

CASA Colombia V1.1 y 2.1			Camino de cumplimiento	LEED Comunidades: Planeación y Diseño		Puntaje que se otorga en CASA V1.1 por cumplimiento en LEED comunidades nuevas	Puntaje que se otorga en CASA V2.1 por cumplimiento en LEED comunidades	Notas
Categoría	lineamiento	Puntos posibles en CASA		Crédito LEED	Condición en LEED			
PID	Proceso Integrativo de Diseño	2	Estos dos créditos contribuyen de manera parcial al cumplimiento del lineamiento. Se deben aterrizar las estrategias al proyecto específico	Integrative Planning and Design Process Ecosystem assessment	Prerequisito	No directamente	No directamente	Puede otorgar hasta 2 puntos en CASA pero se debe presentar información complementaria sobre las decisiones e impacto en el diseño del proyecto CASA, derivadas del análisis.
SE	Gestión básica del agua lluvia	Obligatorio	Si se cumple con cualquiera de las opciones, con 3 puntos en LEED, para VIS se cumple con el lineamiento obligatorio de CASA y opcional para 2 puntos, para No VIS se cumple con el lineamiento obligatorio.	Stormwater Management	Crédito	0	0	Se debe presentar el resultado alcanzado en LEED para validar puntaje
SE	Gestión avanzada del agua lluvia	2	Si se logran al menos 4 puntos en LEED, para No VIS daría 2 puntos	Stormwater Management	Crédito	2	2	Se debe presentar el resultado alcanzado en LEED para validar puntaje
SE	Selección adecuada del terreno	2	Cumplir la Opción 2 del crédito Natural Resources Conservation and Restoration: Natural Resource Conservation and Restoration Plan	Natural Resources Conservation and Restoration	Crédito	2	2	Presentar evidencia de la opción alcanzada en LEED
SE	Ubicación cercana a zonas desarrolladas	4	Si cumple Priority sites, Opción 3, se otorgan 2 puntos por Desarrollo Parcial Si cumple Priority sites, Opción 4, se otorgan 4 puntos por lote Previamente Desarrollado	Priority sites, Opción 3 Priority sites, Opción 4	Crédito	2 o 4	2 o 4	Presentar evidencia de la opción alcanzada en LEED
SE	Desarrollo integrado (usos mixtos)	4	Cumplir con el crédito Compact, Mixed Use and Transit Oriented Development	Compact, Mixed Use and Transit Oriented Development	Crédito	4	4	Presentar evidencia del crédito alcanzado en LEED
SE	Acceso a espacio abierto	2	Cumplir con el prerequisite Green Spaces, otorga 2 puntos en CASA	Green Spaces	Prerequisito	2	2	Directo
SO	Gestión integral de los impactos negativos de la construcción	Obligatorio	Cumplir con el prerequisite Construction Activity Pollution Prevention, permite validar el cumplimiento del lineamiento obligatorio en CASA	Construction Activity Pollution Prevention	Prerequisito	0	0	Directo
SO	Plan de manejo de residuos de construcción y demolición	Obligatorio	Cumplir con el prerequisite Construction and Demolition Waste Management, permite validar el cumplimiento del lineamiento obligatorio en CASA	Construction and Demolition Waste Management	Prerequisito	0	0	Directo
SO	Gestión avanzada de residuos de construcción y demolición	2	Alcanzar al menos el 50% de desvío de RCD en Construction and Demolition Waste Management para 1 punto y 75% para 2 puntos	Construction and Demolition Waste Management	Prerequisito	1 o 2	1 o 2	Se debe presentar el resultado del porcentaje alcanzado en LEED para validar puntaje
SO	Gestión de calidad del aire durante la construcción	2	Cumplir con el prerequisite Construction Activity Pollution Prevention, permite validar el cumplimiento del lineamiento en CASA para 2 puntos	Construction Activity Pollution Prevention	Prerequisito	2	2	Directo
