

30 DE MAYO DE 2023
GUADALAJARA, JALISCO
CÓDIGO POSTAL 45640

A QUIEN CORRESPONDA
PRESENTE:

CERTIFICACIÓN DE OPERADOR DE INSTALACIONES NETPOINT

ANTENAS DE JALISCO PARA LA COMUNICACIÓN S.A. DE C.V. COMO FABRICANTE DE SISTEMAS Y EQUIPOS DE ENLACE INALÁMBRICO MARCA NETPOINT, HA LLEVADO A CABO LA REVISIÓN DE LAS INSTALACIONES DE RED DE TCS NETWORKS, ENCABEZADA POR EL SR. IVAN ARTURO IDUMA LOPEZ COMO REPRESENTANTE DE ESTE CERTIFICADO CON OFICINAS UBICADAS EN CALLE CARAT NUM 51 CERRADA DIAMANTE, 83117 HERMOSILLO, SONORA INCLUYENDO SUS SUCURSALES EN LA REPUBLICA MEXICANA CON SITIO WEB [HTTP://WWW.MEXICOTCS.COM/](http://www.mexicotcs.com/). DONDE FUERON VALIDADOS LOS SIGUIENTES PARAMETROS TECNICOS DE LAS INSTALACIONES DE SERVICIOS DE INTERNET INALAMBRICO E INSTALACIONES DE VIDEOVIGILANCIA INLAMBRICA ENLISTADOS EN LOS SIGUIENTES PARRAFOS EN SU MODALIDAD DE ENLACES INALAMBRICOS O REDES HIBRIDAS DE ULTIMA MILLA DE CALIDAD CARRIER:

1. ESTABILIDAD DE LA RED: LA RED DE TCS NETWORKS ESTÁ BIEN ESTABLECIDA, ENTREGANDO UNA ALTA CALIDAD DE SERVICIO, BAJO ESTÁNDARES QUE PUEDEN SER REFERIDOS COMO CARRIER CLASS LEVEL 1.
2. SEGURIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA: LA EMPRESA CUENTA CON TODAS SUS INSTALACIONES DE MANERA ORDENADA, ASÍ COMO CON CAPACIDAD DE CRECIMIENTO, CON INSTALACIONES DE NIVEL CARRIER CLASS.
3. BAJA, NULA O ALTA LATENCIA: TRAS UN EXTENSO ANÁLISIS DE LA RED, SE VALIDÓ UNA LATENCIA DE .001 MILLISEGUNDOS, LO QUE GARANTIZA UNA RED DE ALTO RENDIMIENTO, ASÍ COMO UN ALTO GRADO DE SATISFACCIÓN EN EL USO DE TAREAS TANTO SENCILLAS COMO ESPECIALIZADAS DE ALTO Y BAJO CONSUMO DE INTERNET PARA EL CLIENTE FINAL.
4. TECNOLOGÍA UTILIZADA: TCS NETWORKS DISPONE DE LA TECNOLOGÍA DE DESPLIEGUE DE INTERNET MÁS AVANZADA DEL MOMENTO CON CERTIFICACIONES DIRECTAS DE FABRICANTES COMO ANTENAS NETPOINT EN LA INSTALACIÓN DE ENLACES INALÁMBRICOS, ENLACES DE FIBRA ÓPTICA, ASÍ COMO TODOS LOS SERVICIOS RELACIONADOS CON IOT.
5. COMPETENCIAS TÉCNICAS: EL EQUIPO DE TCS NETWORKS ESTÁ TOTALMENTE CAPACITADO Y CUENTA CON ESQUEMAS DE ESTABILIDAD PARA LA RESOLUCIÓN DE LOS PROBLEMAS QUE PUEDAN SURGIR EN LA RED Y QUE PUEDEN SER RESUELTOS, SEGÚN SU DIFICULTAD EN UN MÁXIMO DE 24 HORAS DESDE UN REPORTE.

POR LO TANTO, AVALAMOS A TCS NETWORKS COMO PROVEEDOR CONFIABLE DE SERVICIOS DE INTERNET CON CALIDAD DE SERVICIO CARRIER CLASS NIVEL 1.

ESTA CERTIFICACIÓN ES VÁLIDA A PARTIR DEL 30 DE MAYO DE 2023 Y EXPIRA EL 30 DE MAYO DE 2027 CON OPCIÓN A RENOVACIÓN.



LUIS DAVID ALVAREZ VAZQUEZ
SALES MANAGER NETPOINT