

```
\usepackage[sfmath]{kpfonts}
\renewcommand*\familydefault{\sfdefault}
```

Todo recuadro tiene
bordes redondeados.

Ejercicio *. <— Número por sección

En este ejercicio vas a utilizar los siguientes conceptos:

$\item *$
 $\item *$ <— El usuario decide el número de items
 $\item *$

Además usarás los siguientes teoremas: <— Opcional

$\item *$
 $\item *$ <— El usuario decide el número de items
 $\item *$

<— Doble espacio
 <Enunciado con \emph >

Que el comando de solución de ejercicio \begin{proof} {Solución} de texto en rojo y mayúsculas. Ejemplo:

SOLUCIÓN: Para integrar la función $\backslash(x e^x)$ realiza integración por partes con:

$u = x$	$dv = e^x \backslash, dx$
$du = dx$	$v = e^x$

<— Diseña esto:
 * que los iguales coincidan
 * que el editor pueda modificar las letras x, u, v y las formas funcionales.