



UNIVERSIDAD DE ORIENTE  
NÚCLEO DE SUCRE  
HOSPITAL UNIVERSITARIO “ANTONIO PATRICIO DE ALCALÁ”  
POSTGRADO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA  
CUMANÁ, EDO. SUCRE

**FACTORES DE RIESGOS ASOCIADOS AL ABORTO EN  
ADOLESCENTES QUE ACUDEN AL SERVICIO DE SALA DE  
PARTOS DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO “ANTONIO  
PATRICIO DE ALCALÁ”. ESTADO SUCRE. ENERO-JULIO  
2021**

(Proyecto de Trabajo Especial de Investigación como requisito parcial para  
optar al Título de Especialista en Ginecología y Obstetricia)

**TUTORA:**

Dra. Jardielys Fermín

**AUTOR:**

Dra. Ellora Ch. Marín Espinoza

Cumaná, Diciembre del 2021

## INDICE

RESUMEN .....	iii
ABSTRACT.....	iv
AGRADECIMIENTOS .....	v
LISTA DE TABLAS .....	vi
LISTA DE GRÁFICOS .....	vii
INTRODUCCION.....	1
OBJETIVOS.....	3
OBJETIVO GENERAL: .....	3
OBJETIVOS ESPECÍFICOS: .....	3
METODOLOGÍA DE INVESTIGACION .....	4
MATERIAL Y MÉTODO:.....	4
POBLACIÓN: .....	4
MUESTRA: .....	4
CRITERIOS DE INCLUSIÓN: .....	4
CRITERIOS DE EXCLUSIÓN: .....	4
INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS .....	4
MANEJO ESTADÍSTICO .....	5
PRESENTACIÓN DE LOS RESULTADOS.....	6
ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS .....	12
DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS.....	13
CONCLUSIÓN.....	15
RECOMENDACIONES.....	16
REFERENCIA BIBLIÓGRAFA.....	17
METADATOS.....	19



UNIVERSIDAD DE ORIENTE NÚCLEO DE SUCRE HOSPITAL  
UNIVERSITARIO “ANTONIO PATRICIO DE ALCALÁ” POSTGRADO DE  
GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA

**Factores de riesgos asociados al aborto en adolescentes que acuden al  
servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio  
de Alcalá”. estado Sucre. Enero-Julio 2021**

**RESUMEN**

**Objetivo:** Determinar los factores de riesgos asociados al Aborto en adolescentes que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. Estado Sucre, Enero-Julio 2021  
**Métodos:** Se realizará un estudio retrospectivo, descriptivo, observacional, aplicado en pacientes atendidas el servicio de sala de partos. Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá” de Enero- julio de 2021 la muestra consistió en 98 adolescente que ingresaron al servicio de sala de partos del (HUAPA) con diagnóstico de abortos, además; las mismas deberán contar con los criterios de inclusión establecidos para la investigación de Enero – Julio de 2021  
**Resultados:** En relación a las características generales de la población estudiada se encontró que en cuanto al grupo etario predominio del grupo en edad comprendida entre 16-19 años (56%), En tanto a la procedencia se demostró que la mayoría de los pacientes provienen de Zona urbana en un 62%  
**Conclusión:** En relación con los factores que predisponen en este estudio al aborto en adolescente y dentro de los más relevantes se encuentran la falta de apoyo familiar, la escolaridad, procedencia y la falta de confianza del adolescente hacia sus padres y la baja condición socio económica.

**Palabras clave:** Aborto, factores de riesgos, adolescente.

UNIVERSIDAD DE ORIENTE NÚCLEO DE SUCRE HOSPITAL  
UNIVERSITARIO "ANTONIO PATRICIO DE ALCALÁ"

GYNECOLOGY AND OBSTETRICS POSTGRADUATE DEGREE.

**Risk factors associated with abortion in adolescents attending the delivery room service of the University Hospital "Antonio Patricio de Alcala", Sucre state. January-July 2021**

### **ABSTRACT**

**Objective:** To determine the risk factors associated with abortion in adolescents attending the delivery room service of the "Antonio Patricio de Alcalá" University Hospital. Sucre State, January-July 2021. **Methods:** A retrospective, descriptive, observational, descriptive study will be carried out on patients attending the delivery room service. Antonio Patricio de Alcalá" University Hospital, January-July 2021. The sample consisted of 98 adolescents who were admitted to the delivery room service of the (HUAPA) with a diagnosis of miscarriage; in addition, they should meet the inclusion criteria established for the research from January-July 2021. **Results:** In relation to the general characteristics of the population studied, it was found that in terms of age group, the predominance of the group aged between 16-19 years (56%), as for the origin it was shown that most of the patients come from urban areas in 62%. **Conclusion:** In relation to the factors that predispose adolescents to abortion in this study, among the most relevant are the lack of family support, schooling, origin and lack of trust of the adolescent towards his parents and low socioeconomic status.

