

No.	Proyecto	Institución	No. Nota de Prioridad	Sector/Subsector	Tipo de Financiamiento	Organismo Financiador	Moneda	Costo del Proyecto Moneda Indicada	Evaluación según su Tipología
1	Reconstrucción Puente en Carretera Nacional No.1 Puente Guacirope, Localizado en el Municipio de Nacaome, Valle.	INSEP	24583-1-03-22	Comunicaciones y Energía /Carreteras	Donación	JICA	US\$	22,282,080.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
2	Acondicionamiento y Promoción Cultural y Turística de los Parques Arqueológicos de "El Puente" y "Copán Ruinas" en el Departamento de Copán y "Las Cuevas de Talgua" en el Departamento de Olancho	ІНАН	24645-1-06-22	Promoción y Protección Humana /Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	2,148,930.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
3	Capacitación en Restauración de Bienes Culturales Muebles, Departamento de Francisco Morazán, Tegucigalpa M.D.C., "Villa Roy"	ІНАН	24654-1-06-22	Promoción y Protección Humana /Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	1,774,096.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
4	Fortalecimiento Tecnológico del Programa de Vinculación Social y Extensión del Centro Universitario Regional de San Pedro Sula de la Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán	UPNFM	24618-1-06-22	Promoción y Protección Humana /Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	10,000,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
5	Equipamiento Logístico de las 44 Estaciones Locales del Cuerpo de Bomberos de Honduras (HBCBH)	НВСВН	24672-1-06-22	Promoción y Protección Humana /Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	45,700,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
6	Ampliación en las Redes de Conectividad y en Accesos a Clientes Corporativos y Residenciales (HONDUTEL)	HONDUTEL	24725-1-07-22	Comunicaciones y Energía /Carreteras	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	36,400,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB) Análisis Rentabilidad Financiera (ARF)
7	Renovación Museográfica y Servicios de Turismo Cultural en el Museo de Comayagua y Formación de la Comunidad en la Protección del Patrimonio Cultural	ІНАН	24707-1-07-22	Promoción y Protección Humana /Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	3,162,361.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
8	Desarrollo del Sistema de Saneamiento de la Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil (AHAC)	АНАС	24734-1-07-22	Defensa y Seguridad	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	1,712,818.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
9	Lenvantamiento de Cinco Encuestas Para la Toma de Decisiones de Interés Gubernamental a Nivel Nacional e Internacional	INE	24681-1-07-22	Fortalecimiento Institucional	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	14,738,141.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
10	Proyecto de Ampliación y Mejoramiento de los Centros Penitenciarios de Honduras	INP	24752-1-07-22	Fortalecimiento Institucional /Seguridad y Defensa	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	778,600,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)



No.	Proyecto	Institución	No. Nota de Prioridad	Sector/Subsector	Tipo de Financiamiento	Organismo Financiador	Moneda	Costo del Proyecto Moneda Indicada	Evaluación según su Tipología
11	Programa de Mejoramiento de la Infraestructura de Desarrollo Social y Comunitario en Varios Departamentos de Honduras	SEDECOAS-FHIS	24798-1-08-22	Promoción y Protección Humana	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	499,700,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
12	Obras de Mitigación Para el Control de Riesgos Geotécnicos y Geológicos por Deslizamientos y Desprendimientos de Roca de Taludes de Corte en la Carretera CA5-Sur Tramo "Moramulca", Departamento de Francisco Morazán, Fase I	SIT	24805-1-08-22	Comunicaciones y Energía / Carreteras	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	85,000,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
13	Programa de Reforestación Nacional y Protección de Cuencas Hidrográficas "Padre Andrés Tamayo"	SERNA	24814-1-08-22	Agroforestal y Turismo /Recursos Forestal y Ambiente	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	725,000,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
14	Remodelación de Obras de Infraestructura y Equipamiento para el Campus Central de UNACIFOR e Instalación de Fibra Óptica en el Centro de Investigación Jardín Botánico de Lancetilla y UNACIFOR	UNACIFOR	24663-1-08-22	Promoción y Protección Humana /Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	30,000,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
15	Abastecimiento de Centros de Venta de Honduras y Fortalecimiento al Banasupro	BANASUPRO	24912-1-08-22	Fortalecimiento Institucional /Modernización del Estado	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	197,600,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
16	Diseño, Construcción y Remodelación de Instalaciones y Espacios Físicos de Actividades Deportivas y Recreativas Para Uso de la Población a Nivel Nacional	CONDEPOR	24789-1-8-22	Promoción y Protección Humana /Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	492,700,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
17	Renovación de la Central Hidroeléctrica Francisco Morazán para Facilitar el Acceso a Energía Renovables	ENEE	24716-1-08-22	Comunicaciones y Energía / Energía	Fondos Propios Préstamo	Gobierno de Honduras BID	US\$ US\$	18,827,000.00 18,000,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
18	Proyecto de Ampliación de la Terminal Marítima de Gráneles Líquidos de Puerto Cortés	ENP	24770-1-08-22	Comunicaciones y Energía / Transporte y Obras Públicas	Fondos Propios	Gobierno de Honduras	US\$	13,714,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
19	Diseño y Construcción de Parque Lineal Malecón de Puerto Cortés	ENP	24869-1-08-22	Comunicaciones y Energía / Transporte y Obras Públicas	Fondos Propios	Gobierno de Honduras	US\$	11,400,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)



