

Maior protecção de dados

# CESCE I disponibiliza nova versão SnapManager

A **NetApp**, parceira de negócios da **CESCE SI**, lançou o **SnapManager 3.0** para Oracle. Esta nova versão permite aos clientes efectuarem a gestão autónoma dos dados das suas bases de dados Oracle de uma forma mais completa e eficiente.

Paulo Pinto, Country Sales & Operations Director da **CESCE SI**, afirmou: "Os clientes costumavam passar vários dias a clonar todo o ambiente Oracle. Agora conseguem fazê-lo numa questão de minutos, ao mesmo tempo que apenas utilizam tipicamente 10% da sua capacidade de armazenamento de dados para o fazer. O **NetApp SnapManager 3.0** para Oracle irá reforçar esta oferta, proporcionando aos clientes maiores capacidades de clonagem e de restore, e uma maior protecção dos seus dados".

Através da sua integração com o **Net**



**App Protection Manager**, o **SnapManager 3.0** para Oracle fornece uma protecção de dados conduzida por políticas. Os administradores de armazenamento de dados conseguem assim criar e gerir melhor as políticas, e os administradores de bases de dados (DBAs) podem agora implementar mais facilmente as políticas de protecção devido às funcionalidades de auto-serviço do software. Face a tudo isto, os DBA podem agora standardizar e automatizar backups Oracle para armazenamento primário e secundário, através da integração com o **Net App SnapVault** e **SnapMirror**, proporcionando uma protecção de dados mais transparente e abrangente.