT - Instituto de Investigaciones Científicas y de Alta Tecnologías	Ccaballero@indicasat.org.pa	Centro de Innovación y Transferencia de Tecnología Ciudad del Saber No. 219, Clayton, Ancon, Panamá
Future and Emerging Technologies	Ronaldo Gittens	INDICASAT - Instituto de Investigaciones Científicas y de Alta Tecnologías	rgittens@indicasat.org.pa	Ciudad del Saber No. 219, Clayton, Ancon, Panamá Tel.: +507 517 0758
	Carlos Aguirre Bastos	SENACYT - Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación	Caguirre@senacyt.gob.pa	Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tel.: +507 517 0014
Health, demographic change and wellbeing	Gerald Moncayo	INDICASAT - Instituto de Investigaciones Científicas y de Alta Tecnologías	gmoncayo@indicasat.org.pa	Centro de Inmunología y Cáncer - Neurociencia Ciudad del Saber No. 219, Clayton, Ancon, Panamá Tel.: +507 517 0758
	Amador Goodridge	INDICASAT - Instituto de Investigaciones Científicas y de Alta Tecnologías	amadorgj@yahoo.com	Centro de Biología Celular y Molecular de Enfermedades Tel.: +507 517 0758

Information and Communication Technologies (ICT)	Carlos Aguirre Bastos	SENACYT - Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación	Caguirre@senacyt.gob.pa	P.O. Box 0816, Tel: +507 517 0014 / +507 517 0124 Fax: +507 507 0005
	Miguel Vargas	Universidad Tecnológica de Panamá	Mvargas@utp.ac.pa	Campus Victor Levi Sasso, Via Centenario Ancon Tel.: + 507 560 3000
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Claudia Guerrero Monteza	SENACYT - Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación	ncppanama@senacyt.gob.pa cguerrero@senacyt.gob.pa	P.O. Box 0816, 02852, Panamá, Panama Tel: +507 517 0014 / +507 517 0124 Fax: +507 507 0005
	Andrea De Jesús	SENACYT - Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación	adejesus@senacyt.gob.pa	Ciudad del Saber Ed. 205, N/A, Clayton, Ancón, Panama Tel: 5075170014
National NCP coordinator	Claudia Guerrero Monteza	SENACYT - Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación	ncppanama@senacyt.gob.pa cguerrero@senacyt.gob.pa	P.O. Box 0816, 02852, Panamá, Panama Tel: +507 517 0014 / +507 517 0124 Fax: +507 507 0005
Science with and for Society	Jagannatha Rao	INDICASAT - Instituto de Investigaciones Científicas y de Alta Tecnologías	jrao@indicat.org.pa	Ciudad del Saber No. 219, Clayton, Ancon, Panama Tel.: +507 517 0758
Secure, clean and efficient energy	Humberto Alvarez	Universidad tecnologica de Panama	Humberto.alvarez@utp.ac.pa	Centro de Investigación e Innovación Elec., Mecánica y de la Industria Campus Victor Levi Sasso, Via Centenario Ancon
Space	Rodney Delgado	Universidad Tecnológica de Panamá	Rodney.delgado@utp.ac.pa	Tel.: +507 997 7323

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 20/02/2018

Fuente: Participant Portal

Paraguay

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
National NCP coordinator	Juan Pio Idelin Molinas Vega	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT	imolinas@conacyt.gov.py	Dr. Justo Prieto N° 223 entre Teófilo del Puerto y Nicolás Billof, Villa Aurelia. Tel: (+595) 21 506223
Marie Sklodowska-Curie actions on skills, training and career development	María Teresa Cazal Gayoso	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT	mcazal@conacyt.gov.py	Dr. Justo Prieto N° 223 entre Teófilo del Puerto y Nicolás Billof, Villa Aurelia. Tel: (+595) 21 506223

