

startElement() --> Encuentra una etiqueta/elemento. Argumentos:

- uri: Si has declarado namespaces para el xml, devuelve la uri del elemento , si no pues ""
- localName: el nombre del elemento en el namespace , si no pues ""
- qname: el qualified name.

Ejemplo con atributos:

```
public void startElement(String uri, String localName, String name,
    Attributes attributes) throws SAXException {
    int i;
    System.out.println("\nProcesando etiqueta...");
    System.out.println("\tNamespace uri: "+uri);
    System.out.println("\tNombre: "+localName);
    System.out.println("\tNombre con prefijo: "+name);

    //Recorremos los atributos
    System.out.println("\tProcesando "+attributes.getLength()+" atributos...");
    for(i=0;i<attributes.getLength();i++){
        System.out.println("\t\tNombre: "+attributes.getQName(i));
        System.out.println("\t\tValor: "+attributes.getValue(i));
    }

    // También podemos obtener los atributos por nombre
    String valorId = attributes.getValue("id");
    if(valorId!=null){
        System.out.println("\tId: "+valorId);
    }
}
```