**Key words: Abortion, risk factors, adolescent.**

## AGRADECIMIENTOS

**A mi madre**, Luisa Espinoza, por ser el pilar fundamental en mi vida, y la mujer maravillosa que me regalo dios como madre, por darme siempre lo mejor de usted, por su amor incondicional, comprensión, sabiduría y su apoyo. **A mi padre**, Jorge Marín, por darme la vida, por su apoyo, por estar siempre a mi lado y por todo su amor.

**A mi familia**, Mi esposo Hebert Salazar por acompañarme en este camino que fue duro, por tu apoyo, tu amor, tu compañía, tu comprensión, tu espera, por soportar mis días de estrés, a mi hijo Eivert Salazar que es el motor de mi vida, el que motiva día a día para seguir adelante, para darle el mejor ejemplo, y por su amor que con solo un abrazo me da fuerza para seguir.

**A mis hermanas**, Eleonora Marín y Yeraldine Arredondo por siempre brindarme su apoyo y apoyarme en todo momento

**A mi Tutora**, Dra. Jardielys Fermín que la considero un ejemplo a seguir, una persona hermosa por dentro y por fuera. Gracias por guiarme y por acceder a ser mi tutora.

**A mi especialista**, que hacen labor en el servicio de ginecología y obstetricia. Por haberme guiado todos estos años, por creer en mí, por enseñarme y por formarme como Gineco-Obstetra.

**A mis Co R**, Dr. Reinaldo Patiño, Dr. Avirl. Romero, Dra. María Beatriz Rodríguez, Dra. Eylin García, Dra. yoletzy Vallenilla y Dr. Jesús O. Marcano. Definitivamente hemos superado juntos muchos obstáculos y a pesar de no ser el mejor grupo hicimos nuestro mejor intento.

**A mis amigos**, Luz Marina Hernández, María Angélica Fuentes, que han sido un gran apoyo dentro y fuera del hospital, y estar incondicionalmente para mí.

**A mis licenciadas**, en especial a la jefa de jefa, Lic. Katuska Colon, eres uno de los ángeles más bonito que tiene sala de partos, ayudas a todos sin pedir nada, gracias por esconderme del estrés, de tu apoyo en estos 3 años, al igual que la mayoría de todo el personal de enfermería que siempre fue mi mano derecha en este tiempo.

## **LISTA DE TABLAS**

TABLA N°1 Distribución según el grupo etario de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 6

TABLA N°2 Distribución según la procedencia de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 7

TABLA N°3 Distribución según la escolaridad de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 8

TABLA N°4 Distribución según estado civil de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 9

TABLA N°5 Distribución según abortos previos de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 10

TABLA N°6 Distribución según edad gestacional de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 11

## **LISTA DE GRÁFICOS**

GRAFICO°1 Distribución según el grupo etario de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 6

GRAFICO N°2 Distribución según la procedencia de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 7

GRAFICO N°3 Distribución según la escolaridad de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 8

GRAFICO N°4 Distribución según estado civil de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 9

GRAFICO N°5 Distribución según abortos previos de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 10

GRAFICO N°6 Distribución según edad gestacional de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021. Pag. 11

## INTRODUCCION

Se parte del hecho que la salud de los adolescentes y jóvenes constituye una materia de interés prioritario, por cuanto ellos son claves en el desarrollo socioeconómico y político de cualquier país. La adolescencia es un periodo en el cual se presentan profundos cambios a nivel físico, psicológico y social, por lo que se requiere prestar atención especial a la salud de los individuos que se encuentran en esta etapa del ciclo vital.

El SEGO considera el aborto la expulsión o extracción de su madre de un embrión o de un feto de menos de 500 gramos de peso, (aproximadamente 22 semanas), o de otros productos de gestación de cualquier peso o edad gestacional, absolutamente no viable, independientemente si hay o no evidencia de vida o si el aborto fue espontáneo o provocado. Lo podemos clasificar en precoz, cuando ocurre antes de las 12 semanas y tardío, después de las 12 semanas, y varias formas clínicas en las que se puede presentar.

El embarazo en la adolescencia, no es más que aquel que se produce en una mujer entre el comienzo de la edad fértil y el final de la etapa adolescente, la OMS lo establece entre los 10 y los 19 años de edad.

Anualmente, en el mundo, nacen 16 millones de niños cuyas madres tienen entre 15 y 19 años. Aproximadamente 3 millones de jóvenes en esta franja etaria se someten a abortos peligrosos y las complicaciones durante el embarazo y parto continúan siendo la segunda causa de muerte entre los 15 y 19 años. (OMS 2018).