EE	Uso eficiente de la energía	Obligatorio	Si se cumple con la Opción 1 en el crédito Energy efficiency de LEED y se incluye el proyecto de vivienda CASA, es válido para CASA para cumplir el lineamiento obligatorio y se darían puntos de acuerdo con el % de ahorro. Para VIS es suficiente cumplir con el requisito de ahorro de 5% que pide LEED (y se otorgarían 14 puntos). Para No VIS se debe demostrar al menos un ahorro del 6%.	Energy efficiency	Crédito	0	0	Para VIS: Presentar evidencia del crédito alcanzado en LEED y que el edificio CASA está dentro de los proyectos analizados Para No VIS: Además de lo anterior, se debe presentar el resultado del porcentaje alcanzado en LEED

EE	Estrategias de eficiencia energética	17	Si se cumple con la Opción 1 en el crédito Energy efficiency de LEED y se incluye el proyecto de vivienda CASA, es válido para CASA para cumplir el lineamiento obligatorio y se darían puntos de acuerdo con el % de ahorro. LEED pide como mínimo 5% de mejora en consumo de energía, lo cual sería equivalente a: En VIS alcanzar 14 puntos. Se puede llegar hasta 17 puntos En No VIS se darían puntos con al menos 6% de eficiencia energética (13 puntos). LEED no tiene alternativa de método prescriptivo para residencial por lo cual, este método no se podría homologar.	Energy efficiency	Crédito	14-17	13-17	Se debe presentar el resultado del porcentaje alcanzado en LEED para validar puntaje
EE	Generación de electricidad mediante fuentes no convencionales	5	Cumplir cualquier nivel y opción permite acceder a 5 puntos en VIS. En No VIS, alcanzar 2 puntos en LEED, otorga 2 puntos en CASA. Más de tres puntos en LEED, otorga 5 puntos en CASA	Renewable Energy	Crédito	5	2 o 5	Se debe presentar el resultado del porcentaje alcanzado en LEED para validar puntaje
EM	Plan de manejo de residuos durante la operación	Obligatorio	Se debe cumplir el requisito Solid Waste Management para validar el cumplimiento de el lineamiento obligatorio	Solid Waste Management Recycling Infrastructure	Prerequisito	0	0	Directo
EM	Gestión avanzada de residuos durante la operación	3	El crédito Organic Waste Treatment se puede homologar por la Opción de comportamiento por 1 punto. El crédito Recycling Infrastructure se puede homologar por 2 puntos.	Organic Waste Treatment Recycling Infrastructure	Créditos	1, 2 o 3	1, 2 o 3	Presentar evidencia del crédito alcanzado en LEED
EM	Especificación de productos y materiales de bajo impacto ambiental	6	Cumplir Responsible Sourcing en LEED con 1 punto, da 1 punto en CASA 2.1 y 2 puntos en 1.1. Para puntos adicionales, se debe especificar el porcentaje alcanzado	Responsible Sourcing	Crédito	2 a 6	1 a 6	Se debe presentar el resultado del porcentaje alcanzado en LEED para validar puntaje
B	Control del humo de cigarrillo	Obligatorio	Cumplir el crédito Public Health and Wellbeing, Opción 4, que incluya: Prohibit smoking in all indoor and outdoor public spaces	Public Health and Wellbeing	Crédito	0	0	Presentar evidencia del crédito y la opción alcanzada en LEED
B	Estrategias para controlar el humo de cigarrillo	2	Cumplir el crédito Public Health and Wellbeing, Opción 3	Public Health and Wellbeing	Crédito	2	2	Presentar evidencia del crédito y la opción alcanzada en LEED
RS	Responsabilidad social con los futuros residentes	4	Cumplir los requisitos Demographic Assessment y Social Infrastructure permite homologarse por Retroalimentación al diseño por la comunidad y obtener 2 puntos	Demographic Assessment Social Infrastructure	Prerequisitos	2	2	Directo
Lineamientos obligatorios en CASA homologados directamente						3	3	Por cumplir requisitos en LEED
Puntos homologados directamente						6	6	Por cumplir requisitos en LEED
