

router

Los mensajes enviados a cada sistema Akka son procesados en el propio sistema. Se aceptan conexiones remotas

remote

Los mensajes enviados al sistema Akka 1 (RemoteBack1App) no son procesados. Los mensajes enviados al sistema Akka 2 (RemoteBack2App) son procesados en el sistema Akka 1 (RemoteBack1App)

remote2

Los mensajes enviados al sistema Akka 1 (RemoteBack1App) son procesados en el sistema Akka 1. Los mensajes enviados al sistema Akka 2 (RemoteBack2App) son procesados en el sistema Akka 1 (RemoteBack1App)

remote3

Los mensajes enviados al sistema Akka 1 (RemoteBack1App) no son procesados. Los mensajes enviados al sistema Akka 2 (RemoteBack2App) son distribuidos y procesados entre el sistema Akka 2 y Akka 1 (RemoteBack1App)

remote4

Los mensajes enviados al sistema Akka 1 (RemoteBack1App) son procesados en el sistema Akka 1. Los mensajes enviados al sistema Akka 2 (RemoteBack2App) son distribuidos y procesados entre el sistema Akka 2 y Akka 1 (RemoteBack1App)

cluster

Un cluster con un solo nodo (ClusterBackApp). Los mensajes enviados al nodo Akka 1 (ClusterBackApp) son procesados en el propio nodo

cluster2

Un cluster con dos nodos, Cluster2Back1App y Cluster2Back2App. Los mensajes enviados al nodo Akka 1 (Cluster2Back1App) son distribuidos y procesados entre todos los nodos del cluster