América Latina y el Caribe han experimentado la disminución más lenta de la fecundidad adolescente entre los 15 y 19 años de todas las regiones del mundo y se ha citado como la única región con una tendencia ascendente de los embarazos en menores de 15 años. El porcentual de nacimientos entre 15 y 19 años, para América Latina y Caribe es de 18%, mientras que en el mundo es del 10%, en Europa 5% y en Asia 7%.

El embarazo en adolescentes es un fenómeno social con gran impacto en la salud pública. Desde la perspectiva socio-sanitaria se reconocen diferencias que separan a las adolescentes más jóvenes de las mayores. Resulta adecuado considerar esta etapa de la vida en dos periodos: la



adolescencia temprana (entre los 10 a 14 años) y la adolescencia tardía (de los 15 a los 19 años). Esta diferencia cobra particular relevancia al considerar los determinantes del embarazo: entre las adolescentes de 10 a 14 años se debe considerar más frecuentemente la existencia de abuso y coerción.

Entre las motivaciones de las adolescentes para optar por el aborto se encuentran el impacto que puede tener el embarazo en las actividades académicas y/o laborales, la presión familiar y social frente a la condición de una madre soltera, la falta de compromiso de la pareja, la autopercepción de inmadurez física o psicológica y la falta de soporte económico.

A pesar de que en los entornos familiar y escolar se proporciona información acerca del ejercicio responsable de la sexualidad, en muchos casos, no se logra la sensibilización adecuada de las adolescentes, presentándose una gran cantidad de embarazos no deseados y la interrupción voluntaria de los mismos, como consecuencia de la preparación inadecuada de las jóvenes madres para afrontar las responsabilidades propias de esta situación.

Es importante anotar en este punto que el aborto ha sido reconocido desde la antigüedad como una práctica para el control del embarazo no deseado y que “la ausencia de métodos anticonceptivos adecuados puede haber llevado a los antiguos a practicar el aborto de una manera liberal”; sin embargo, hasta hace relativamente poco tiempo ha sido incluido como un problema de salud pública, con graves consecuencias individuales y colectivas, incluyendo alteraciones biológicas, psicológicas, familiares y sociales.

## **OBJETIVOS**

### **OBJETIVO GENERAL:**

Determinar los factores de riesgos asociados al Aborto en adolescentes que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. Estado Sucre, Enero-Julio 2021.

### **OBJETIVOS ESPECÍFICOS:**

- Comprobar la frecuencia de aborto en adolescentes que acuden al servicio de sala de partos. Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá” Estado Sucre, Enero-Julio 2021.
- Establecer la frecuencia del factor o factores predisponentes que provocan el aborto en adolescentes.
- Identificar los abortos según variables demográficas (edad, procedencia, estado civil, grado de instrucción).

## **METODOLOGÍA DE INVESTIGACION**

### **MATERIAL Y MÉTODO:**

Se realizará un estudio retrospectivo, descriptivo, observacional, aplicado en pacientes atendidas el servicio de sala de partos. Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá” de Enero- julio de 2021.

### **POBLACIÓN:**

177 pacientes que ingresan al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá” con diagnóstico de abortos en adolescentes de Enero – Julio de 2021.

### **MUESTRA:**

la muestra estará representada por las 98 adolescente que ingresaron al servicio de sala de partos del (HUAPA) con diagnóstico de abortos, además; las mismas deberán contar con los criterios de inclusión establecidos para la investigación de Enero –Julio de 2021.

### **CRITERIOS DE INCLUSIÓN:**

- Adolescentes que ingresen al servicio de sala de partos del (HUAPA) con diagnóstico de Aborto.
- Pacientes con edades comprendida entre 10 a 19 años.

### **CRITERIOS DE EXCLUSIÓN:**

- Adolescentes que ingresen expulsando el producto de la concepción al servicio de sala de parto de HUAPA con edad gestacional mayor a 22 semanas.
- Pacientes que tengan menos de 10 años y más de 19 años.

### **INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS**

Se diseñó un instrumento de recolección de datos donde se recopila los datos plasmados en las historias médicas con diagnóstico de abortos,

considerando grupo etario, procedencia, estado civil, antecedentes gineco-obstétrico.

