|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **guía de titulación**  **INSTRUCCIONES PARA DESARROLLAR LA PROPUESTA (CONSIGNA)**  La redacción debe ser breve y con información sustancial. Debe primar la PROLIJIDAD y el APORTE TÉCNICO-PROFESIONAL (**no más de 350 palabras).**  **Tener en cuenta lo siguiente:**   1. **El trabajo debe realizarse en la misma plantilla: 2. . Gr03-Documento académico-Avance-5B-2020-2** 2. **Para la presentación del trabajo toda la información innecesaria de la plantilla NO deberá borrarse (Instrucciones del archivo de la plantilla del trabajo)** 3. **El trabajo se realiza en base al tema seleccionado, los conceptos que se presentan en el material de estudios de la asignatura y de sus unidades.** 4. **La extensión aproximada que se espera del contenido del trabajo es: Máximo 350 palabras.**   Formular la presentación siguiendo el instructivo, la misma deberá presentarse en el siguiente orden:  resumen o ABSTRACT y palabras clave DEL DOCUMENTO ACADÉMICO  **Extensión:** máximo 350 palabras.  **La redacción debe ser breve y con información sustancial (no más de 350 palabras). Es una exposición corta y clara del tema-trabajo desarrollado, de la metodología utilizada, los resultados obtenidos y las conclusiones a que se ha llegado.**   1. **El trabajo (RESUMEN) debe realizarse en esta misma plantilla.** 2. **Para la presentación del trabajo (RESUMEN) NO borrar las instrucciones del archivo de la plantilla del trabajo.** 3. **El trabajo se realiza en base al diseño del proyecto informático los conceptos que se presentan en el material de estudios de la asignatura y de sus unidades.** 4. **La extensión aproximada que se espera del contenido del trabajo es: Máximo 350 palabras.**   **Ejemplo:**   |  |  | | --- | --- | | 1. **¿De qué se trata su estudio?** | El trabajo de titulación presenta el desarrollo de una Metodología para la Gestión de Proyectos de inversión para la Administración Pública el cual permitirá gestionar sistemáticamente los proyectos. | | 1. **¿Indicar propósito central?** | El objetivo es formular una Metodología de gestión de proyectos de Inversión (MGPI) basada en la Norma International Organization for Standardization (ISO) 10006, la Guía de Fundamentos de Gestión de Proyectos, por su nombre en inglés Project Management Body of Knowledge (PMBOK), las Metodologías de Diseño de Proyectos de la Universidad Politécnica de Cataluña (MDP-UPC) y de la Secretaría Nacional de Planificación y Desarrollo (SENPLADES). | | 1. **¿En qué contexto se realizará?** | El contexto de estudio es la Administración Pública del Ecuador, | | 1. **¿Cuál es su unidad de análisis?** | y la unidad de análisis es la Subsecretaría de Recursos Pesqueros (SRP), entidad adscrita al Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuacultura y Pesca (MAGAP). | | 1. **¿Cuáles son sus variables de interés?** | La validación y aprobación de los proyectos en el sector público, permite incluirlos oportunamente en el Plan Anual de Contratación (PAC), cuya finalidad es operativizar el Plan Nacional del Buen Vivir (PNBV) y optimizar la ejecución presupuestaria gubernamental, mejorar la toma de decisiones y reducción de procesos burocráticos de gestión. | | 1. **¿Que se pretende resolver con este estudio?** | Con el estudio se estima mejorar la gestión institucional y la ejecución del PAC. Finalmente, | | 1. **¿La contribución que representa el estudio?** | con este trabajo se contribuirá con una herramienta metodológica, se contará con una línea base de resultados de impacto ex post y además, contar con un documento bibliográfico que servirá de consulta académica estudiantil y de docencia investigativa | | **8. Palabras clave** | Metodología de gestión de proyectos; Administración pública; Validación |   **ENLACES DE CONSULTA:**  <http://catarina.udlap.mx/u_dl_a/tales/documentos/lad/albores_m_lm/resumen.pdf>  <https://www.medigraphic.com/pdfs/conapeme/pm-2010/pm101h.pdf>  <https://periodicooficial.jalisco.gob.mx/sites/periodicooficial.jalisco.gob.mx/files/metodologia_de_la_investigacion_-_roberto_hernandez_sampieri.pdf>  **En la evaluación del trabajo el profesor considerará lo siguiente:**   * **El contenido.** * **El cumplimiento de los plazos de entrega.** * **La prolijidad (respetando el formato de presentación establecido).** * **La redacción y la ortografía.** * **Aporte técnico.**   **Son tareas obligatorias para que el trabajo sea evaluado por el profesor:**   * **Completar el encabezamiento de la plantilla del ejercicio colocando:**   **- el número de grupo, de trabajo y de versión. Por ejemplo: . Gr03-Documento académico-Avance-5B-2020-2**  **- el título del proyecto.**  **- el primer apellido de los autores del trabajo.**   * **En la plantilla escribir sólo donde hay puntos suspensivos o cuadros para completar.** * **Respetar la extensión solicitada.** * **El archivo o documento que se sube en VERSIONES FINALES se denomina:**   **. Gr03-Documento académico-Avance-5B-2020-2**   * **El trabajo debe ser entregado por un representante del GRUPO a la COORDINADORA del Curso.**   **Fecha de entrega del trabajo:**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Actuación (15%) | Informes de Avance 2: (Avance 2)  **Resumen o Abstracto y palabras clave del documento académico**. Archivo configurado y justificado. Aplicación de Normas APA (Word editable). | Gr03-Documento académico-Avance 2-5B-2020-2 | Semana  7 | Hasta las 12h00 |  * **Además, cada alumno deberá subir el trabajo de manera individual a la plataforma Microsoft TEAMS, LECTURA Y ESCRITURA DE TEXTOS ACADÉMICOS (5 B-TI), TAREAS CORRESPONDIENTE, CARPETA DE ALOJAMIENTO.**   RECUERDEN QUE:     1. **El trabajo se realiza en la plantilla que se encuentra alojada en las plataformas: SGA (Aula virtual-ULEAM) o Microsoft TEAMS en 04. DESARROLLO DEL CURSO / 04.3 PLANTILLAS PARA DESARROLLAR TRABAJOS.** 2. **Para realizar el trabajo deben revisar y estudiar previamente el “Material teórico” y este “Instructivo guía” para el trabajo que se halla en las plataformas indicadas.** 3. **La extensión solicitada para el contenido de todo el trabajo es de 350 palabras, por lo que se requiere aplicar capacidad de síntesis, y criterios de selección y jerarquización de la información pertinente.** 4. **Deben cumplirse todas las consignas explicadas en este instructivo, y entregar el trabajo hasta máximo la fecha indicada.** 5. **De este trabajo se evaluará su contenido, cumplimiento de fechas de entrega, prolijidad (respetando el formato de presentación establecido) redacción y ortografía.** 6. **El documento a entregar individualmente, deberán alojarlo en la CARPETA “VERSIONES FINALES”.**     *APLICAR NORMAS APA* |

