



DECLINAÇÃO MAGNÉTICA ATUALIZADA PARA 2028

20° 55' 24" N 27° 18' 12" E

VARIAÇÃO ANUAL (P/100 ANOS) 0,0000

NOTA: - DATUM ORSADOCOR WGS-84 - MEDIANO CENTRAL 20° 00'

- EDIFICAÇÃO
- HANGAR
- PAPI
- FAROL
- ESTAÇÃO METEOROLÓGICA
- SINALIZAÇÃO VERTICAL
- BRUTA
- ACOSTAMENTO
- PISTA DE POUO DE SECUNDARIA TAPS E PIED
- PAV. PAVIMENTO RÍGIDO
- RESA
- FAIXA PREPARADA E FAIXA DE PISTA
- LUMINÁRIAS (BASE ELEVADA)
- LUMINÁRIAS (BASE EMBUTIDA)

INFRAESTRUTURA FUTURA A SER IMPLANTADA:

1. CONSTRUÇÃO DE 3 (TRÊS) HANGARES: 1 (UM) DE 2.520 m<sup>2</sup> (60 X 42m) E 2 (DOIS) DE 750 m<sup>2</sup> (25 X 30m) – PRAZO DE IMPLANTAÇÃO DE 10 (DEZ) ANOS;
2. CONTRUÇÃO DE PÁTIO DE AERONAVES DE 6.500 m<sup>2</sup> (130 X 50m) – PRAZO DE IMPLANTAÇÃO 10 (DEZ) ANOS;
3. CONSTRUÇÃO DE TAXIWAY DE 205 X 25m –PRAZO DE IMPLANTAÇÃO 10 (DEZ) ANOS;
4. CONSTRUÇÃO DE ACESSO RODOVIÁRIO 265 X 7m E CERCAS OPERACIONAL E PATRIMONIAL 1.130m – PRAZO DE IMPLANTAÇÃO 10 (DEZ) ANOS;

**SOP-CE**  
SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS

**GOVERNO do ESTADO do CEARÁ**  
Secretaria das Cidades

NOME DO AEROPORTO: AEROPORTO REGIONAL DE JERICOCOARA		INDICATIVO: JSJUE
TÍTULO: PLANO DIRETOR – INFRAESTRUTURA 10 ANOS	FASE DE IMPLANTAÇÃO: 2032	
RESPONSÁVEL PELO FUNDEAMENTO: JOSE SERGIO FONTENELE DE AZEVEDO	CDEA: RNP: 0601592808	
GESTOR DO AEROPORTO: KENIA GOMES CAMPOS	CPI: 084.690.156-05	
COORDENADAS GEOGRÁFICAS DO ARP: 02°54'24,00"S/040°21'29,00"W	ELEVÇÃO DO AEROPORTO: 27,48m	DES. N: 01
DATA DA ELABORAÇÃO: 15/09/2022	ESCALA: 1:2500	MUNICÍPIO: CRUZ
	ESTADO: CE	REV. Nº: 00