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 21/02/2018

Actualización: 23/03/2018

Fuente: Participant Portal

Perú

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Access to Finance	Javier Salinas	Universidad del Pacífico	jr.salinasm@up.edu.pe	Av. Salaverry N° 2020 .Jesús María Tel:(+51-1) 219-0100 Anexo 2638
Climate action, resource efficiency and raw materials	James Apaéstegui Campos	Instituto Geofísico del Perú - IGP	japaestegui@igp.gob.pe	Calle Badajoz # 169 - Mayorazgo IV Etapa - Ate Vitarte, 3, Lima, Peru Tel: (+51-1) 317-2300 Ext. 137
	Adriadna del Socorro Chávez Jiménez	Universidad de Piura - UDEP	adriadna.chavez@udep.pe	Av. Ramón Mugica 131, Urb. San Eduardo, 20, Piura, Peru Tel: (+51-073)284500 Ext 3341
Euratom	Susana Petrick Casagrande	Instituto Peruano de Energía Nuclear - IPEN	spetrick@ipen.gob.pe	Av. Canadá 1470-, San Borja, 41, Lima, Peru Tel: (+51-1) 2248998 anexo 1110
	Jose Carlos Diaz Rosado	Universidad Nacional Ingeniería - UNI	jcldiazrosado@uni.edu.pe	Av. Túpac Amaru 210 , Rímac, 25, Lima, Peru Tel: (+51-) 989344953
European Research Council	Victor Anthony Garcia Rivera	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC)	vgarcia@concytec.gob.pe	Grimaldo del solar 346, Miraflores, 18, Lima Tel: (+51-1)399-0030 ext 1912
	Benjamín Marticorena Castillo	Pontificia Universidad Católica del Perú - PUCP	bmarticorena@pucp.edu.pe	Av. Universitaria 1801, San Miguel, 32, Lima, Peru Tel: (+51-1) 626-2000 Ext. 2179
European Research Infrastructures	Juan Carlos Villegas	Instituto Geofísico del Perú - IGP	jvillegas@igp.gob.pe	Calle Badajoz # 169 - Mayorazgo IV Etapa, Ate Vitarte, 3, Lima, Peru Tel: (+51-1) 317-2300 Ext 163
	Victor Anthony Garcia Rivera	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC)	vgarcia@concytec.gob.pe	Grimaldo del solar 346, Miraflores, 18, Lima Tel: (+51-1)399-0030 ext 1912
Future and Emerging Technologies	Jordy Vichez Astucuri	Centro Nacional de Planeamiento estratégico - CEPLAN	jvilchez@ceplan.gob.pe	Av. Carnaval y Moreyra N° 480- Piso 11 y 12- Edificio Chocavento, San Isidro, 27, Lima, Peru Tel: (+51-1)211 7800
	Maria Rosario Elsa Valderrama Valencia	Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa - U.N.S.A	mvalderramav@unsa.edu.pe	Calle Santa Catalina N° 117, 4, Arequipa, Peru Tel: (+51) 942836878 -

	Chong Chong Mario Gustavo	Universidad del Pacífico - UP	m.chong@up.edu.pe	Av. Salaverry N° 2020 Jesús María, 11, Lima, Peru Tel: (+51-1) 219-0100 Ext 2388
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy: & Biotechnology	Miguel Ayquipa Elguera	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC)	jtenorio@concytec.gob.pe	Grimaldo del Solar 346, Miraflores- Lima, Perú, 18, Lima, Peru Tel: (+51-1)399- 0030 Ext 1907
	Emerson Clovis Carrasco Lozano	Universidad Nacional del Centro del Perú - UNCP	emerzon.cl@gmail.com	Av. Mariscal Castilla, 3909-Huancayo, 120, Huancayo, Peru Tel: (+51) 975309770
	Sandra Portugal Arakaki	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC	sportugal@concytec.gob.pe	Grimaldo del Solar 346, Miraflores, 18, Lima, Peru Tel: (+51-1)399- 0030 Ext 1911
	Sara Regina Purca Cuicapusa	Instituto del Mar del Peru - IMARPE	spurca@imarpe.gob.pe	Esquina Gamarra y Gral. Valle S/N. Chucuito, 1, Callao, Peru Tel: (+51) 945237263
	Elena Rocio Ramos Vasquez	Universidad Nacional Agraria la Molina- UNALM	eramosv@lamolina.edu.pe	Av. La Molina s/n La Molina, 12, Lima, Peru Tel: (+51-1) 614-7800 Ext 556
	Ángel R. Ugarte Concha	Universidad Católica de Santa María - UCSM	augarte.ucsm.edu.pe	Samuel Velarde 320 Umacollo- Arequipa, Perú, 4, Arequipa, Peru Tel: (+51-054) 382038 959296415
	Raquel Sotomayor Parían	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica -CONCYTEC	rsotomayor@concytec.gob.pe	Grimaldo del Solar 346, Miraflores, 18, Lima, Peru Tel: (+51-1) 399-0030 Ext 1910
	Eduardo Leuman Fuentes Navarro	Universidad Nacional Agraria la Molina - UNALM	efuentes@lamolina.edu.pe	Av. La Molina s/n La Molina, 12, Lima, Peru Tel: (+51) 977305822
Health, demographic change and wellbeing	Busse Peter	Universidad de Lima	pbusse@ulima.edu.pe	Av. Javier Prado Este cdra 46 s/n Monterrico, 33, Lima, Peru Tel: (+51-1)947427665
	Sergio Eli Recuenco Cabrera	Universidad Nacional Mayor de San Marcos - UNMSM	sergio.recuenco@unmsm.edu.pe	Calle Germán Amézaga N° 375 - Edificio Jorge Basadre, Ciudad Universitaria, 1, Lima, Peru Tel: (+51-1) 619-7000 619-7000- Anexo 4407 992298256
Inclusive, innovative and reflective societies	José Carlos Alvarez	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC)	jalvarez@concytec.gob.pe	Grimaldo del Solar 346, Miraflores, 51, Lima, Peru Tel: (+51-1) 3990030
	Carla Ethel Gamarra Flores	Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo - USAT	cgamarra@usat.edu.pe	Av. José María Escrivá de Balaguer N°855, 14001, Chiclayo, Peru Tel: (+51-1)957191304

