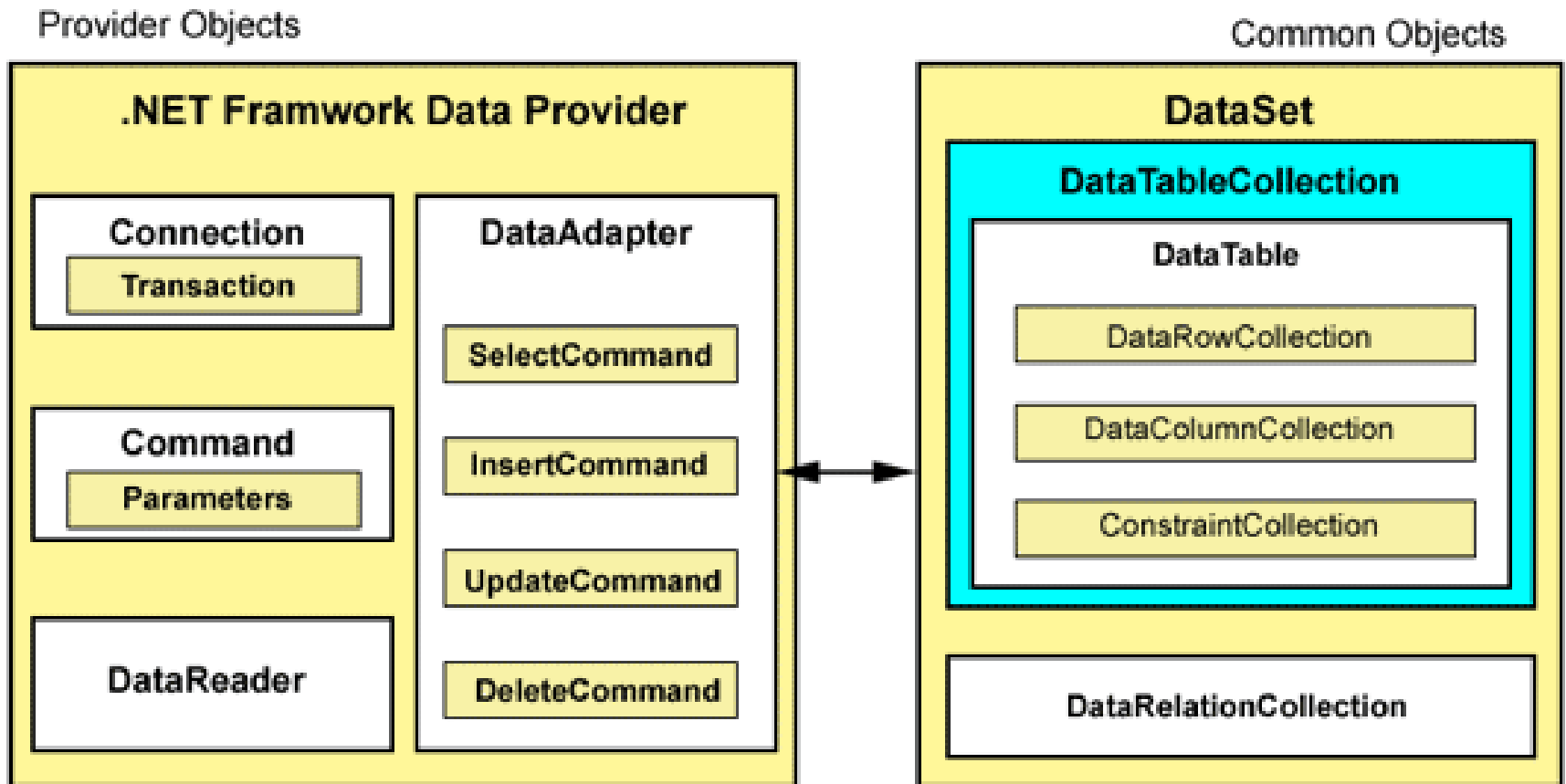


Arquitectura ADO.Net



<http://www.c-sharpcorner.com/uploadfile/puranindia/what-is-ado-net/>

Connection

Es la capa superior a través de la cual pasan todas las solicitudes de acceso a datos. La configuración se realiza a través de propiedades expuestas. Se utiliza con otros objetos en el modelo de objetos de ADO.NET para realizar operaciones en una fuente de datos de destino.

Connection

Métodos

- Open
- Close
- Otros ... (Pag. 4)

Connection

Propiedades

- Data Source / Server / Address / Addr / IP
- Initial Catalog / Database
- Integrated Security / Trusted_Connection
- Password / Pwd
- User ID
- Otras (Pag. 6)

Command

Es el corazón del proceso de datos con ADO.NET. Ejecuta una sentencia SQL o un procedimiento almacenado. Por ejemplo, ejecutar instrucciones UPDATE, DELETE, INSERT o SELECT.

Command

Propiedades

- CommandText
- Connection
- CommandType
- Parameters
- Otros ... (Pag. 86)

Command

Métodos

- ExecuteNonQuery
- ExecuteReader
- ExecuteScalar
- [Otros ...](#) (Pag. 87)