No.	Proyecto	Institución	No. Nota de Prioridad	Sector/Subsector	Tipo de Financiamiento	Organismo Financiador	Moneda	Costo del Proyecto Moneda Indicada	Evaluación según su Tipología
20	Fortalecimiento del Servicio Postal Hondureño, en las Oficinas Postales, Centro -Tegucigalpa, Toncontín, Nacaome, San Pedro Sula, La Entrada, Comayagua, La Ceiba, Danlí, Juticalpa, Choluteca, Santa Bárbara y El Progreso	HONDUCOR	24761-1-08-22	Comunicaciones y Energía / Comunicaciones	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	6,800,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
21	Fortalecimiento y Mantenimiento de la Reserva Estratégica de Granos Básicos a Través de la Comercialización y Rehabilitación de Bodegas y Silos en San Pedro Sula, Danlí y Tegucigalpa	IHMA	24832-1-8-2022	Agroforestal y Turismo /Desarrollo Productivo	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	98,800,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
22	Acondicionamiento y Equipamiento de Espacios Comunitarios de la Ciencia, Tecnología e Innovación Ubicados en Iriona (Colón), La Esperanza (Intibucá) y Tegucigalpa (Francisco Morazán)	IHCIETI	24967-1-09-22	Promoción y Protección Humana / Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	4,773,090.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
23	Instalación de Parque Tecnológico Para la Producción de Insumos de Bioseguridad y Transferencia de Conocimientos a Jóvenes Estudiantes de Bajos Recursos, Ubicado en la Aldea Flores, Villa de San Antonio, Comayagua	IHCIETI	24976-1-09-22	Promoción y Protección Humana / Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	5,226,910.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
24	Equipamiento de Talleres en las Cinco Regionales del INFOP y Capacitación de Instructores	INFOP	24896-1-09-22	Promoción y Protección Humana / Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	99,700,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
25	Fortalecimiento de Infraestructura y Equipamiento Tecnológico en el Hospital Escuela, Ubicado en la Ciudad de Tegucigalpa, Francisco Morazán	Hospital Escuela	24985-1-09-22	Promoción y Protección Humana / Salud	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	214,018,723.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
26	Programa de Reconstrucción, Ampliación y Rehabilitación de Infraestructura Educativa e Implementación de Huertos Escolares Productivos en Centros Educativos de Honduras, Fase I	SEDUC	24841-1-09-22	Promoción y Protección Humana / Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	441,600,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
27	Construcción y Pavimentación con Concreto Hidráulico del Tramo Carretero: La Ena - San José de Río Tinto - Dulce Nombre de Culmí, Ruta N-83 (15.33 km), Localizado en el Departamento de Olancho	SIT	24850-1-09-22	Comunicaciones y Energía /Carreteras	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	294,442,279.75	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
28	Construcción y Rehabilitación Vial Con Concreto Hidráulico del Corredor de Occidente, Tramo Carretero: "Naco-La Entrada" (79.1 km), Localizado en los Departamentos de Santa Bárbara y Copán	SIT	24878-1-09-22	Comunicaciones y Energía /Carreteras	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	1,716,435,958.58	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)