Total Puntos posibles homologables						53	53	Por posibles homologaciones con créditos

CASA Colombia V3			Camino de cumplimiento	LEED Comunidades: Planeación y Diseño		Puntaje que se otorga en CASA VIS por cumplimiento en LEED comunidades nuevas	Puntaje que se otorga en CASA No VIS por cumplimiento en LEED comunidades nuevas	Notas
Categoría	lineamiento	Puntos posibles en CASA		Crédito LEED	Condición en LEED			
GIP	GIP 1 Proceso integrativo	Obligatorio Opcional: 3	Estos dos créditos contribuyen de manera parcial al cumplimiento del lineamiento. Es homologable por la evaluación del sitio, que es una parte del lineamiento obligatorio de proceso integrativo	Integrative Planning and Design Process Ecosystem assessment	Prerequisito	No directamente	No directamente	Faltaría desarrollar el Documento de metas y expectativas del proyecto y la evaluación de fuentes alternativas de abastecimiento de agua y energía al proyecto. No es homologable por el opcional
GIP	GIP 4 Evaluación de impactos en el ciclo de vida del proyecto	Obligatorio Opcional: 3	Es homologable por el requerimiento obligatorio de CASA	Energy and greenhouse gas emissions performance	Prerequisito	0	0	Directo
GIP	GIP 5 Gestión de los impactos durante la construcción	Obligatorio Opcional: 3	Cumplir con el prerequisite Construction Activity Pollution Prevention es homologable por el plan de erosión, sedimentación y vertimientos y calidad del aire. Cumplir con el prerequisite Construction and Demolition Waste Management es homologable para el requerimiento obligatorio de Aprovechamiento o reducción de los residuos de construcción y demolición en CASA. Dependiendo de la categoría de municipio, solo sería homologable en categorías 1-6 a partir del 2026. Antes del 2026, daría 1 punto para municipios categorías 1-3 y dos puntos a categorías 4-6.	Construction Activity Pollution Prevention Construction and Demolition Waste Management	Prerequisitos	0, 1 o 2	0, 1 o 2	Obligatorio antes del 2026: Cumplir con los prerequisites Construction Activity Pollution Prevention y Construction and Demolition Waste Management tiene homologación directa por el obligatorio del lineamiento GIP5. Solo se debe especificar la categoría de municipio para validar si tiene o no puntaje. Opcional antes del 2026: Se debe presentar el resultado del porcentaje de aprovechamiento alcanzado en LEED para validar puntaje. Después del 2026 el prerequisite Construction and Demolition Waste Management no otorga puntos en CASA, solo permite validar el obligatorio.
GIP	GIP 6 Gestión de riesgos para la resiliencia	Obligatorio Opcional: 2	Si se cumple con la opción 1 del crédito Resilience planning en LEED, se cumple el lineamiento obligatorio en CASA más 1 punto. Si se cumple la opción 2 se tendría 1 punto adicional en CASA (total 2 puntos).	Resilience planning	Crédito	1 o 2	1 o 2	Presentar evidencia del crédito alcanzado en LEED
EB	EB1 Selección adecuada del terreno	1	Para el caso 1: Cumplir el crédito Priority sites, Opción 3 o 4 por lote Previamente Desarrollado Para el caso 2: Cumplir la Opción 2 del crédito Natural Resources Conservation and Restoration	Priority sites Natural Resources Conservation and Restoration	Crédito	1	1	Presentar evidencia de la opción alcanzada en LEED