### **MANEJO ESTADÍSTICO**

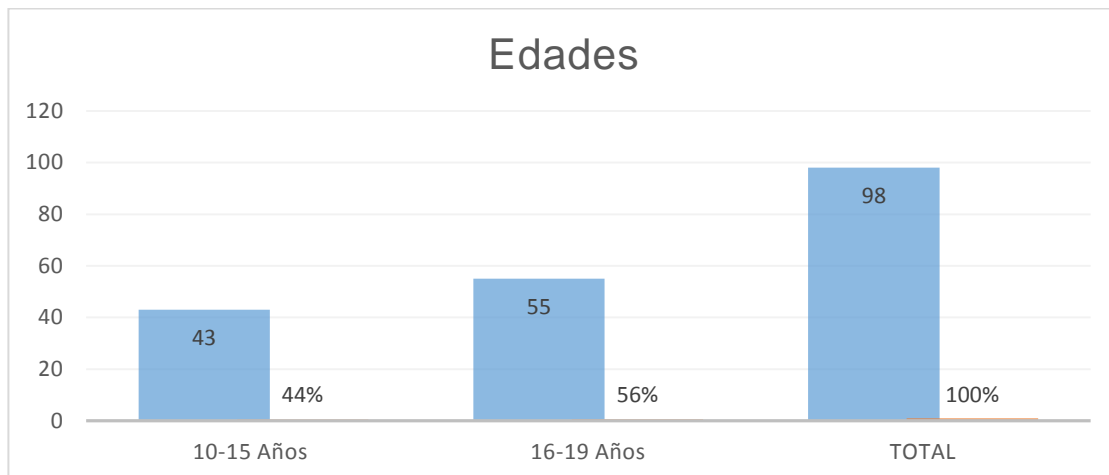
Los datos se registraron en una base de datos tipo Excel, Microsoft Windows XP. Profesional, Versión 2007. Por otro lado, los datos estadísticos fueron representados en forma de gráficos y tablas a través de la hoja de cálculo de Excel. El análisis se realizó mediante frecuencias, porcentajes. Para el análisis estadístico en la comparación de las variables.

## PRESENTACIÓN DE LOS RESULTADOS

### Tabla y Gráfico N°1

Distribución según el grupo etario de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021.

EDAD	F	%
10-15 AÑOS	43	44%
16-19 AÑOS	55	56%
TOTAL	98	100%

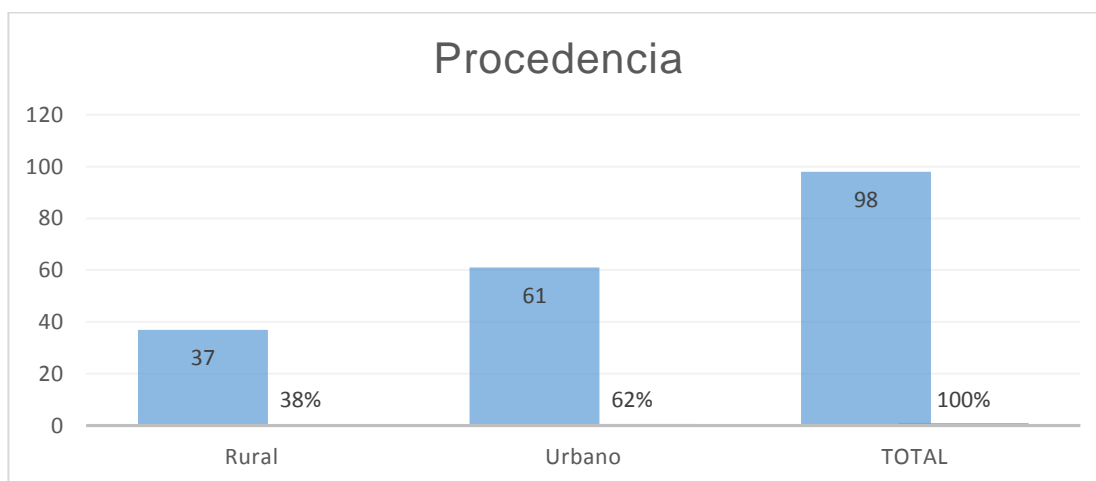


Fuente: Oficina de Registro Médico y Estadística del Hospital Antonio Patricio de Alcalá, Enero - Julio 2021

## Tabla y Gráfico N°2

Distribución según la procedencia de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021.

