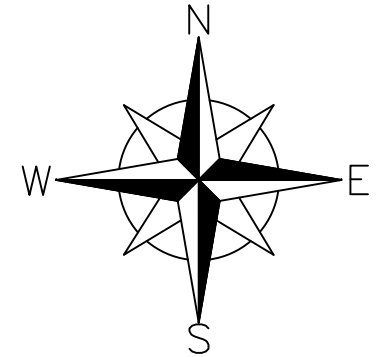


21°31'10.9"S 42°28'31.7"W

-21.519698, -42.475461



specieslink dados e ferramentas conversor

Converter é uma ferramenta desenvolvida pela equipe do CREA com o objetivo de auxiliar na conversão dos diferentes tipos de representação de coordenadas geográficas. Para informações:

Entrada	Saída
Formato de entrada: graus-min-seg	Formato de saída: UTM
Datum: WGS-84	Datum: WGS-84

Coordenadas (longitude, latitude)
Ex: 47W 54' 34", 23S 49' 54"

42W 28 31.7", 21S 31 10.9"

Resultado (longitude, latitude)
761514, 7618220

Converter | Limpar

Lista de Discursos
Centro de Referência em Informação Ambiental, CREA
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo

LOCALIZAÇÃO DO ARRANJO FV

SEM ESCALA

APROVAÇÃO:		REQUISITOS COMPLEMENTARES:	
		CARGA INSTALADA:	
		DEMANDA:	
		PROJETO: MICROGERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA DIAGRAMA UNIFILAR	
TÍTULO/CONTEÚDO: DETALHE DO ARRANJO FOTOVOLTAICO, DOS QUADROS DE PROTEÇÃO DE CC E CA DETALHE DO PADRÃO DE ENTRADA E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DOS MODULOS E INVERSORES, DIAGRAMA UNIFILAR DOS ATIVOS, TUBOS, LEGENDA E NOTAS.			
NOME DO EMPREENDIMENTO: INSTALAÇÃO DE GERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA		FINALIDADE: PODER PÚBLICO	
ENDEREÇO: RUA PAULINO FERREIRA NETO 389		CIDADE: RECIFE/PE	BARRIO: CENTRO
PROPRIETÁRIO: PM RCO ESC JOAO D FERREIRA		CGC/CPF/IDENTIDADE: 17.726.704/0001-92	TELEFONE: (35) 99173-7887
RESPONSÁVEL TÉCNICO: <i>para fins de projeto</i> ENR MARCELO DE OLIVEIRA SANTANA CREA 122750/2		Nº ART: 8348145	TELEFONE FOLHA: 38 9919-7887
		FOLHA: 03/04	