Hola Raj,

Me pregunto qué tan poderoso es PeerAdmin y si este poder tiene efectos secundarios negativos o no. Aquí hay un escenario:

Se supone que Wells Fargo y algunas compañías son socios en una red comercial (por ejemplo, la Solicitud de préstamos hipotecarios).

Preguntas:

1. ¿Qué empresa tiene la tarjeta PeerAdmin, si solo hay una?

2. ¿No es cierto que la tarjeta PeerAdmin es necesaria para crear tarjetas de red de administración, una para cada socio?

3. Si Wells Fargo decide crear otra aplicación de red comercial, ¿tiene que usar la misma tarjeta PeerAdmin?

Gracias.

David

Seguir las respuestas

[Rajeev](https://www.udemy.com/user/rajeev-sakhuja-2/)- Instructor

 · hace un mes

Hola David,

muy buena pregunta.

1. Cada organización tiene su propio PeerAdministrator. La identidad del administrador de pares se establece a través del "certificado de inscripción" que el administrador de pares tiene

2. La respuesta corta es Sí. Composer framework esconde muchos detalles :) en vanilla Hyperledger Fabric: necesitaría registrar una identidad, el propietario de la identidad se inscribe y obtiene los certificados ... en el caso del compositor cuando implementa BNA, el registro / inscripción ocurre bajo la cubierta y el certificado para administrador de red se crean como parte de la tarjeta.

3. No - PeerAdmin está a nivel de pares y puede implementar múltiples aplicaciones en el mismo par (o conjunto de pares)

Espero que esto haya ayudado

Saludos, Raj

[Marcar como útil (1)](javascript:void(0))

DP

[David](https://www.udemy.com/user/7160cc96-7b1d-440d-96d6-cf8710ff95be/)

 · hace 19 días

Hola Raj,

Gracias por su respuesta. ¿Está diciendo que Wells Fargo puede tener su propio administrador de pares y que sus socios comerciales tienen sus propios administradores de pares cuando todos implementan la misma aplicación de red de negocios en sus respectivos servidores?

Me disculpo por preguntar nuevamente. Pero solo quiero asegurarme.

[Marcar como útil](javascript:void(0))

[Rajeev](https://www.udemy.com/user/rajeev-sakhuja-2/)- Instructor

 · hace 19 días

Hola David,

tiene la comprensión correcta ... en un sistema descentralizado / distribuido no existe el concepto de un administrador "común". Cada organización tendrá un conjunto de personal que actuará en el rol de administradores.

Saludos, Raj

[Marcar como útil (1)](javascript:void(0))