

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SANTA

FACULTAD DE INGENIERÍA

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA



UNS
UNIVERSIDAD
NACIONAL DEL SANTA



“S5 – CLINICA ROBLES”



AUTORES:

- PORTAL IBAÑEZ, Anderzon Dica

CURSO:

- Aplicaciones Moviles

ASESOR:

- LOPEZ HEREDIA, Johan Max Alexa

NUEVO CHIMBOTE –PERÚ

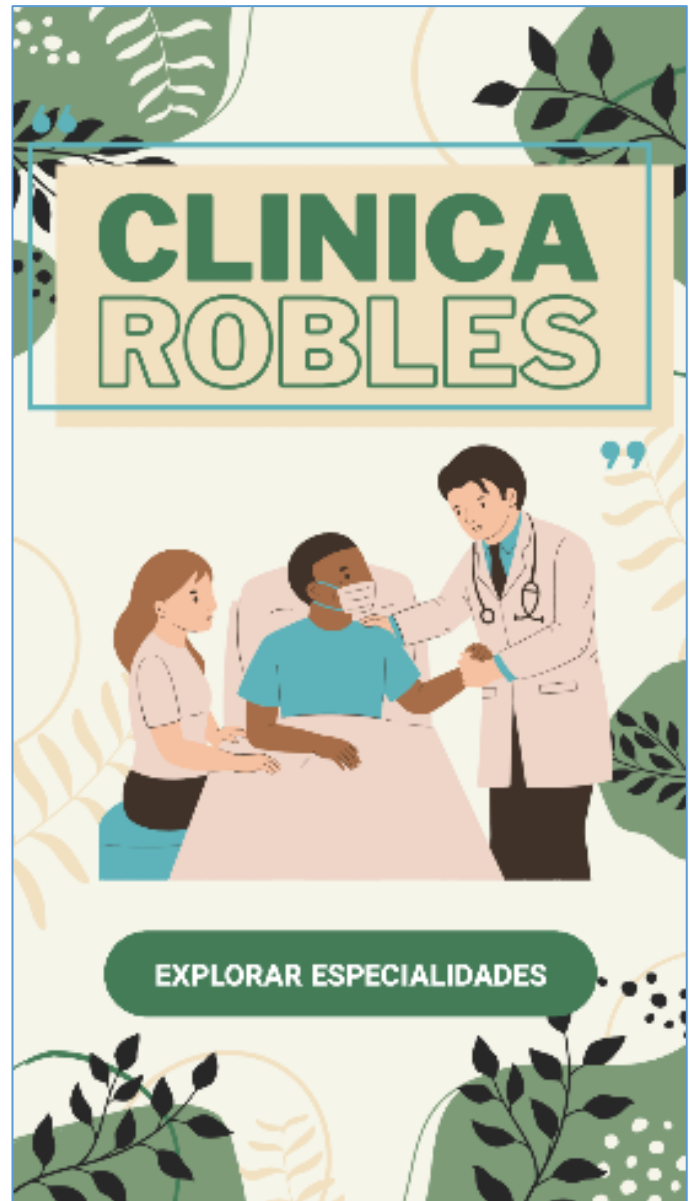
2025

Semana 5: App Clínica Robles

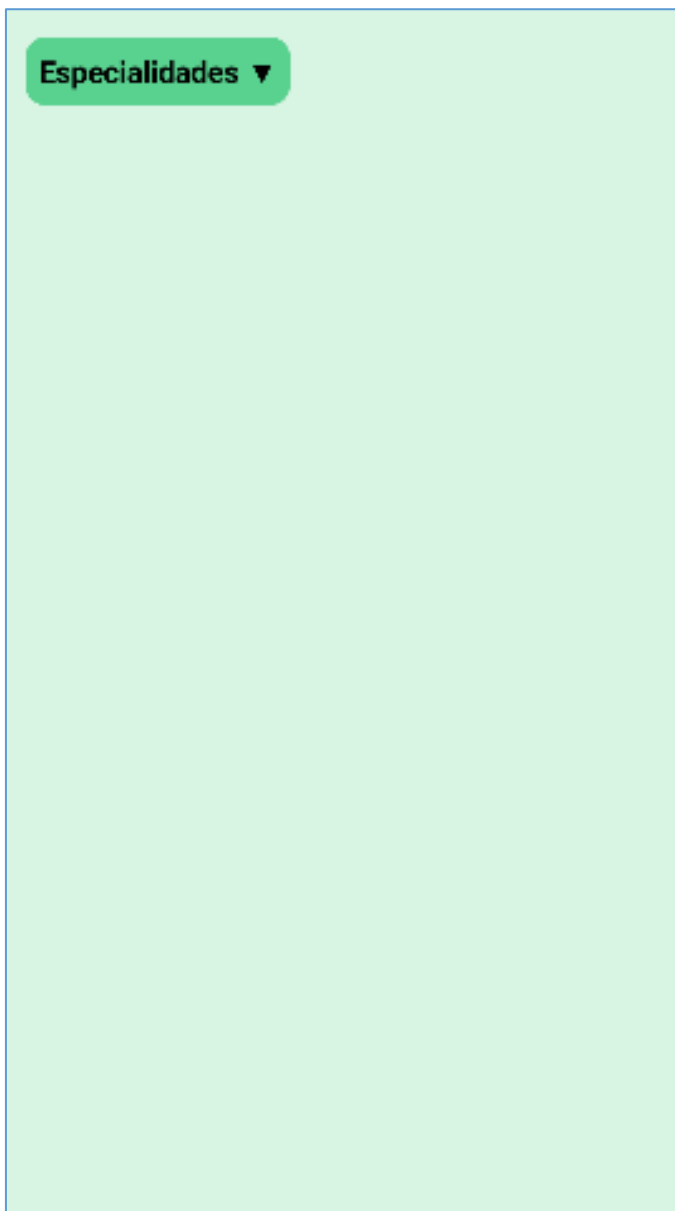
Se diseña una pantalla de detalle de un doctor con fondo decorativo, imagen centrada, y un CardView que muestra su nombre, especialidad, frase y un botón para agendar. Las propiedades clave son: `layout_width`, `layout_height`, `margin`, `padding`, `background`, `src`, `layout_below`, `cardCornerRadius`, `cardElevation`, `textSize`, `textStyle` y `textColor`.