Information and Communication Technologies (ICT)	César Betrán Castañon	Pontificia Universidad Católica del Perú - PUCP	cbeltran@pucp.edu.pe	Av. Universitaria 1801, San Miguel, 32, Lima, Peru Tel: (+51-1)626-2000 Ext 4899
	José Manrique Silupu	Universidad de Piura - UDEP	jose.manrique@udep.pe	Av. Ramón Mugica 131, Urb. San Eduardo-Piura, Perú, 20, Piura, Peru Tel: (+51-073)284500 Ext 3347
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	M. Teresa Quiroz	Univesidad de Lima	tquiroz@ulima.edu.pe	Av. Javier Prado Este cdra 46 s/n Monterrico, 33, Lima, Tel: (+51) 999446869
	Cristiana Leucci D'Alba	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC)	cleucci@concytec.gob.pe	Calle Grimaldo del Solar N° 346, Miraflores, 18, Lima, Peru Tel: (+51-1)945405619-399 0030 Ext. 1670
Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and processing	Eduardo Arsenio Carpio Deza	Universidad Nacional Ingenieria- UNI	ecarpiode@gmail.com	Av. Túpac Amaru 210, Rimac, 25, Lima, Peru Tel: (+51) 961796987
	Gladys Irma Charca Ramos	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC)	gcharca@concytec.gob.pe	Grimaldo del Solar 346, Miraflores, 18, Lima, Peru Tel: (+51-073)284500 Ext 1905
National NCP coordinator	Cristiana Leucci D'Alba	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC)	cleucci@concytec.gob.pe	Calle Grimaldo del Solar N° 346, Miraflores, 18, Lima, Peru Tel: (+51-1)945405619-399 0030 Ext. 1670
Science with and for Society	Hidalgo Minaya Neydo	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC	nhidalgo@concytec.gob.pe	Grimaldo del Solar 346, Miraflores, 18, Lima, Peru Tel: (+51-1) 399-0030 Ext 1916
	Percy Mayta Tristán	Universidad Científica del Sur	pmayta@cientifica.edu.pe	Panamericana Sur Km 19, Villa el Salvador, 42, Lima, Peru Tel: (+51) 987532133
Security	Wilson Hernández Breña	Univerisdad de Lima	whernan@ulima.edu.pe	Av. Javier Prado Este Cdra 46 s/n Monterrico, 33, Lima Perú Tel: (+51-1) 4419152 ext 121
	Cesar Edgardo Medina Pacheco	Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa - UNAS	cmedinap@unsa.edu.pe	Calle Santa Catalina N° 117, 4, Arequipa, Peru Tel: (+54-1) 229830 ó 940393978
Secure, clean and efficient energy	Julio Canales Mavila	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC)	jcanales@concytec.gob.pe	Grimaldo del Solar 346, Miraflores, 18, Lima, Peru Tel: (+51-1)399- 0030 Ext 1906
	Luis Chirinos García	Pontificia Universidad Católica del Perú - PUCP	lchirin@pucp.edu.pe	Av. Universitaria 1801, San Miguel, 32, Lima, Peru Tel: (+51-1)626-2000 Ext 4866

