

1. Procesos de árbol
2. - Arbol Binario < Cuadrado >
3. -

// Abreviados tipo como AB<C>

⊖ procesor (int): int

```
public int procesor (int k)
    int result = 0
```

```
    if (this.esHoja()) return ((k==0)? 1 : 0;
    else {
```

```
        if ((this.tiene HI() && this.tiene HD())) k--;
```

```
        if (this.tiene HI())
            result += this.get HI(). procesor (k);
```

```
        if (this.tiene HD())
            result += this.get HD(). procesor (k);
```

```
    }
```

```
    return result;
```

```
}
```