

SELECCIÓN DIRECTA N° 015-2023/FIP-BID

SERVICIO DE CONSULTORIA PARA LA EVALUACIÓN TÉCNICA Y USO DE LA INFORMACIÓN DEL MNCB

Item	Criterios de Calificación	Brian Roy Zutta Salazar	
I	FORMACION ACADEMICA		
	Magister Scientiae (M.S.) en Biología o Geografía.	Cumple	Maestría en Ciencias en Biología
	Philosophie Doctor (PhD) en Biología ó Geografía.	Cumple	Grado de Doctor - Biología
	Diplomado en Sensores remotos y/o Sistemas de Información Geográfica	Cumple	Diplomado en Cartografía, Sistemas de Información Geográfica y Sensores Remotos
	Cursos relacionados con sensores remotos, o teledetección, o monitoreo de coberturas.	Cumple	3
II	EXPERIENCIA LABORAL		
	EXPERIENCIA GENERAL		
	Mínima de siete (07) años, en entidades públicas y/o privadas, nacionales o extranjeras vinculados a su especialidad.	Cumple	
		Años	14.90
	EXPERIENCIA ESPECÍFICA 1		
	Mínimo de cuatro (04) años como investigador en proyectos científicos o catedrático o profesor en temas relacionados a su especialidad.	Cumple	
		Años	11.26
	EXPERIENCIA ESPECÍFICA 2		
	Mínimo con 03 experiencias participando como revisor o evaluador para la Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC); en temas relacionados a USCUS o LLULUCF.	Cumple	
		Experiencias	7
	CUMPLE/NO CUMPLE	CUMPLE	

SELECCIÓN DIRECTA N° 015-2023/FIP-BID							
SERVICIO DE CONSULTORIA PARA LA EVALUACIÓN TÉCNICA Y USO DE LA INFORMACION DEL MMCB							
NOMBRES Y APELLIDOS		Brian Roy Zutta Salazar					
1) FORMACION ACADEMICA I		Magister Scientiae (M.S.) en Biología o Geografía.					
N°	INSTITUCION	GRADO Y MATERIA				FECHA DE TITULACION	CUMPLE/NO CUMPLE
1	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, LOS ANGELES	Maestría en Ciencias en Biología				03/2003	CUMPLE
2) FORMACION ACADEMICA II		Philosopie Doctor (PhD) en Biología ó Geografía.					
N°	INSTITUCION	POSTGRADO/ESPECIALIZACIÓN				AÑO	CUMPLE/NO CUMPLE
1	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, LOS ANGELES	Grado de Doctor - Biologia				12/2009	CUMPLE
TOTAL CANTIDAD DE CURSOS VÁLIDOS						1	
3) FORMACION ACADEMICA III		Diplomado en Sensores remotos y/o Sistemas de Información Geográfica					
N°	INSTITUCION	POSTGRADO/ESPECIALIZACIÓN				AÑO	CUMPLE/NO CUMPLE
1	UNIVERSITY OF CALIFORNIA, LOS ANGELES	Diplomado en Cartografia, Sistemas de Información Geográfica y Sensores Remotos				06/2001	CUMPLE
TOTAL CANTIDAD DE CURSOS VÁLIDOS						1	
4) FORMACION ACADEMICA IV		Cursos relacionados con sensores remotos, o teledetección, o monitoreo de coberturas.					
N°	INSTITUCION	POSTGRADO/ESPECIALIZACIÓN				AÑO	CUMPLE/NO CUMPLE
1	NASA's Applied Remote Sensing Training Program	Sensores Remotos para Conservación y Biodiversidad				01/2019	CUMPLE
2	NASA's Applied Remote Sensing Training Program	Introducción a Radar de Apertura Sintética				07/2017	CUMPLE
3	NASA's Applied Remote Sensing Training Program	Teledetección de indicadores de tierras para el desarrollo sostenible Objetivo 15				06/2017	CUMPLE
TOTAL CANTIDAD DE CURSOS VÁLIDOS						3	
5) EXPERIENCIA GENERAL		Mínima de siete (07) años, en entidades públicas y/o privadas, nacionales o extranjeras vinculados a su especialidad.					
