Proyecto “HORTUS”

Diccionario de datos

Versión 1.3

1. **Objetivo**

El objetivo de un diccionario de datos es dar precisión sobre los datos que se manejan en un sistema, evitando así malas interpretaciones o ambigüedades. Estos diccionarios se desarrollan durante el análisis de flujo de datos y su contenido también se emplea durante el diseño del proyecto en general.

1. **Características**

|  |  |
| --- | --- |
| Ubicación | ..\app\src\main\res\raw\ |
| Nombre de base de datos | jsondata.json |
| Formato | JSON |
|  |  |

1. **Diccionario** 
   1. **Elemento: \*(General)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Atributo** | **Tipo de datos** | **Descripcion** |
| Titulo | String | Contiene el título en español |
| Title | String | Contiene el título en ingles |
| SubTitulo | String | Contiene el subtítulo en español |
| SubTitle | String | Contiene el subtítulo en ingles |
| Descripcion | String | Contiene la descripción en español |
| Description | String | Contiene la descripción en ingles |

* 1. **Elemento: VariedadResistente:**

Describe todos los textos que se usa en la app para la variedad resistente.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Atributo** | **Tipo de datos** | **Descripcion** |
| Idioma | Integer | 1= Español, 2=Ingles |
| Titulo | String | Título de la variedad |
| SubTitulo | String | SubTitulo de la variedad |
| PeruVariedad | String | Variedades de papa en Perú |
| EcuadorVariedad | String | Variedades de papa en ecuador |
| MetodoEvaluacion | String | Método de evaluación para la aplicación de fungicida |
| QueAplicar | String | Listado de fungicida a aplicar en el resultado (fungicida de contacto) |
| QueAplicar2 | String | Listado de fungicida a aplicar en el resultado (fungicida sistémico) |

* 1. **Elemento:** **VariedadIntermedio**

Describe todos los textos que se usa en la app para la variedad moderadamente resistente.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Atributo** | **Tipo de datos** | **Descripcion** |
| Idioma | Integer | 1= Español, 2=Ingles |
| Titulo | String | Título de la variedad |
| SubTitulo | String | SubTitulo de la variedad |
| PeruVariedad | String | Variedades de papa en Perú |
| EcuadorVariedad | String | Variedades de papa en ecuador |
| MetodoEvaluacion | String | Método de evaluación para la aplicación de fungicida |
| QueAplicar | String | Listado de fungicida a aplicar en el resultado (fungicida de contacto) |
| QueAplicar2 | String | Listado de fungicida a aplicar en el resultado (fungicida sistémico) |

* 1. **Elemento: VariedadVulnerable**

Describe todos los textos que se usa en la app para la variedad susceptible.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Atributo** | **Tipo de datos** | **Descripcion** |
| Idioma | Integer | 1= Español, 2=Ingles |
| Titulo | String | Título de la variedad |
| SubTitulo | String | SubTitulo de la variedad |
| PeruVariedad | String | Variedades de papa en Perú |
| EcuadorVariedad | String | Variedades de papa en ecuador |
| MetodoEvaluacion | String | Método de evaluación para la aplicación de fungicida |
| QueAplicar | String | Listado de fungicida a aplicar en el resultado (fungicida de contacto) |
| QueAplicar2 | String | Listado de fungicida a aplicar en el resultado (fungicida sistémico) |

* 1. **Elemento: FungicidaAplicar**

Describe todos los textos que se usa en la app en el resultado del juego.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Atributo** | **Tipo de datos** | **Descripcion** |
| Idioma | Integer | 1= Español, 2=Ingles |
| Valor1 | String | Resultado del juego cuando es:1 = No aplicar fungicida |
| Valor2 | String | Resultado del juego cuando es:3 = Fungicida de contacto |
| Valor3 | String | Resultado del juego cuando es:3= Fungicida sistémico |

**3.2. Elemento: Ayuda**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Atributo** | **Tipo de datos** | **Descripcion** |
| Idioma | Integer | 1= Español, 2=Ingles |
| Paso1 | String | Indica el texto número 1 de ayuda en el juego |
| Paso2 | String | Indica el texto número 2 de ayuda en el juego |
| Paso3 | String | Indica el texto número 3 de ayuda en el juego |