



Imagínese un lugar donde los animales puedan vivir libres y felices, sin miedo y sin dolor. Un lugar donde las personas puedan venir a disfrutar de la belleza y la gracia de los animales, al mismo tiempo que pueden ayudar a aquellos que más necesitan de nuestra ayuda: los animales domésticos que han sido abandonados y maltratados. Este lugar existe, y es un refugio de animales dentro de un zoológico.

Un refugio de animales es un lugar de esperanza, amor y seguridad para aquellos animales que han sufrido el abuso y la negligencia humana. En un zoológico, este refugio puede brindar un hogar amoroso y seguro para los animales domésticos, además de educar a los visitantes sobre la importancia de ayudar a los animales necesitados.

Este refugio dentro del zoológico tiene una función importante en la comunidad al fomentar la adopción de animales domésticos. Los visitantes pueden ver de primera mano cómo estos animales pueden mejorar sus vidas, llenarlos de amor y brindarles compañía. Además, al ofrecer un hogar amoroso para estos animales, se les da una segunda oportunidad en la vida y se les brinda una nueva familia que los ama y cuida.

Cada animal en el refugio tiene una historia única. Algunos han sido abandonados por sus dueños, mientras que otros han sido rescatados de situaciones de maltrato y abuso. Estos animales merecen una segunda oportunidad en la vida, y es emocionante saber que en el zoológico pueden encontrar una familia amorosa que les brinde un hogar permanente.

Además, el hecho de tener un refugio de animales en un zoológico puede ser emocionalmente conmovedor para los visitantes. Al ver los animales domésticos recuperándose y siendo cuidados con tanto amor y dedicación, los visitantes pueden sentir una conexión emocional con ellos y darse cuenta de que cada animal merece un hogar amoroso y seguro.

Un refugio de animales dentro de un zoológico es un lugar especial que ofrece esperanza y amor para los animales necesitados. Al brindar un hogar amoroso para estos animales y educar a los visitantes sobre la importancia de ayudar a los animales domésticos, se puede hacer una diferencia significativa en la comunidad. Y al fomentar la adopción de animales domésticos, se les da una segunda oportunidad en la vida y se brinda la oportunidad de ser parte de una familia amorosa. El cuidado de los animales es esencial y emocionante, y este tipo de iniciativas pueden inspirar emociones profundas en las personas que los visitan.

Mockup del Sistema Zoo!

Ventana inicial: Elección de depto.

Comercial

Ir a IS2

Administrativo

Ir a IS1

Logístico

Ir a IS3

Administrativo

Reportes

Ir a AD1

Empleado

Ir a AD1

Planes

Ir a AD3

Comercial

ticket

Ir a CM1

Venta

Ir a CM2

Compra

Ir a CM2

Logistico

Animales

Ir a ILS1

Suplementos

Ir a LO2

Salvaje

Ir a LO1Wild

Domesticos

Ir a LO1Domestic

Menores

Ir a LO1Minor

Administrativo

Reportes de Contabilidad

Tipo de reporte

JComboBox

Generar PDF

Reportes generados

JTable

Ingresos totales:

jLabel

Total:

jLabel

Crear reporte

Gastos totales:

jLabel

Eliminar reporte

Recursos Humanos

Trabajador ID

Buscar por ID

JTable

JLabel ID

JLabel nombre

Funciones:

ADAdd

ADDelete

Nombre

Apellido

ID

Función

ADAdd

Planes

Plan ID

Ir a PAdd

Especificaciones

AD3

Nombre Plan

Valor

Especificaciones

PAAdd

Comerciales

Venta

Producto

JComboBox

Cantidad

JSpinner

Agregar producto

Cod

Producto

Cantidad

Valor

JTable

Descuento

Valor total venta:

JLabel

Facturar

Compra

Producto

JComboBox

Cantidad

JSpinner

Agregar producto

Cod

Producto

Cantidad

Valor

JTable

Valor total compra:

JLabel

Facturar

Nuevo

Logisticas

Suplementos

Suplemento

JComboBox

Suplementos

JTable

Nombre:

jLabel

Cantidad:

jLabel

Tipo:

jLabel

Especificaciones:

Ir a LO2Add

Ir a LO2Delete

Nombre

Tipo

Animal

Especificaciones

LO2Add

Nombre

Raza

Sexo

Habitad

Dieta

Tenga en cuenta que esta ventana debe cambiar de tipo de atributos a asignar por cada tipo de animal que existe

LO2Acc<>Add

Administrar animales <<Tipo>>

Animal

Buscar por Nombre

Ir a ADAdd

JTable

Nombre:

JLabel

Raza:

JLabel

Sexo:

JLabel

Habitad:

JLabel

Dieta:

LO1<<X>>

Suplemento

LO2Delete