No.	Proyecto	Institución	No. Nota de Prioridad	Sector/Subsector	Tipo de Financiamiento	Organismo Financiador	Moneda	Costo del Proyecto Moneda Indicada	Evaluación según su Tipología
29	Equipamiento de la Escuela de Profesionalización de la Administración Pública, con sede en Francisco Morazán y fortalecimiento de la capacidad de los servidores públicos a nivel nacional	SDP	24958-1-10-22	Promoción y Protección Humana / Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	21,624,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
30	Fortalecimiento de las Capacidades Educativas, Productivas y Sociales de la Universidad Nacional de Agricultura, Catacamas, Olancho	UNAG	25001-1-10-22	Promoción y Protección Humana / Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	75,000,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
31	Programa Fortalecimiento de la Economía de las Micro, Pequeñas y Medianas Empresas (MIPYME) y el Sector Social de la Economía (SSE) en Honduras	SENPRENDE	25038-1-10-22	Fortalecimiento Institucional /Competitividad y MIPYMES	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	191,611,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
32	Fortalecimiento en el Sistema de Extracción, Almacenamiento y Distribución del Servicio de Agua Potable y afianzamiento de la Seguridad Alimentaria para mejorar las condiciones de salud y bienestar en los Municipio de San Francisco de Becerra y Dulce Nombre de Culmí, Departamento de Olancho	SEDESOL	25010-1-10-22	Promoción y Protección Humana / Educación	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	27,214,312.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE)
33	Adquisición e Instalación de Turbina Hidroeléctrica de 1.5 MW, para Aprovechamiento del Caudal Ecológico en la Central Hidroeléctrica Patuca III, Municipio de Patuca, Departamento de Olancho	ENEE	25127-1-12-22	Comunicaciones y Energía /Energía	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	104,000,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
34	Construcción de la Línea de Transmisión de 69 KV Telica-San Francisco de La Paz y Obras Conexas	ENEE	25163-1-12-22	Comunicaciones y Energía /Energía	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	250,000,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
35	Construcción y Pavimentación con Concreto Hidráulico del Tramo Carretero: "Portillo del Lobo - Reitoca - Curarén" (39.54 KM), Localizado en los Departamentos de Francisco Morazán y Choluteca,	SIT	25029-1-09-22	Comunicaciones y Energía /Carreteras	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	638,148,932.64	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
36	Construcción y Pavimentación con Concreto Hidráulico del Corredor de Oriente, Tramo Carretero: "Las Lomas - Terrero Blanco" Ruta N-53, 60.6 Km y Elaboración del Estudio y Diseño del Tramo Carretero: Ruta 119, "Terrero Blanco - Patuca - Palestina" 30 Km.	SIT	25047-1-10-22	Comunicaciones y Energía /Carreteras	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	1,419,793,600.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)



Notas de Prioridad Emitidas del 1 de Enero al 31 de Diciembre del Año 2022

No.	Proyecto	Institución	No. Nota de Prioridad	Sector/Subsector	Tipo de Financiamiento	Organismo Financiador	Moneda	Costo del Proyecto Moneda Indicada	Evaluación según su Tipología
37	Rehabilitación con Concreto Hidráulico sobre la Carpeta Asfáltica existente del Tramo Carretero: Tegucigalpa - El Guanábano (RN15), Longitud 7.22 KM (Salida a Olancho), ubicado en el departamento de Francisco Morazán, Honduras C.A.	SIT	25065-1-11-22	Comunicaciones y Energía /Carreteras	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	225,243,016.76	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
38	Competitividad Rural (COMRURAL III)	SAG	25056-1-11-22	Agroforestal y Turismo /Desarrollo Productivo	Préstamo Privado/Microfinanzas (efectivo) Aportes de Beneficiarios	BM Privado/ Microfinanzas (efectivo) Aporte de Beneficiarios	US\$	100,000,000.00 28,000,000.00 18,100,000.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
39	Construcción y Pavimentación con Concreto Hidráulico de la Carretera Central, Tramo "Marale - Empalme Carretera a Yoro" (53.31 km), localizado en el Departamento de Francisco Morazán y Yoro	SIT	24887-1-12-22	Comunicaciones y Energía /Carreteras	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	1,332,276,037.00	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
40	Rehabilitación del Tramo Carretero: "Siguatepeque – La Esperanza" (67.00 Km), Localizado en los Departamentos de Comayagua e Intibucá	SIT	24994-1-12-22	Comunicaciones y Energía /Carreteras	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	982,958,149.61	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
41	Pavimentación con Concreto Hidráulico del tramo Carretero Amapa-San Antonio de Cortés (R90) con una Longitud de 9.645 Km, ubicado en el Municipio de San Antonio de Cortés, Departamento de Cortés	SIT	25083-1-12-22	Comunicaciones y Energía /Carreteras	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	260,152,658.83	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)
42	Pavimentación con Concreto Hidráulico del Tramo Carretero Peña Blanca - Los Naranjos (R72), con una Longitud de 2.872 Km, ubicado en el Municipio de Santa Cruz de Yojoa, Departamento de Cortés	SIT	25109-1-12-22	Comunicaciones y Energía /Carreteras	Fondos Nacionales	Gobierno de Honduras	L.	59,287,310.14	Análisis Costo Eficiencia (ACE) / Análisis Costo - Beneficio (ACB)

Fuente: Base Notas de Prioridad Unidad de PreInversión (DGIP-SEFIN)