**DFD 212 - Lógica e Metodologia Jurídica**

**GABARITO**

**EXERCÍCIO CDC**

1. Os fatores aquisição (aq.) e utilização (ut.) não diferenciam teorias, portanto serão omitidos, embora sejam fatores relevantes para a definição de consumidor. Nas três colunas finais + indica Consumidor (portanto Obrigatória a inversão) e – indica não caracterizado Consumidor (Proibida a inversão).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ret | up | vul | Finalista | Maximalista | Mista |
| + | + | + | - | + | + |
| + | + | - | - | + | - |
| + | - | + | + | + | + |
| + | - | - | + | + | + |
| - | + | + | - | - | - |
| - | + | - | - | - | - |
| - | - | + | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |

Fatores relevantes:

Corrente finalista: aquisição, utilização, retirada da cadeia e uso profissional

Corrente maximalista: aquisição, utilização, retirada da cadeia

Corrente mista: aquisição, utilização, retirada da cadeia, uso profissional e vulnerabilidade

Corrente finalista: (aq^ut) ^ (ret^¬up) ↔ Cons

Corrente maximalista: (aq^ut) ^ ret ↔ Cons

Corrente mista: (aq^ut) ^ ((ret^¬up) v (ret^up^vul)) ↔ Cons

**EXERCÍCIO ATO DE CONCENTRAÇÃO**

Foram excluídas as linhas com presença de “Aquisição por Controlador” e “Gera Controle”, pois são fatores mutuamente excludentes.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Controlador | Gera Contr | +5% | +20% | Conc ou Vert | Solução |
| + | - | + | + | + | On |
| + | - | + | + | - | On |
| + | - | + | - | + | P~n |
| + | - | + | - | - | P~n |
| + | - | - | + | + | On |
| + | - | - | + | - | On |
| + | - | - | - | + | P~n |
| + | - | - | - | - | P~n |
| - | + | + | + | + | On |
| - | + | + | + | - | On |
| - | + | + | - | + | On |
| - | + | + | - | - | On |
| - | + | - | + | + | On |
| - | + | - | + | - | On |
| - | + | - | - | + | On |
| - | + | - | - | - | On |
| - | - | + | + | + | On |
| - | - | + | + | - | On |
| - | - | + | - | + | On |
| - | - | + | - | - | P~n |
| - | - | - | + | + | On |
| - | - | - | + | - | On |
| - | - | - | - | + | P~n |
| - | - | - | - | - | P~n |