PROCEDENCIA	F	%
RURAL	37	38%
URBANO	61	62%
TOTAL	98	100%

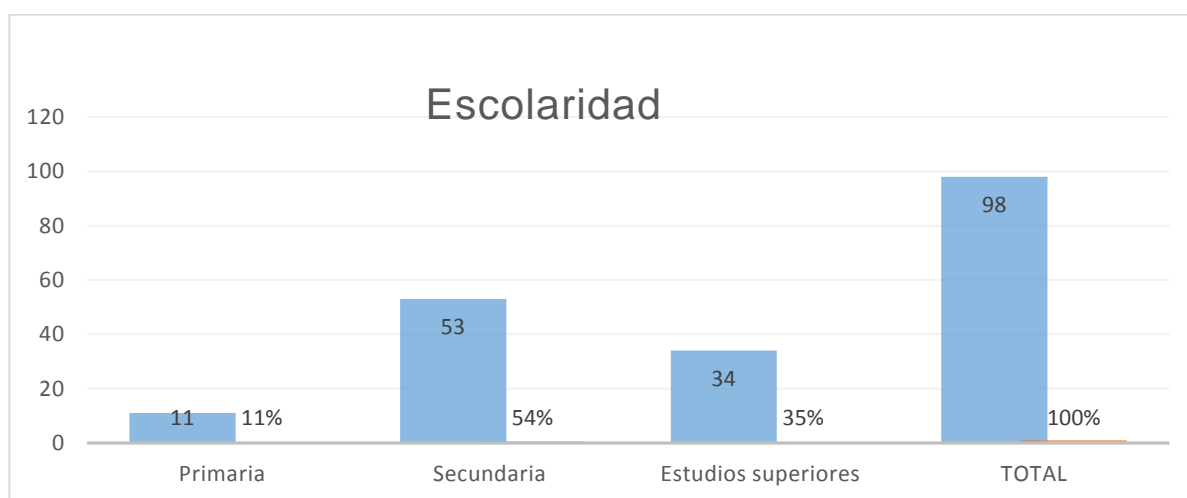


Fuente: Oficina de Registro Médico y Estadística del Hospital Antonio Patricio de Alcalá, Enero - Julio 2021

### Tabla y Gráfico N°3

Distribución según la escolaridad de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021.

ESCOLARIDAD	ESCOLARIDAD2	ESCOLARIDAD3
PRIMARIA	11	11%
SECUNDARIA	53	54%
ESTUDIOS SUPERIORES	34	35%
TOTAL	98	100%

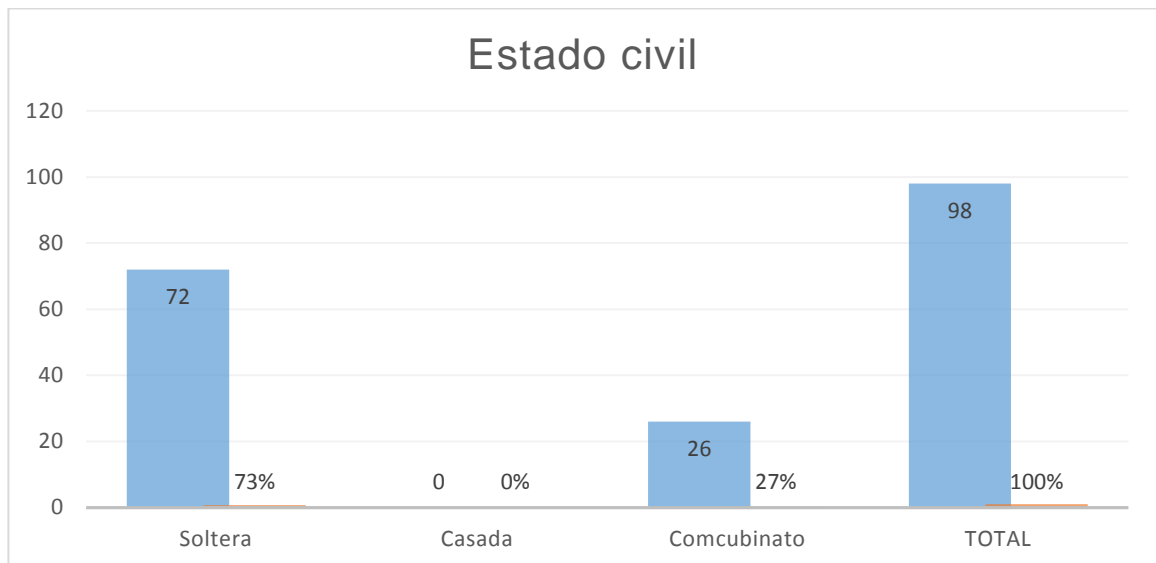


Fuente: Oficina de Registro Médico y Estadística del Hospital Antonio Patricio de Alcalá, Enero - Julio2021

## Tabla y Gráfico N°4

Distribución según estado civil de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021.