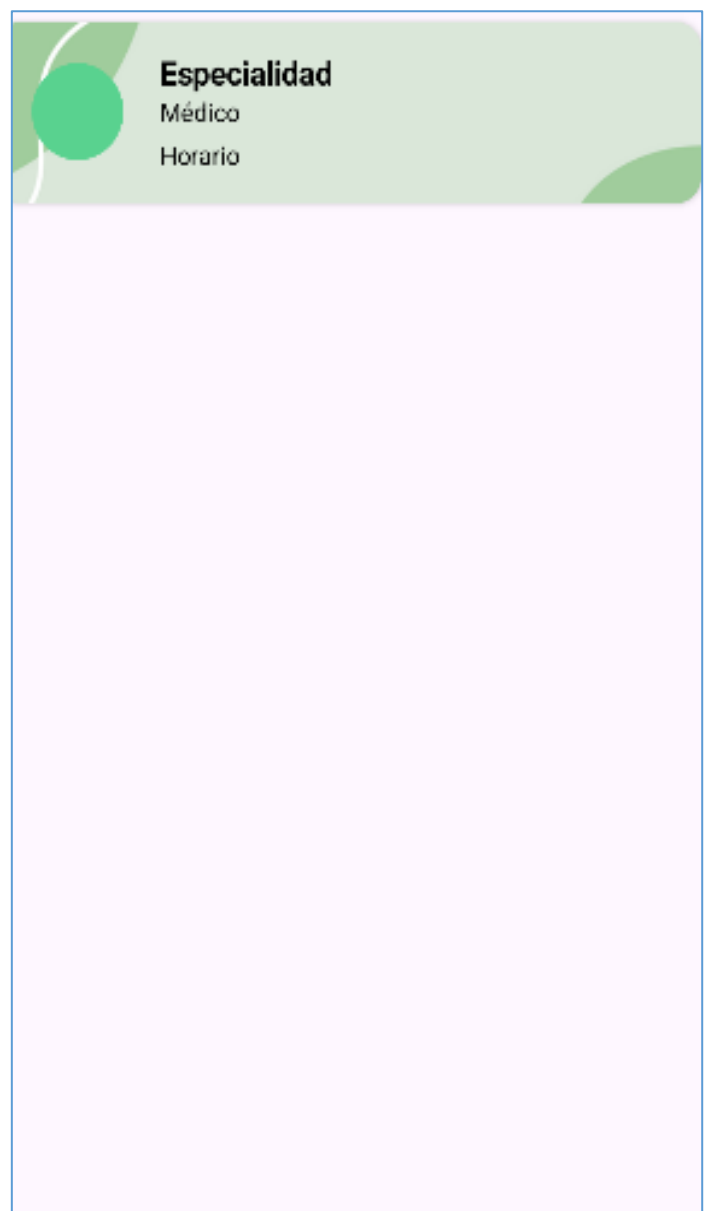
Este layout muestra una pantalla centrada con fondo personalizado y un botón para explorar especialidades ubicado en la parte inferior. Las propiedades clave utilizadas son: `layout_width` y `layout_height` para el tamaño, `orientation`, `background` para aplicar imagen de fondo, y en el botón `backgroundTint`, `text`, `textSize`, `textColor` y `textStyle` para su estilo visual.



Este layout muestra un listado de especialidades con un título desplegable y dos listas: una para categorías (oculta por defecto) y otra para los cards de médicos. Las propiedades clave son `layout_width` y `layout_height` para tamaño, `orientation` para disposición vertical, `padding` y `marginTop` para espaciado, `background` para el color de fondo, `textSize`, `textColor` y `background` en el `TextView` para estilo visual, `visibility` para controlar cuándo se muestra el contenedor de categorías, y `layout_weight` para que el segundo `RecyclerView` ocupe el resto del espacio disponible.



Este layout define una tarjeta simple para mostrar una especialidad médica en una lista, con fondo decorativo y texto centrado. Las propiedades clave usadas son `layout_width` y `layout_height` para definir tamaño, `orientation` y `gravity` para alinear el contenido verticalmente, `layout_margin` y `background` para espaciado y estilo visual, y en el `TextView` se usa `text`, `textColor`, `textStyle`, `textSize` y `gravity` para mostrar la especialidad de forma clara y centrada.



Este layout representa una tarjeta (CardView) para mostrar información de una especialidad médica, con una imagen de fondo decorativa y contenido superpuesto que incluye un ícono, el nombre de la especialidad, el médico responsable y su horario. Las propiedades más importantes son `layout_width`, `layout_height`, `layout_margin`, `cardCornerRadius` y `cardElevation` para el estilo del CardView, `scaleType` y `adjustViewBounds` en el ImageView para controlar cómo se adapta el fondo, `layout_weight` para distribuir espacio, y en los TextView, se usan `textSize`, `textStyle` y `textColor` para dar formato legible y atractivo a la información.

