



Coran

 **Descargar**

 **Leer En Linea**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Coran

Dr Abdul Hye

Coran Dr Abdul Hye

El Corán es la última revelación para la humanidad del mismo Alá que envió a Abraham, a Moisés, y a Jesús. Este Corán es traducido / interpretado en español de una manera simple para que pueda ser entendido fácilmente por todos, incluyendo los que no sean musulmanes. Cualquier palabra necesaria para completar una oración o para hacer clara la traducción es agregada en paréntesis. Esto deberá ayudar al lector a entender el significado completo. Los 25 nombres de los profetas mencionados en el Corán se presentan como nombres en español. Un árbol de profetas se proporciona al principio con una lista de lugares, naciones, y sitios para cada profeta como referencias. Un mapa se proporciona para demostrar la localización de cada uno de estos lugares y naciones. Una breve lista de los acontecimientos de la vida del Profeta Muhammad se da para entender las metas y los objetivos de su misión. Toda esta información ayudará al lector a entender la continuación de la religión de Abraham hasta Moisés, Jesús, y finalmente Muhammad, quien ha sido enviado con este Corán para entregar la versión final de la religión de Alá, Islam.

 [Descargar Coran ...pdf](#)

 [Leer en línea Coran ...pdf](#)

Descargar y leer en línea Coran Dr Abdul Hye

288 pages

Download and Read Online Coran Dr Abdul Hye #JHSO4P2URFI

Leer Coran by Dr Abdul Hye para ebook en líneaCoran by Dr Abdul Hye Descarga gratuita de PDF, libros de audio, libros para leer, buenos libros para leer, libros baratos, libros buenos, libros en línea, libros en línea, reseñas de libros epub, leer libros en línea, libros para leer en línea, biblioteca en línea, greatbooks para leer, PDF Mejores libros para leer, libros superiores para leer libros Coran by Dr Abdul Hye para leer en línea.Online Coran by Dr Abdul Hye ebook PDF descargarCoran by Dr Abdul Hye DocCoran by Dr Abdul Hye MobipocketCoran by Dr Abdul Hye EPub
JHSO4P2URFIJHSO4P2URFIJHSO4P2URFI