

### Javier Armenta < javarmgar@gmail.com>

# RV: Versión digital tesis

5 messages

Grigori Sidorov <sidorov@cic.ipn.mx> To: Javier Armenta < javarmgar@gmail.com> Tue, May 12, 2020 at 1:54 PM

Hola

Le mando una tesis sobre el tema similar.

Saludos



## Javier Armenta <javarmgar@gmail.com> To: Grigori Sidorov <sidorov@cic.ipn.mx>

Tue, May 12, 2020 at 2:07 PM

Hola Profesor!

Ya la estuve revisando. Para serle sincero me siento un poco triste, es prácticamente lo que yo quería hacer. Estuve leyendo el trabajo a futuro que propone Jesus Aguilar y ahí menciona aprendizaje reforzado, así que si voy a intentar usar deep reinforment learning.

Muchas gracias por la tesis, me sera de gran ayuda.

[Quoted text hidden]

Grigori Sidorov <sidorov@cic.ipn.mx> To: Javier Armenta < javarmgar@gmail.com> Tue, May 12, 2020 at 3:23 PM

Hola

Pues, tomelo con calma.... Primero hay que hacer lo que se hizo, quizá con unas mejoras, después ya ver como avanzar. O buscar otro camino... Pero el Jesus Aguilar no es el primero en hacer eso J En el mundo va esta hecho. De hecho sus resultados no son altos....

Saludos

De: Javier Armenta < javarmgar@gmail.com>

**Enviado el:** martes, 12 de mayo de 2020 02:08 p. m.

Para: Grigori Sidorov <sidorov@cic.ipn.mx>

Asunto: Re: Versión digital tesis

Hola Profesor!

Ya la estuve revisando. Para serle sincero me siento un poco triste, es prácticamente lo que yo quería hacer. Estuve leyendo el trabajo a futuro que propone Jesus Aguilar y ahí menciona aprendizaje reforzado, así que si voy a intentar usar deep reinforment learning.

Muchas gracias por la tesis, me sera de gran ayuda.

On Tue, May 12, 2020 at 1:54 PM Grigori Sidorov <sidorov@cic.ipn.mx> wrote:

Hola

Le mando una tesis sobre el tema similar.

Saludos

Javier Armenta < javarmgar@gmail.com> To: Grigori Sidorov <sidorov@cic.ipn.mx>

Tue, May 12, 2020 at 3:52 PM

## Profesor.

Es verdad tiene mucha razón, lo tomaré con calma, como bien dice, de hecho me puede servir como punto de partida. Muchas gracias.



On Tue, May 12, 2020 at 3:23 PM Grigori Sidorov <sidorov@cic.ipn.mx> wrote:

Hola

Pues, tomelo con calma.... Primero hay que hacer lo que se hizo, quizá con unas mejoras, después ya ver como avanzar. O buscar otro camino... Pero el Jesus Aguilar no es el primero en hacer eso J En el mundo ya esta hecho. De hecho sus resultados no son altos....

Cal	١	ام	_	_
72	ш	n	n	•

De: Javier Armenta < javarmgar@gmail.com>

**Enviado el:** martes, 12 de mayo de 2020 02:08 p. m.

Para: Grigori Sidorov <sidorov@cic.ipn.mx>

Asunto: Re: Versión digital tesis

### Hola Profesor!

Ya la estuve revisando. Para serle sincero me siento un poco triste, es prácticamente lo que yo quería hacer. Estuve leyendo el trabajo a futuro que propone Jesus Aguilar y ahí menciona aprendizaje reforzado, así que si voy a intentar usar deep reinforment learning.

Muchas gracias por la tesis, me sera de gran ayuda.

On Tue, May 12, 2020 at 1:54 PM Grigori Sidorov <sidorov@cic.ipn.mx> wrote:

Hola

Le mando una tesis sobre el tema similar.

Saludos

Mailtrack Reminder < reminders@mailtrack.io>

Reply-To: sidorov@cic.ipn.mx To: javarmgar@gmail.com

Wed, May 13, 2020 at 3:52 PM

Your email to sidorov@cic.ipn.mx has not been opened yet. Snooze for 24H or 48H (disable)