Smart, green and integrated transport	Gerald Salazar Quiroz	Universidad Nacional de Ingenieria - UNI	gsalazarq@uni.edu.pe	Av. Túpac Amaru 210, Rimac- Piura, 25, Lima, Peru Tel: (+51-1) 930367441
	Juan Carlos Dextre Quijandria	Pontificia Universidad Católica del Perú - PUCP	jdextre@pucep.edu.pe	Av. Universitaria 1801, San Miguel, 32, Lima, Peru Tel: (+51-1)626-2000 Ext 4600
SMEs	Román Miu Wong	COPEI Comité de la Pequeña Industria	kfassbender@concytec.gob.pe	Los Laureles 365, Lima, Peru Tel: (+51-1) 616-4444 Ext. 120
Space	Gustavo Henriquez Camacho	Agencia Especial del Perú - CONIDA	ghenriquez@conida.gob.pe	Calle Luis Felipe Villarán N° 1069, San Isidro, 27, Lima Tel: (+51-1) 4419152 ext 121
	Edgardo Pacheco	Instituto Geofísico del Perú - IGP	epacheco@igp.gob.pe	Calle Badajoz # 169 - Mayorazgo IV Etapa - Ate Vitarte, 3, Lima, Peru Tel: (+51-1) 317-2313
Spreading excellence and widening participation	Gilbert Alagon Huallpa	Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco - UNSAAC	gilbert.alagon@unsaac.edu.pe	Av. de la Cultura N° 733, 8000, Cusco, Peru Tel: (+51) 987590848
	Jorge Alarcon Villaverde	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	jalarconv@unmsm.edu.pe	Calle Germán Amézaga N° 375 - Edificio Jorge Basadre, Ciudad Universitaria, 1, Lima, Peru Tel: (+51-1) 619-7000 619-7000 Ext. 4407

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 21/02/2017

Fuente: Participant Portal

República Dominicana

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Climate action, resource efficiency and raw materials	Alejandro Bernabe Manon	Plan para el Desarrollo Sostenible de la Cuenca del Rio Yaque del Norte	abemarossi@gmail.com	Estela Geraldino N. 18, NN, Jarabacoa, Dominican Republic Tel: +809-574-6727
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy; & Biotechnology	Bernarda Castillo	Instituto de Investigacion en Biotecnologia e Industria (IIBI)	bcastillo@iibi.gov.do	Av. Nunez de Caceres, Esquina Oloff. Palmer, NN, Santo Domingo, Dominican Republic Tel: +1 809 5668121
Health, demographic change and wellbeing	Violeta Gonzalez	Hospital General de la Plaza de la Salud	vgonzalez@hgps.org.do	Av. Ortega y Gasset, Ensanche La Fe, NN, Santo Domingo, Dominican Republic Tel: +809-565-7477
	Maria Zunilda Nunez	Centro de Investigaciones Biomedicas y Clinicas (CINBIOCLI)	nunez.zunilda@gmail.com	Calle Sabana Larga 33, nn, Santiago, Dominican Republic Tel: +1-829-299 8797
Inclusive, innovative and reflective societies	Bernarda Castillo	Instituto de Investigacion en Biotecnologia e Industria (IIBI)	bcastillo@iibi.gov.do	Av. Nunez de Caceres, Esquina Oloff. Palmer, NN, Santo Domingo, Dominican Republic
	Darwin Munoz	Universidad Iberoamericana (UNIBE)	d.munoz@unibe.edu.do	Av Francia # 129, Gazcue, , Santo Domingo, Dominican Republic Tel: +809-689-4111
	Carlos M. Rodriguez Pena	Ministry for Higher Education, Science and Technology (MESCYT)	crodriguez@seescyt.gov.do	Av. Maximo Gomez No. 31, esq. Pedro Henriquez Urena, NN, Santo Domingo, Dominican Republic

Information and Communication Technologies (ICT)	Darwin Munoz	Universidad Iberoamericana (UNIBE)	d.munoz@unibe.edu.do	Av Francia # 129, Gazcue, , Santo Domingo, Dominican Republic Tel: +809-689-4111
Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Loraine Amell Bogaert	Universidad Iberoamericana (UNIBE)	L.amell@unibe.edu.do	Av. Francia # 129, NN, Gazcue, Santa Domingo, Dominican Republic Tel: +809-689-4111
National NCP coordinator	Carlos M. Rodriguez Pena	Ministry for Higher Education, Science and Technology (MESCYT)	crodriguez@seescyt.gov.do	Av. Maximo Gomez No. 31, esq. Pedro Henriquez Urena, NN, Santo Domingo, Dominican Republic
Secure, clean and efficient energy	Johnny Ramon Cabrera Morel	Universidad Iberoamericana (UNIBE)	J.cabrera@unibe.edu.do	Av. Francia # 129, NN, Gazcue, Santa Domingo, Dominican Republic Tel: +809-689-4111
SMEs	Miguel Angel Cid Correa	Concentra, SRL	M.cid@concentra.com.do	Ave. Lope de Vega Torre Intercaribe suite 418, NN, Santa Domingo, Dominican Republic

