



3 3
3 3 3

3 3 P3 3 3 3 3 3 3
3 3 3 3 3 3 3 3
3 3 3 3 3 3 3 3
3 3 3 3 3 3
3 3 3 3 3 3 3
3 3 3 3 3 3 3 3
3 3 3 3 3 3 1 1
1 1 1 1
3 3 3 3 3 3 3 3
3 3 3 3 3 3 3 3
3 3

-  VJ1 1 3
-  PV GGG1 1 3
-  WNGG3



1 1 1 1 SG1 1
1 1 1 1

1 1 1 1 1

11 11
1 1 1

- cPP3 3 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
- 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3
- 1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3
- 1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3
- 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 a
- 3 3 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3



2

Dirección:) 1 1 1 1ME11 1
. 1 1 11 1GI RR GU

Latitud: I J EPEI GN

Longitud: LPEG SSM

2 2 2

Estacionamiento: 1 1 1

2 2

2 2 2

2 2

2 2 1 1 M

Prontitud y Capacidad: I EI E11UM

Capacidad de TI: I I I

Área Total: I MEEE1 I

Espacio de Colocation: , K 1IG 11 1

Tipo de Edificio:) 11 1 1

Muelles:

2

Altura de la Cobertura: GN

Altura del Techo: L1

Altura del Piso Elevado: G

Capacidad de Carga del Piso Elevado: GVEE1 11NRE

Clasificación de Incendio: SE1

Clasificación de Viento:)

Clasificación Sísmica:)

2 2 2 2 2 2

Subestación en el Sitio:

Proveedor de Energía: : /

Tipo de Energía: GREEE1 1NE1<

Cantidad de Alimentaciones: EI 1 G

Capacidad Total del Sistema: GE1

2 2 2 2 2

Tipo: I 1 11 1

Topología: I EI 1 11L J11ML1 11 G

Capacidad: LJ JRM

2 2

Capacidad del Tanque de Diésel en el Sitio: LRE EEE1

Autonomía del Tanque de Diésel en el Sitio: LR1

Proximidad a la Estación de Servicio de Diésel: L1

¿Contratos de Servicio de Combustible con Entrega SLA? 1 1L1

2 2

Tipo de Sistema de Batería: 1

Tiempo de Backup de la Batería: NM

Tipo: 1

Topología: 1 1 G

Capacidad: JS SEE1)

2 2

Tipo de Sistema: 1

Especificaciones del Sistema: : 1 1 1

Cantidad de Compresores: G1

Torre de Evaporación:)

Unidades de Refrigeración: GPI

Ahorrador de Aire Fresco:

Tipo de Condensador:) 1

Método para el Flujo de Refrigeración Distribuido: , 1 1 1

2 2 2

Nivel de Autenticación: 1 1 11

Disponibilidad: I L P

Cobertura: 1 1 1

2 2 2 2

Tipo de Cámara: : 1, 1 JI NM1, 1

Capacidades de Monitoreo: I L P11 1 1 1S1 1

2 2 2 2

Tipo de Extinción de Incendios: - 1 1

Sistema de Extinción de Incendios: I 1 K/: GM

2

Colocation:

Smart Hands:

Cloud Connect:

Service Fabric:

Conectividad: Ancho de banda de Internet, Fibra oscura: