

Escrituras condicionales - Ejemplo en actualizar elemento

Actualizaciones condicionales

```
aws dynamodb update-item \  
  --table-name ProductCatalog \  
  --key '{"Id": {"N": "456"}}' \  
  --update-expression "SET Price = Price - :discount" \  
  --condition-expression "Price > :limit" \  
  --expression-attribute-values file://values.json
```

Valores iniciales

```
{  
  "Id": {"N": "456" },  
  "ProductCategory": {"S": "Sporting Goods" },  
  "Price": {"N": "650" }  
}
```

values.json

```
{  
  ":discount": { "N": "75"},  
  ":limit": { "N": "500"}  
}
```

- Si el valor inicial de Price es **650**, la operación UpdateItem reduce el Price a **575**.
- Si ejecuta la operación UpdateItem de nuevo, el valor de Price se reduce a **500**.
- Si se ejecuta una tercera vez, la expresión de condición se evalúa en **false** y la actualización no se lleva a cabo.