EB	EB2 Movilidad	2	<p>Si se cumple la opción 3 del crédito Compact, mixed use and transit oriented development en LEED, es parcialmente homologable con el lineamiento de transporte público en CASA, por 1 punto, debe cumplir además las frecuencias.</p> <p>Si se cumple la opción 1 y 3 del crédito Walkability and Bikeability en LEED, es homologable por la opción de transporte alternativo en CASA, para 1 punto.</p> <p>Si se cumple la opción 2 en LEED, es homologable con el lineamiento en CASA, por 2 puntos.</p> <p>Si se cumple con la opción 3 de Access to quality transit es parcialmente homologable con el lineamiento de transporte público en CASA, por 1 punto, pero debe cumplir además las distancias. Si se cumple con la opción 2 es homologable por 2 puntos.</p>	<p>Compact, mixed use and transit oriented development</p> <p>Walkability and Bikeability</p> <p>Access to quality transit</p>	Créditos	1 o 2	1 o 2	Presentar evidencia de la opción alcanzada en LEED
EB	EB3 Conectividad urbana	1	<p>Si se cumple con la opción 2 del crédito Compact, mixed use and transit oriented development en LEED, es homologable con este lineamiento para 1 punto en CASA.</p> <p>Si se cumple la opción 2 del crédito Walkability and Bikeability en LEED, la opción de índice de caminabilidad en CASA, para 1 punto.</p>	<p>Compact, mixed use and transit oriented development</p> <p>Walkability and Bikeability</p>	Créditos	1	1	Presentar evidencia de la opción alcanzada en LEED
EB	EB4 Conectividad ecológica	2	Si se cumple con el crédito Natural resources conservation and restoration en LEED, opción 1, es homologable con CASA para 2 puntos.	Natural Resources Conservation and Restoration	Crédito	2	2	Presentar evidencia de la opción alcanzada en LEED
EB	EB5 Áreas verdes	2	Al cumplir con el prerrequisito Green spaces de LEED, se otorgan 2 puntos en CASA.	Green spaces	Prerrequisito	2	2	Directo
EB	EB7 Contaminación lumínica	1	Si se cumple con el crédito Light pollution reduction en LEED, es homologable con CASA para un punto.	Light pollution reduction	Crédito	1	1	Presentar evidencia de la opción alcanzada en LEED
A	A1 Gestión del agua lluvia	Obligatorio Opcional: 3	Si se cumple con cualquiera de las opciones en el crédito Stormwater Management, con 3 puntos en LEED, para VIS se cumple con el lineamiento obligatorio de CASA y opcional para 1 punto, para No VIS se cumple con el lineamiento obligatorio. Si se logran 4 puntos en LEED, para VIS daría 3 puntos en el lineamiento opcional y para No VIS daría 2 puntos. Si se logran 5 puntos en LEED para No VIS daría 3 puntos.	Stormwater Management	Crédito	1 a 3	1 a 3	Se debe presentar el resultado alcanzado en LEED para validar puntaje
A	A3 Uso de fuentes alternativas	3	El crédito Wastewater management solo es homologable en CASA si el agua reutilizada está dentro del límite de certificación de CASA. Los puntos se darían de acuerdo con el porcentaje, para un máximo de 3 puntos.	Wastewater management	Crédito	1 a 3	1 a 3	Presentar evidencia de la opción alcanzada en LEED y que el edificio CASA está dentro de los proyectos en los cuales se reutiliza agua
E	E1 Uso de la energía	Obligatorio Opcional: 13	Si se cumple con la Opción 1 en el crédito Energy efficiency de LEED y se incluye el proyecto de vivienda CASA, es válido para CASA para cumplir el lineamiento obligatorio y se darían puntos de acuerdo con el % de ahorro. LEED pide como mínimo 5% de mejora en consumo de energía, lo cual sería equivalente a al menos 3 puntos. Para más puntos sería necesario calcular el ahorro en GEI. LEED no tiene alternativa de método prescriptivo para residencial por lo cual, este método no se podría homologar.	Energy efficiency	Crédito	3 a 13	3 a 13	Presentar evidencia del crédito alcanzado en LEED y que el edificio CASA está dentro de los proyectos analizados. Para puntos, se debe presentar el resultado del porcentaje alcanzado en LEED y calcular el ahorro en GEI para mayor puntaje.