N°	CLIENTE O EMPLEADOR	CARGO		FECHA DE INICIO	FECHA DE CULMINACIÓN	TIEMPO (AÑOS) DE EXPERIENCIA ESPECIFICA	CUMPLE/NO CUMPLE
1	Spatial Informatics Group, LLC.	Lider de Ciencias y Datos	Liderar y coordinar las actividades de datos y ciencia geoespacial y aplicacion de sensores remotos para LULUCF del programa SERVIR-Amazonia financiado por USAID y NASA.	01/06/2020	20/12/2023	3.56	CUMPLE
2	PNCBMCC-MINAM	Coordinador Responsable de Monitoreo, Reporte & Verificación (MRV) para REDD Legal en Bosques y Cambio Climático	Coordinador ad hoc de Degradación (2015-2016), subcomponente para el desarrollo del Sistema Nacional de Monitoreo de la Cobertura de Bosques, MINAM-MINAGRI. Coordinador ad hoc de Uso/Cambio de Uso de la Tierra (2015-2016), subcomponente para el desarrollo del Sistema Nacional de Monitoreo de la Cobertura de Bosques, MINAM-MINAGRI. Coordinador ad hoc de Escenarios de Referencia (2015-2016), subcomponente para el desarrollo del Sistema Nacional de Monitoreo de la Cobertura de Bosques, MINAM-MINAGRI.	19/08/2014	28/02/2017	2.53	CUMPLE
3	NASA-JPL	Fellow Postdoctoral	Modelamento y mapeo de carbono en los bosques tropicales del mundo.	04/10/2010	04/10/2011	1.00	CUMPLE
4	Universidad de California Los Angeles	Científico Asistente de Proyecto	Investigador e autor de proyectos ceintíficos relacionados al aplicación de sensores remotos, datos de LULUCF y sistemas de informacion geografica.	01/10/2023	29/11/2023	0.16	CUMPLE
5	Universidad de California Los Angeles/Spatial Informatics Group, LLC.	Co-Investigador	Co-investigador del proyecto del aplicación de datos satelitlaes para LULUCF: "Liberando el poder de NISAR para mapear la interfaz bosque-agricultura de la Amazonia"	01/10/2019	01/10/2022	3.01	CUMPLE
6	Universidad de California Los Angeles	Catedratico	Catedratio de varios cursos relacionado a ecologia, conservacion, e aplicación de sensores remotos.	01/09/2004	30/09/2012	8.09	CUMPLE
7	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Evaluador e Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Informes Bienales de Actualización (BUR), Anexo Técnico para REDD+ e Uso de la Tierra Cambio de Uso de la Tierra y Silvicultura (LULUCF) de México	30/01/2023	03/02/2023	0.01	CUMPLE
8	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Nivel de Referencia Forestal para REDD+ de Guatemala	21/03/2022	25/03/2022	0.01	CUMPLE
9	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Informes Bienales de Actualización (BUR), Anexo Técnico para REDD+ e Uso de la Tierra Cambio de Uso de la Tierra y Silvicultura (LULUCF) de Brazil	28/06/2021	02/07/2021	0.01	CUMPLE
10	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Nivel de Referencia Forestal para REDD+ de Liberia	16/03/2020	20/03/2020	0.01	CUMPLE
11	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Informes Bienales de Actualización (BUR), Anexo Técnico para REDD+ e Uso de la Tierra Cambio de Uso de la Tierra y Silvicultura (LULUCF) de Chile	27/05/2019	31/05/2019	0.01	CUMPLE
12	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Informes Bienales de Actualización (BUR), Inventario de Gases de Efecto Invernadero (INGEI) e Uso de la Tierra Cambio de Uso de la Tierra y Silvicultura (LULUCF) de El Salvador	25/02/2019	01/03/2019	0.01	CUMPLE
13	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Nivel de Referencia Forestal para REDD+ de Panama	19/03/2018	23/03/2018	0.01	CUMPLE
TOTAL TIEMPO						14.90	
TOTAL CANTIDAD DE TRABAJOS VÁLIDOS						13	
6) EXPERIENCIA ESPECIFICA 1		Mínimo de cuatro (04) años como investigador en proyectos científicos o catedrático o profesor en temas relacionados a su especialidad.					