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 21/02/2018

Fuente: Participant Portal

Saint Lucia

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
National NCP coordinator	James George	Ministerio de Desarrollo Físico y Medio Ambiente	-	Tel: +(758) 4684419

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 21/02/2018

Fuente: Participant Portal

Saint Vincent and the Grenadines

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
National NCP coordinator	Marshall Barnwell	Ministerio de Relaciones Exteriores	office.foreignaffairs@mail.gov.vc	3rd Floor Administrative Centre, Bay Street, , Kingstown, Saint Vincent and the Grenadines
	Nathaniel Williams	Ministerio de Relaciones Exteriores	office.foreignaffairs@mail.gov.vc	3rd Floor Administrative Centre, Bay Street, , Kingstown, Saint Vincent and the Grenadines

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 21/02/2018

Fuente: Participant Portal

St. Maarten

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
National NCP coordinator	Marc Arnold	Gobierno de Sint Maarten	Marc.Arnold@sintmaartengov.org	Sparrow Road 1-D, Harbor View,(Obersi/Xerox Building 2nd floor) , Philipsburg, St Maarten
	Hasani Ellis	Gobierno de Sint Maarten	Hasani.Ellis@sintmaartengov.org	Sparrow Road 1-D, Harbor View,(Obersi/Xerox Building 2nd floor) , Philipsburg, St Maarten

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 21/02/2018

Fuente: Participant Portal

Uruguay

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
Access to Finance	Nicolás Pons	Ministerio de Educación y Cultura	npons@mec.gub.uy	Reconquista 535 piso 5 Tel: (598) 2916 1016 ext. 1530
Climate action, resource efficiency and raw materials	Gabriela Pignataro	Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente	gabriela.pignataro@mvotma.gub.uy	Zabala 1432 Tel: 598 2917 0710 ext. 4314
European Research Infrastructure	Fernando Amestoy	Polo tecnologico Pando.	famestoy@gmail.com	By Pass de Pando y Ruta 8. Pando. Tel.: (598) 22922021
Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy: & Biotechnology	José E. Bervejillo	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca	jbervejillo@mgap.gub.uy	Constituyente 1476, Office 329, Tel: 598 2412 6362 Ext. 348 -
	Verónica Musselli	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria	vmusselli@inia.org.uy	Andes 1365 floor 12 Tel: +598 2916 24 11/12 int 2163
	Federico Mendez	Ministerio de Industria, Energía y Minería	Federico.Mendez@dni.miem.gub.uy	Sarandí 690 2do EP Edificio Ciudadela, Tel: (598) 2916 24 11/12 int. 362 - Fax: (598) 2 916 24 11/12 int. 345 -
	Ana Leiza	Ministerio de Industria, Energía y Minería	ana.leiza@miem.gub.uy	Sarandí 620 2nd floor Tel: (598) 2840 1234
Future and Emerging Technologies	Fernando Amestoy	Polo tecnologico Pando.	famestoy@gmail.com	By Pass de Pando y Ruta 8. Pando. Tel.: (598) 22922021
Health, demographic change and wellbeing	Marisa Buglioli	Ministerio de Salud Pública	marisa.buglioli@gmail.com	18 de Julio 1892 Tel: 598 24086866 -
Inclusive, innovative and reflective societies	Ivonne Naguila	Ministerio de Educación y Cultura	naguila@mec.gub.uy	Reconquista 535 piso 5 Tel: (598) 2916 1016
Information and Communication Technologies (ICT)	Ramiro Pérez	Ministerio de Industria, Energía y Minería	ramiro.perez@miem.gub.uy	Sarandí 620 1st floor, Tel: (598) 2840 1234 ext. 5107
Joint Research Centre	Verónica Suarez	ANII – Cooperación Internacional	vsuarez@anii.org.uy	Av. Italia 6201 - Tel: 26004411 ext. 217
	Laura Di Giovanni	ANII - National Research and Innovation Agency	ldigiovanni@anii.org.uy	Av. Italia 6201, 11500, Montevideo, Uruguay Tel: (+598) 26004411 ext. 202