<b>ESTADO CIVIL</b>	<b>F</b>	<b>%</b>
<b>SOLTERA</b>	<b>72</b>	<b>73%</b>
<b>CASADA</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>
<b>CONCUBINATO</b>	<b>26</b>	<b>27%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>98</b>	<b>100%</b>



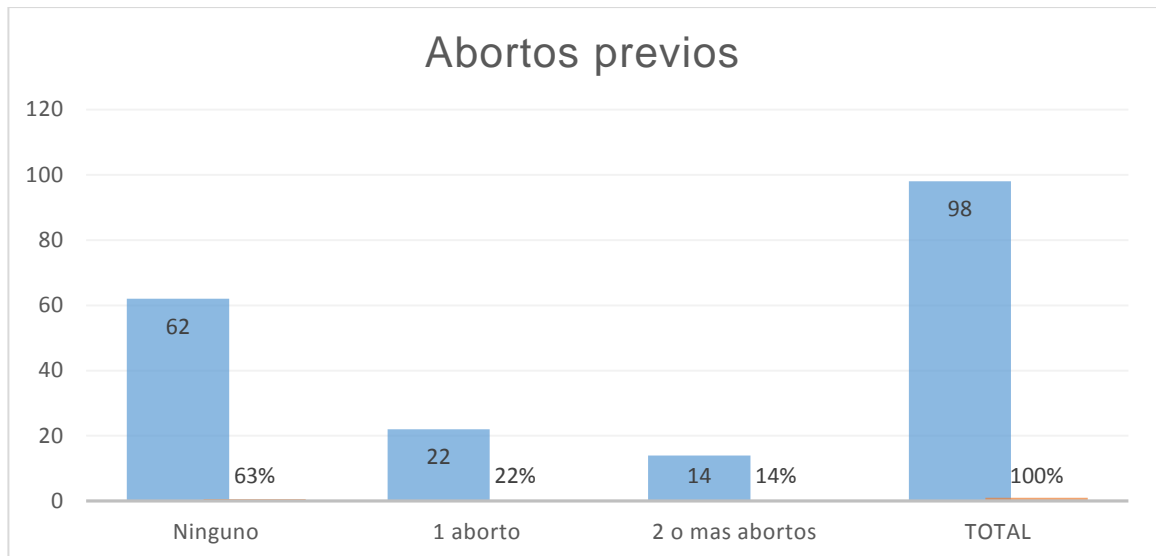
Fuente: Oficina de Registro Médico y Estadística del Hospital Antonio Patricio de Alcalá, Enero - Julio 2021



## Tabla y Gráfico N°5

Distribución según abortos previos de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021.

<b>ABORTOS PREVIO</b>	<b>F</b>	<b>%</b>
<b>NINGUNO</b>	<b>62</b>	<b>63%</b>
<b>1 ABORTO</b>	<b>22</b>	<b>22%</b>
<b>2 O MÁS ABORTOS</b>	<b>14</b>	<b>14%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>98</b>	<b>100%</b>

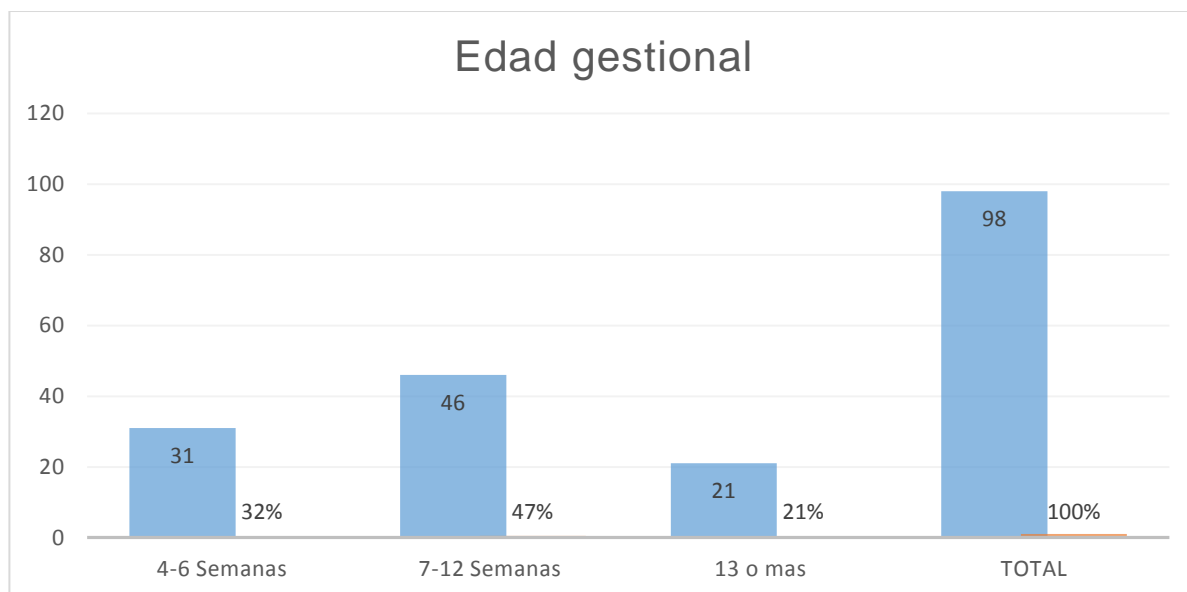


Fuente: Oficina de Registro Médico y Estadística del Hospital Antonio Patricio de Alcalá, Enero - Julio2021

## Tabla y Gráfico N°6

Distribución según edad gestacional de las adolescentes con abortos que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. estado sucre. de enero - julio 2021.