N°	CLIENTE O EMPLEADOR	CARGO		FECHA DE INICIO	FECHA DE CULMINACIÓN	TIEMPO (AÑOS) DE EXPERIENCIA ESPECIFICA	CUMPLE/NO CUMPLE
1	Universidad de California Los Angeles	Científico Asistente de Proyecto	Investigador e autor de proyectos ceintíficos relacionados al aplicación de sensores remotos, datos de LULUCF y sistemas de informacion geografica.	01/10/2023	29/11/2023	0.16	CUMPLE
2	Universidad de California Los Angeles/Spatial Informatics Group, LLC.	Co-Investigador	Co-investigador del proyecto del aplicación de datos satelitlaes para LULUCF: "Liberando el poder de NISAR para mapear la interfaz bosque-agricultura de la Amazonia"	01/10/2019	01/10/2022	3.01	CUMPLE
3	Universidad de California Los Angeles	Catedratico	Catedratio de varios cursos relacionado a ecologia, conservacion, e aplicación de sensores remotos.	01/09/2004	30/09/2012	8.09	CUMPLE
TOTAL TIEMPO						11.26	
TOTAL CANTIDAD DE TRABAJOS VÁLIDOS						3	
7) EXPERIENCIA ESPECIFICA 2		Mínimo con 03 experiencias participando como revisor o evaluador para la Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC); en temas relacionados a USCUSs o LLULUCF.					
N°	CLIENTE O EMPLEADOR	CARGO		FECHA DE INICIO	FECHA DE CULMINACIÓN	TIEMPO (AÑOS) DE EXPERIENCIA ESPECIFICA	CUMPLE/NO CUMPLE
1	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Evaluador e Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Informes Bienales de Actualización (BUR), Anexo Técnico para REDD+ e Uso de la Tierra Cambio de Uso de la Tierra y Silvicultura (LULUCF) de México	30/01/2023	03/02/2023	0.01	CUMPLE
2	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Nivel de Referencia Forestal para REDD+ de Guatemala	21/03/2022	25/03/2022	0.01	CUMPLE
3	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Informes Bienales de Actualización (BUR), Anexo Técnico para REDD+ e Uso de la Tierra Cambio de Uso de la Tierra y Silvicultura (LULUCF) de Brazil	28/06/2021	02/07/2021	0.01	CUMPLE
4	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Nivel de Referencia Forestal para REDD+ de Liberia	16/03/2020	20/03/2020	0.01	CUMPLE
5	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Informes Bienales de Actualización (BUR), Anexo Técnico para REDD+ e Uso de la Tierra Cambio de Uso de la Tierra y Silvicultura (LULUCF) de Chile	27/05/2019	31/05/2019	0.01	CUMPLE
6	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Informes Bienales de Actualización (BUR), Inventario de Gases de Efecto Invernadero (INGEI) e Uso de la Tierra Cambio de Uso de la Tierra y Silvicultura (LULUCF) de El Salvador	25/02/2019	01/03/2019	0.01	CUMPLE
7	Convención Marco de las Naciones Unidas en Cambio Climático (CMNUCC)	Experto nacional en REDD+, LULUCF u Inventarios de Gases de Efecto Invernadero	Análisis técnico de Nivel de Referencia Forestal para REDD+ de Panama	19/03/2018	23/03/2018	0.01	CUMPLE
TOTAL EXPERIENCIAS						7	