

HOLANDA

NOMBRE Y SIGLA DE LA INSTITUCIÓN	OFERTA DE COOPERACIÓN/ ÁREA DE TRABAJO
CIB - Consejo Internacional de Investigación, Estudios y Documentación en Construcción. http://www.cibworld.nl/	Construcción, vivienda y planificación de la investigación en esa materia, estudios y documentación, incluyendo aspectos técnicos, económicos y sociales y su relación ambiental.
IAC - Centro Internacional de Agricultura http://www.iac-agro.nl http://www.wi.wur.nl/UK/	Agricultura, desarrollo local y medio ambiente.
Fundación Bernard van Leer http://www.bernardvanleer.org	Salud, educación, justicia social y económica, medio ambiente sostenible y mejora de los servicios institucionales que tenga relación con niños de 0 a 7 años, en especial pertenecientes a minorías étnicas y culturales, de padres solteros o aún adolescentes, refugiados o emigrantes o que viven en ambientes de violencia o en ambientes no óptimos.
MINBUZA - Ministerio Holandés de Asuntos Exteriores http://www.minbuza.nl/	Programas que tengan alta prioridad en el plan de desarrollo del país.
NFP - Programa Holandés de Becas para la Cooperación al Desarrollo. http://www.nuffic.nl/	Toda la Educación Superior. Es un Programa de la Organización de los Países Bajos para la Cooperación Internacional en Educación Superior (NUFFIC). El NFP forma parte del Programa de Recursos Humanos.
NOVIB - Organización Holandesa para la Ayuda Internacional. http://www.novib.nl/	Problemas que aquejan a los Países del Tercer Mundo, y políticas que ayudan a solucionar problemas a los países menos privilegiados.
NUFFIC - Organización de los Países Bajos para la Cooperación Internacional en Educación Superior http://www.nuffic.nl/	La educación superior.
SNV - Servicio Holandés de Cooperación al Desarrollo http://www.snvworld.org/en/Pages/default.aspx	
TNO - Organización Holandesa para la Investigación Científica. http://www.tno.nl/	Desarrollo de productos y nuevas técnicas de producción, desarrollo de nuevos materiales, utilización de energía y materiales, la tecnología de la información y comunicación, física aplicada, nutrición y alimentación, prevención y salud, transporte y logística, construcción e infraestructura, recursos naturales, gestión innovadora, seguridad pública.