

# Orchestrator de marea de la empresa: Actualización del problema de las causas de las blancos de la base de datos Oracle con el puerto

## Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Problema](#)

[Soluciones alternativas](#)

[Información Relacionada](#)

## [Introducción](#)

Este documento describe a los clientes de un problema considerará cuando actualizan del Orchestrator de marea de la empresa (TEO) 2.1.x a 2.2 con las blancos de la base de datos Oracle.

## [prerrequisitos](#)

## [Componentes Utilizados](#)

La información en este documento se basa en el Orchestrator de marea 2.2 de la empresa o más adelante.

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

## [Convenciones](#)

Consulte [Convenciones de Consejos TécnicosCisco](#) para obtener más información sobre las convenciones del documento.

## [Problema](#)

Después de la actualización de un sistema 2.1.x TEO a un sistema 2.2 TEO, las blancos necesitarán ser marcadas e información ser agregadas. Sin embargo, las blancos tendrán un

error al intentar conectar. Esto se ve típicamente en un error ORA-12541 o un cierto error en relación con el puerto. Este problema ocurre solamente cuando la blanco fue definida en 2.1.x, y no ocurrirá si la blanco se define nuevamente en 2.2.

## [Soluciones alternativas](#)

Hay dos soluciones alternativas para este problema:

- La blanco puede ser borrada y ser reconstruida.
- La cadena de conexión se puede cambiar a los datos `Source= {DS}; SID= {SID}; Port= {PT}; Unicode=true`. **Nota:** Asegurese los puertos están correcto cuando usted pone al día la cadena de conexión. La blanco debe entonces poder ser guardado.

## [Información Relacionada](#)

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)