<b>EDAD GESTACIONAL</b>	<b>F</b>	<b>%</b>
<b>4-6 SEMANAS</b>	<b>31</b>	<b>32%</b>
<b>7-12 SEMANAS</b>	<b>46</b>	<b>47%</b>
<b>13 O MAS</b>	<b>21</b>	<b>21%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>98</b>	<b>100%</b>



Fuente: Oficina de Registro Médico y Estadística del Hospital Antonio Patricio de Alcalá, Enero - Julio2021

## **ANALISIS DE LOS RESULTADOS**

En relación a las características generales de la población estudiada se encontró que en cuanto al grupo etario predominó el grupo en edades comprendida entre 16-19 años (56%), seguido del grupo de 10-15 (43%) (ver tabla 1). En tanto a la procedencia se demostró que la mayoría de los pacientes provienen de Zona urbana en un 62% y de la zona rural en un 38% (ver tabla N 2).

Con respecto al grado de instrucción de las adolescentes predominó en nuestro estudio, la secundaria con el 54% de los casos, seguido de los estudios superiores con 34% y por consiguiente la primaria con un 11%. (ver tabla 3).

En la variable estado civil se observa que en el grupo de adolescentes con aborto incompletos el 73% son solteras, el 27% en concubinato (ver tabla N 4).

En antecedente de aborto previos, se observa que el grupo de adolescentes que no presentaron antecedentes predominó con un 63%, las que tienen antecedentes de 1 aborto previo con un 22% y las que tienen 2 o más abortos previos con 14%. (ver tabla N 5).

La variable de edad gestacional en el grupo de adolescentes con abortos presenta un 47% de 7 a 12 semanas y 32% de 4 a 6 semanas y 21% más de 13 semanas (ver tabla N 6).

## DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS

El aborto, clínicamente reconocida como la interrupción del embarazo antes de la semana 22 de gestación, es la complicación más común del embarazo. El presente estudio de casos incluyó 98 adolescentes con abortos incompleto, en la actualidad la población adolescente representa el 30% de la población mundial, de cuyo total cerca del 83% vive en países en vías de desarrollo”.

Este estudio determina la asociación y la relación entre factores socio demográficos, clínicos y gineco-obstétricos de las mujeres en edad fértil con diagnóstico de aborto en adolescentes que acudieron al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. Enero-julio 2021.

En relación al grupo etario de los pacientes, se demostró que, en su mayoría, 56% se encontraban en el grupo de edades comprendidas entre 16-19 años, seguido por el grupo de 10-15 años en un 44%. Estos datos coinciden con los estudios realizados por Tipian, donde se observó que la mayoría de los pacientes, 87% se encontraban en el grupo de edades de 17-19 años.

La procedencia de la mayoría de los pacientes es urbana en un 62 %, mientras que los pacientes provenientes de la zona rural representaron el 38% restante. Estos datos están asociados estadísticamente con los encontrados por Arichibala en el año 2017 Ecuador, donde la mayoría de los pacientes provenían en un 67% del área urbana y Ponce con 60% que presentaron el mismo porcentaje en su estudio.

En cuanto al grado instrucción el estudio presenta un alto porcentaje en el nivel secundario 54% coincide con Ponce 73,1%, difiere del estudio de Arichibala donde las mujeres no presentaban nivel o tenían nivel superior de 39 %.

Con respecto al estado civil en este estudio se observó que él 72 % estaba en el grupo de solteras, Ponce estuvo en el grupo solteras 66,4% y en Arichabala fue el grupo de concubinato 68%, el presente estudio coincidió con el de Ponce donde ser soltera tuvo valor estadísticamente significativo y se determinó que ser soltera tiene más probabilidad de presentar aborto en

adolescente, en tanto en Arichabala que no hubo asociación estadísticamente significativa con estado civil.

En cuanto al antecedente de aborto previo este estudio nos muestra que el 62% no tuvo abortos previos coincide con el estudio de Ponce 66.7% lo contrario a la investigación por Arichibala 76% de adolescente con diagnóstico de aborto presentan antecedentes de aborto previo con un aborto y tienen una probabilidad cuatro veces mayor de volver a interrumpir voluntariamente su embarazo que aquéllas que no tienen historia abortiva previa.

