



## SA-S-202 Cambio climatico

9AAL000142A0415	Tipo de documento ABB Way - Management System	Revisión C.2	Estado del documento Released	Fecha de entrada en vigor Tuesday, March 01, 2022
	Redactado por Anders Nordstrom	Nivel de seguridad Internoo	Idioma es	Página 1 (1)



### 1. Objetivo:

La evidencia científica muestra que las emisiones de gases de efecto invernadero provocadas por el hombre, principalmente dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), están influyendo en el cambio climático global. ABB apoya los esfuerzos nacionales e internacionales para reducir las emisiones a fin de evitar impactos potencialmente peligrosos en los ecosistemas y la sociedad. ABB se ha comprometido con los ambiciosos objetivos de reducción de gases de efecto invernadero para 2030.

Esta Norma establece los requisitos mínimos de HSE y Seguridad para mitigar las emisiones directas e indirectas de gases de efecto invernadero (GEI) en lugares y en operaciones controladas por ABB, a menos que la legislación y/o los reglamentos locales impongan una norma superior, en cuyo caso se seguirá esta última.

electricidad 100 % renovable.

- 2.5 Las emisiones de GEI se controlarán periódicamente.
- 2.6 Debe definirse una conciencia adecuada de los empleados y contratistas sobre los GEI.

El Código de prácticas aprobado de ABB (ACOP), que incluye orientación y recursos adicionales para cumplir con esta norma para el cambio climático en sitios controlados por ABB puede encontrarse en SA-S-202 -01



### 2. Requisitos obligatorios:

- 2.1 Se identificarán y evaluarán las fuentes de emisión de GEI.
- 2.2 Las oportunidades para reducir las emisiones de GEI deben identificarse y priorizarse de acuerdo con su viabilidad económica u otras consideraciones de negocios pertinentes.
- 2.3 Las emisiones de GEI se reducirán continuamente.
- 2.4 Los lugares que consuman mas de 100 MWh/año cambiarán a