DESARROLLO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Las instrucciones para el RESUMEN (copien y peguen la información relevante) | RESUMEN (Español, no más de 350 palabras)  PALABRAS CLAVE: (entre 3-5 separadas por ;) | |
| Su RESUMEN (Es una redacción continua. | 1. ¿De qué se trata su estudio? | El siguiente trabajo de investigación posee una metodología descriptiva donde se especifica el uso de tecnologías para mejorar el aprendizaje cognitivo en los niños menores a 5 años, haciendo uso de recursos tecnológicos como son las aplicaciones web. | |
| 1. ¿Indicar propósito central? | El objetivo de la investigación es lograr nuevas formas de aprendizaje mediante aplicaciones que sirvan para el desarrollo cognitivo de los niños la cual impulsará el interés de aprender más, utilizando otras técnicas de aprendizaje más divertidas para el infante. | |
| 1. ¿En qué contexto se realizará? | El contexto de estudio son las aplicaciones web. | |
| 1. ¿Cuál es su unidad de análisis? | La unidad de análisis es el centro educativo Mundo Infantil. | |
| 1. ¿Cuáles son sus variables de interés? | Como punto principal se tiene el lograr identificar las herramientas más usadas por los niños, y cuál es su influencia sobre ellos, así mismo analizar el impacto que tiene el mismo. | |
| 1. ¿Que se pretende resolver con este estudio? | Con el siguiente proyecto se pretende dar a conocer las aplicaciones web de mayor impacto, así mismo reconocer las ventajas de estas aplicaciones, para que de esta forma los padres de familia se familiaricen más con las mismas. | |
| 1. ¿La contribución que representa el estudio? | Se puede concluir que gracias al avance tecnológico en el ámbito académico es posible que niños menores de 5 años vayan adquiriendo conocimientos básicos, como lo son el poder identificar emociones, e incluso los números.  Además se quiere lograr que padres de familia tengan conocimiento sobre estas aplicaciones, para que las pongan en práctica, y de esa manera se les facilite el educar a sus hijos. | |
| 8. Palabras clave | Metodología descriptiva; Aprendizaje cognitivo; Técnicas de aprendizaje; Aplicaciones web. | |
| título LARGO | Tecnologías para el desarrollo cognitivo de niños menores de 5 años. | | |
| título CORTO | Tecnologías para mejorar el aprendizaje en infantes. | | |
| **Apellidos y Nombres de los autores** | Eras Véliz Eliana Romina  Espinales Cedeño Wendy Jaritza  Cruz Alvarado Roger David  Delgado Cedeño Steven Julio  Delgado Delgado Gemberth Josue | |

***Dr. José Antonio Bazurto Roldán***

***Profesor de la Asignatura***