Marie Skłodowska-Curie actions on skills, training and career development	Graciela Morelli	Ministerio de Educación y Cultura	gmorelli@dicyt.gub.uy	Paraguay 1470 piso 2 Tel: +598 29161016 exty 1560
	María Teresa Salvo	Universidad de la República (UDELAR)	msalvo@oce.edu.uy	Brandzen 1984 – 9º piso, Tel.: 2403 1144
	Inés Nieto	Ministerio de Educación y Cultura	ines.nieto@mec.gub.uy	Reconquista 535, piso 5 Tel.: +598 2916 1016 ext. 1560
Nanotechnologies, advanced materials and advanced manufacturing and processing	Ivana Resnichenko	Ministerio de Industria, Energía y Minería	lvana.resnichenko@dni.miem.gub.uy	Sarandí 690 2do EP Edificio Ciudadela Tel: 598 2916 24 11 int 372
National NCP Coordinator	Claudia Romano	Ministerio de Educación y Cultura	romano@mec.gub.uy	Reconquista 535 piso 5 Tel: (598) 2916 1016 ext. 1532
Science with and for society	Claudia Romano	Ministerio de Educación y Cultura	romano@mec.gub.uy	Reconquista 535 piso 5 Tel: (598) 2916 1016 ext. 1532
Secure, clean and efficient energy	Stephanie Grunvald	Secretaría de Energía - Ministerio de Industria , Energía y Minería	stephanie.grunvald@dne.miem.gub.uy	Mercedes 1041 Tel: 0059829006919 ext. 835 -
Security	Alejandra Alvarez	Ministerio del Interior	aalvarez@minterior.gub.uy	Mercedes 993 Tel: 598 2901 31 50 - Cel: 099703761
Smart, green and integrated transport	Rafael Ferrando	Ministerio de Transporte y Obras Públicas	rferran@mtop.gub.uy	Rincón 561, 11000, Montevideo, Uruguay Tel: 598 2915 8333 -
SMEs	Laura Di Giovanni	ANII - National Research and Innovation Agency	ldigiovanni@anii.org.uy	Av. Italia 6201, 11500, Montevideo, Uruguay Tel: (+598) 26004411 ext. 202
	Verónica Suarez	ANII – Cooperación Internacional	vsuarez@anii.org.uy	Av. Italia 6201 - Tel: 26004411 ext. 217
	María del Pilar Llaneza	Ministerio de Industria, Energía y Minería	pilar.llaneza@dinapyme.miem.gub.uy	Rincón 723, Of. 204 Tel.: (598) 2902 8203 ext. 257
Space	Gonzalo Tancredi	Facultad de Ingeniería/ Facultad de Ciencias	gonzalo@fisica.edu.uy	Iguá 4225 Tel: 2525 86 24 /25/26 ext 319
Spreading excellence and widening participation	Claudia Romano	Ministerio de Educación y Cultura	romano@mec.gub.uy	Reconquista 535 piso 5 Tel: (598) 2916 1016 ext. 1532

Red LAC NCP: Puntos Nacionales de Contacto CELAC

Antigua Actualización: 01/12/2017

Actualización: 21/02/2018

Fuente: Participant Portal

Venezuela

Área temática H2020	Nombre completo	Institución	e-mail	Teléfono / Dirección
National NCP coordinator	María Eugenia Carrasquel	Ministerio del Poder Popular para Educación Universitaria, Ciencia y Tecnología.	mcarrasquel@mppeuct.gob.ve mariaecarrasquel@gmail.com	Torre MCT, Av. Universidad, esquina El Chorro, 1000, Caracas, Venezuela Tel: +58-212-5557556- Fax: +58-212-5557653
	Pedro Albarrán	Ministerio del Poder Popular para Educación Universitaria, Ciencia y Tecnología.	palbarran@mppeuct.gob.ve pedroalba20@gmail.com	Torre MCT, Av. Universidad, esquina El Chorro, 1000, Caracas, Venezuela Tel: +58-212-5557930 - Fax: +58-212-
	Astrid Terán	Ministerio del Poder Popular para Educación Universitaria, Ciencia y Tecnología.	ateran@mppeuct.gob.ve Astrid.teran@gmail.com	Torre MCT, Av. Universidad, esquina El Chorro, 1000, Caracas, Venezuela Tel: +58-212-5965381 - Fax: +58-212-