

## Predicción de Fractura de Cadera

### Datos del paciente

ID paciente: AAAA193204499

### Resumen paciente

	Variable	Valor
0	Sexo	Hombre
1	Edad	85
2	Tipo de ingreso	Inmediato
3	Reingreso	Si
4	Lugar de residencia	Domicilio
5	Tipo de fractura	Pertrocantérea
6	Lado de fractura	Derecho

### Resumen predicciones

#### Estancia

Pre-operatorio: 2.8 días

Post-operatorio: 7.8 días

Estancia total: 10.6 días

#### Situación al alta

Destino: Domicilio

Movilidad: Muy limitada

Situación: Mejoría

Vive/Fallece: Fallece

## Enfermedades del paciente

	Variable	Valor
0	ITU	Si
1	Anemia	Si
2	Déficit Vitamina D	No
3	Insuficiencia Respiratoria	No
4	Insuficiencia Cardíaca	Si
5	Deterioro Cognitivo	No
6	Insuficiencia Renal	No
7	HTA	Si
8	Diabetes	Si

## Geriatría

	Variable	Valor
0	Escala de Barthel	25
1	Escala de Braden	18
2	Riesgo caída	5
3	Movilidad	2

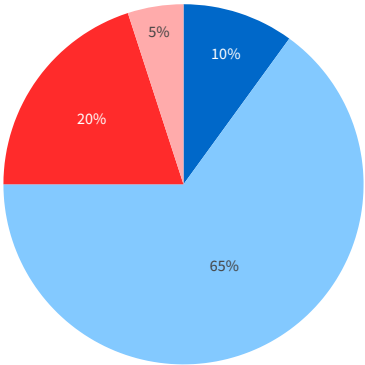
# Gráficos y Estadísticas

## Probabilidad de destino al alta

	Categoría	Porcentaje predicción
0	Domicilio	65%
1	Fallecido	5%
2	Hospitalización Agudos	20%
3	Residencia/Institucionalizado	10%



Probabilidad de destino al alta



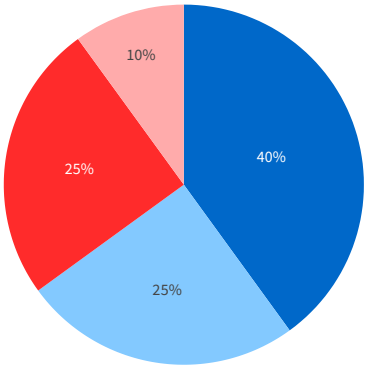
- Residencia/Institucionalizado
- Domicilio
- Hospitalización Agudos
- Fallecido

## Probabilidad de movilidad al alta

	Categoría	Porcentaje predicción
0	Completamente inmóvil	10%
1	Muy limitada	25%
2	Ligeramente limitada	40%
3	Sin limitaciones	25%



Probabilidad de movilidad al alta



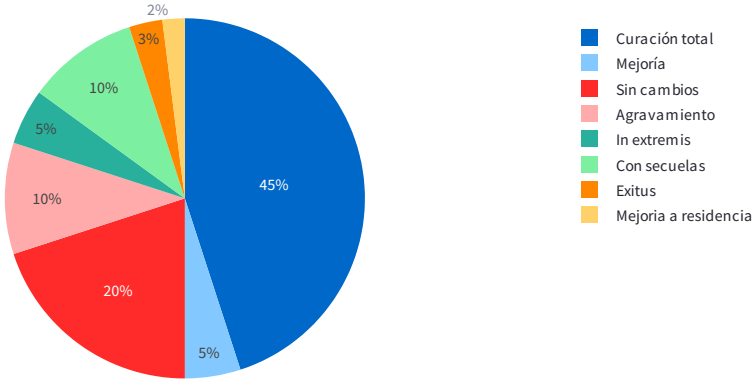
- Ligeramente limitada
- Sin limitaciones
- Muy limitada
- Completamente inmóvil

### Probabilidad de situación al alta

	Categoría	Porcentaje predicción
0	Curación total	45%
1	Mejoría	5%
2	Sin cambios	20%
3	Agravamiento	10%
4	In extremis	5%
5	Con secuelas	10%
6	Exitus	3%
7	Mejoria a residencia	2%



### Probabilidad de situación al alta



### Probabilidad de Vivo al alta

	Categoría	Porcentaje predicción
0	Fallece	65%
1	Vivo	35%



### Probabilidad de Vivo al alta

