Contents

	% ————————————————————————————————————
	article %% fancyhdr graphicx
	% hoja tamaño carta americana [$%%$ left=.75in, $%%$ right=.75in, top=1in,
bot	$ttom=1in, papersize=\{8.5in,11in\} \]\{geometry\}$
	% idioma de babel [spanish, mexico]babel
	tabularx makecell
	%% etoolbox %%
	% helvetica [scaled]helvet % bordes %% mdframed [framemethod=TikZ]mdframed
	%biblatex csquotes
	[backend=biber, style=apa]biblatex
	listings %% mystyle{ %% basicstyle=, %% numbers=left, %% showspaces=false,
	frame=single, %% showspaces=false, %% showstringspaces=false,
%%	showtabs=false, %% numberstyle=, %% aboveskip=12pt, %% %% aboveskip=12pt, %% %% aboveskip=}
showt	mystyle{ basicstyle=, %% numbers=left, showspaces=false, %% frame=single, showspaces=false, showstringspaces=false, tabs=false, numberstyle=, aboveskip=belowskip=% aboveskip=

{ style=mystyle, literate={\$}{{\'a}}1 {\$}{{\'e}}1 {\$}{{\'!}}1 {\$}{{\'0}}1 {\$}{{\'u}}1 {\$}

 $\mbox{\em 11}\mbox{\em white } \mbox{\em 12}\mbox{\em 13}\mbox{\em 13}\mbox{\em 13}\mbox{\em 14}\mbox{\em 1$

% cambiar el tamaño de la tipografía
%cambiar el tamaño a helvetica
%% sangria
AA Sangria
% % Variables %
% % Metodos %

%% 1 %%

KM (Reporte de actividades) %%

}

Universidad Autónoma de Baja California Facultad de ciencias químicas e ingeniería

Ingeniero en software y tecnologías emergentes

Información de la materia Nombre de la materia y clave: Inteligencia Artificial
Grupo y periodo: 351 (2023-2)
Profesor: Mauricio Alonso Sanchez Herrera.

}

}

Información de la actividad Nombre de la actividad: title

Lugar y fecha: date

Carácter de la actividad: 1.

} %% %%

%% %% {|p{1.5in}|X|} %%

%% I %% MX | Inteligencia Artificial \ ~ }}
%%

%% Grupo y periodo & 351~ (2023-2) %%

%% %%

νν νν

%% %% {|p{1.5in}|X|} %%

%% I %%

7

%% |{ \ title \ ~ }}
%%

%% Lugar y fecha & \@date %%

%% Carácter de la actividad & #1 %%

%% %%

%% }

Universidad Autónoma de Baja California FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS E INGENIERÍA PROGRAMA DE INGENIERO EN SOFTWARE Y TECNOLOGÍAS EMERGENTES

Inteligencia Artificial

title

date

2

Docente:

Mauricio Alonso Sanchez Herrera

Participante(es):
author

}