E	E2 Fuentes no convencionales de energía renovable	4	Cumplir con el crédito renewable Energy con FNCER en sitio o fuera de sitio. Como mínimo debe alcanzar el segundo umbral de LEED para 1 (estrato 4) o 2 puntos en CASA (estratos 1-3). Se pueden obtener hasta 4 puntos, con posibilidad de 1 punto adicional por desempeño extraordinario.	Renewable energy	Crédito	1 a 4	1 a 4	Se debe presentar el resultado alcanzado en LEED para validar puntaje
M	M2 Productos con criterios de sostenibilidad	5	Cumplir con el crédito Responsible Sourcing. Umbral 1 en LEED para 1 punto en CASA. Umbral 2 en LEED para 2-5 puntos en CASA dependiendo del porcentaje alcanzado	Responsible Sourcing	Crédito	1 a 5	1 a 5	Se debe presentar el resultado alcanzado en LEED para validar puntaje
B	B5: Hábitos saludables	Obligatorio Opcional: 2	Si se cumple el crédito Public Health and Wellbeing, Opción 4, que incluya: Prohibit smoking in all indoor and outdoor public spaces, es homologable por el obligatorio de CASA. Si se cumple con el crédito Public Health and Wellbeing en la Opción 3, es homologable por la opción 2 de CASA para 1 punto Si se cumple con el crédito Walkability and Bikeability en la opción 3 en LEED, da 1 punto en CASA (opción 1)	Public Health and Wellbeing Walkability and Bikeability	Créditos	2	2	Presentar evidencia del crédito o créditos alcanzados en LEED, junto con la opción
B	B6: Interacción social	1	Si se cumple con el crédito Public Health and Wellbeing en la Opción 2 o 4 de LEED, es homologable en CASA para 1 punto	Public Health and Wellbeing	Crédito	1	1	Presentar evidencia de la opción alcanzada en LEED
B	B7: Energía de respaldo	1	Si se cumple el crédito Power access, reliability and resiliency en la opción 3 de LEED es homologable.	Power access, reliability and resiliency	Crédito	1	1	Presentar evidencia de la opción alcanzada en LEED
VS	VS2: Infraestructura para la comunidad	3	Cumplir el requisito Social Infrastructure es homologable por 3 puntos en CASA	Social Infrastructure	Prerequisito	3	3	Directo
VS	VS7: Diseño con la comunidad	2	Cumplir los requisitos Demographic Assessment y Social Infrastructure permite homologarse por "otro mecanismo" y obtener 2 puntos	Demographic Assessment Social Infrastructure	Prerequisitos	2	2	Directo
HO	HO2: Gestión de residuos durante la operación	Obligatorio Opcional: 2	Si se cumple con Solid Waste Management en LEED, se puede homologar el lineamiento obligatorio Si se cumple con el crédito Organic Waste Treatment en LEED, se puede homologar por la opción 2, alcanzando 1 punto. Si se cumple con Recycling Infrastructure, opción 1 en LEED, se da 1 punto en CASA	Solid Waste Management Organic Waste Treatment Recycling Infrastructure	Prerequisito Crédito	1 o 2	1 o 2	Para el obligatorio es directo. Para puntos se debe presentar evidencia del crédito o crédito y la opción alcanzada en LEED
DE	DE3: Innovación	2	Cumplir cualquiera de estos créditos en LEED aplica como innovación en CASA para 2 puntos: Clean transportation Mobility management Smart water systems Energy and greenhouse gas emissions performance (se deben lograr al menos 2 puntos en LEED) Grid harmonization	Clean transportation Mobility management Smart water systems Energy and greenhouse gas emissions performance (se deben lograr al menos 2 puntos en LEED) Grid harmonization	Créditos	2	2	Presentar evidencia del crédito alcanzado en LEED
DE	DE2: Sostenibilidad ejemplar	4	Renewable energy (depende de % alcanzado)	Renewable energy	Crédito	1	1	Se debe presentar el resultado alcanzado en LEED para validar puntaje
Lineamientos obligatorios homologados directamente						3	3	Por cumplir requisitos en LEED
Puntos homologados directamente						7	7	Por cumplir requisitos en LEED
Total Puntos posibles homologables						55	55	Por posibles homologaciones con créditos