Paquete frweb

En este módulo se encuentran todos los formularios necesarios para la interacción con el usuario.

ImagenForm:

Formulario de petición de imágenes.

Método: clase ImagenForm(forms.ModelForm).

Formulario: ImagenForm.

campo Archivo de imagen a analizar.

imagen:

Modelo: models.Subirlmagen

```
class ImagenForm(forms.ModelForm):
 class Meta:
     model = SubirImagen
     fields = ['imagen']
```

UploadFileForm:

Formulario de petición para añadir nuevas personas.

Método: clase UploadFileForm(forms.Form).

Formulario: UploadFileForm.

campo Nombre de la nueva persona.

Nombre:

campo Archivo con los datos de la persona en

Archivo: formato ".zip".

Modelo: models.Persona.

```
class UploadFileForm(forms.Form):
Nombre = forms.CharField(max_length=50)
Archivo = forms.FileField()
```

UploadVideoForm:

Formulario de petición para añadir nuevas personas.

Método: clase UploadVideoForm(forms.Form).

Formulario: UploadVideoForm.

campo Video: Archivo de video a analizar.

Modelo: models.SubirVideo.

```
class UploadVideoForm(forms.Form):
 Video = forms.FileField()
```

BorrarName:

Formulario de petición para borrar una persona.

Método: clase BorrarName(forms.Form).

Formulario: BorrarName.

campo Campo de texto para introducir el valor.

Nombre:

Modelo: models.Usuarios.

```
class BorrarName(forms.Form):
Nombre = forms.CharField(max_length=50)
```

ReconocidosForm:

Formulario de petición para añadir nuevas personas.

Método: clase ReconocidosForm(forms.Form).

Formulario: ReconocidosForm.

campo Campo de texto para introducir el valor.

Nombre:

Modelo: models.Reconocidos.

```
class ReconocidosForm(forms.Form):
Nombre=forms.CharField(max_length=50)
```

VideoForm:

Formulario de petición para conseguir la dirección Ip de la cámara y otros campos de texto.

Método: clase VideoForm(forms.Form).

Formulario: UploadVideoForm.

campo lp: Campo de texto para introducir el valor.

Modelo: models.Reconocidos.

```
class VideoForm(forms.Form):
 Ip=forms.CharField(max_length=100)
```