En cuanto a la edad gestacional, la pérdida del embarazo con una edad gestacional de 7-12 semanas fue 43%, con respecto al estudio de Ponce 95% menor de la semana 12, con un valor estadístico significativo.

## CONCLUSIÓN

Los adolescentes y jóvenes constituyen una materia de interés prioritario, por cuanto ellos son claves en el desarrollo socioeconómico y político de cualquier país. La adolescencia es un periodo en el cual se presentan profundos cambios a nivel físico, psicológico y social, por lo que se requiere prestar atención especial a la salud de los individuos que se encuentran en esta etapa del ciclo vital.

Anualmente, en el mundo, nacen 16 millones de niños cuyas madres tienen entre 15 y 19 años. Aproximadamente 3 millones de jóvenes en esta franja etaria se someten a abortos peligrosos y las complicaciones durante el embarazo y parto continúan siendo la segunda causa de muerte entre los 15 y 19 años. (OMS 2018)

En relación con los factores sociales que predisponen al aborto en adolescente y dentro de los más relevantes se encuentran la falta de apoyo familiar, la actitud de la pareja, la falta de confianza del adolescente hacia sus padres y la baja condición socio económica.

Es importante anotar en este punto que el aborto ha sido reconocido desde la antigüedad como una práctica para el control del embarazo no deseado y que “la ausencia de métodos anticonceptivos adecuados puede haber llevado a los antiguos a practicar el aborto de una manera liberal”; sin embargo, hasta hace relativamente poco tiempo ha sido incluido como un problema de salud pública, con graves consecuencias individuales y colectivas, incluyendo alteraciones biológicas, psicológicas, familiares y sociales.

## RECOMENDACIONES

Considerar y tomar en cuenta los resultados de esta investigación, especialmente los factores asociados al aborto en adolescentes para organizar campañas de información, consejería, educación sexual y anticoncepción coordinando con autoridades institucionales y locales del estado, esto podría contribuir a disminuir el embarazo no deseado y los abortos.

Se recomienda continuar este tipo de estudios, con una investigación de mayor envergadura y con una muestra más amplia, para dilucidar los factores que se asocian a los abortos con valores más significativos

Para prevenir el embarazo no deseado en adolescentes se debe educar, para vivir una sexualidad responsable, fomentando en el adolescente juicios propios, dado que se ha comprobado que los criterios externos no educan y que son, los conocimientos, las experiencias las que orientan y forman. Ofrecer a nuestros jóvenes una Educación Sexual responsable

Para reducir incremento de embarazos adolescentes, abortos, madres adolescentes solteras, matrimonio adolescentes inmaduros y promiscuidad, Para evitar el incremento de una sexualidad adolescente prematura e irresponsable es necesario involucrar a toda la comunidad, padres, maestros, autoridades educativas, psicólogos; en la formación y en la información sexual, mejorando las relaciones padres - hijos, docentes - alumnos y adulto -adolescentes, para en base a la correcta orientación, proporcionar al joven la posibilidad de decidir en su sexualidad con consciencia y responsabilidad.

## REFERENCIA BIBLIÓGRAFA

1. Factores que influyen en el embarazo en la adolescencia. Cuba Enfermería [Internet] [Consultada enero 2015] Disponible en:[http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0864-03192009000100007](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-03192009000100007)
2. Aborto provocado en la adolescencia Induced abortion in the adolescence Adolfo. 2015;19(4):1–12. Available from: <http://www.medigraphic.com/pdfs/multimed/mul-2015/mul154b.pdf>
3. [ABORTO ESPONTANEO.pdf](#)
4. [Consenso SOGIBA 2019 Embarazo Adolescente.pdf](#)
5. Aborto sin riesgos. 2012; Segunda ed:134. Available from: [http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/77079/1/9789243548432\\_spa.pdf](http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/77079/1/9789243548432_spa.pdf)
6. Ortega Barrera EM. Secuelas psicológicas tras la interrupción voluntaria del embarazo en adolescentes. ENE Rev enfermería [Internet]. 2011;5(1):25–32. Available from: <http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=3629908&orden=417890&info=link%5Cnhttp://dialnet.unirioja.es/servlet/extart?codigo=3629908>
7. <file:///C:/Users/Manuel/Desktop/Nueva/%20de%20aborto%20.pdf>
8. [repositorio.autonmadeica.edu](http://repositorio.autonmadeica.edu).
9. Rubiano BN, Zamudio L. Homologación de las variables edad, sexo, estado civil y parentesco: Censos. Centro de Investigaciones sobre Dinámica social, CIDS. Universidad Externado de Colombia; 2000.
10. Távara L. El aborto como problema de salud pública. Ginecología y Obstetricia. 2001
11. Organización Mundial de la Salud. En todo el mundo se producen aproximadamente 25 millones de abortos peligrosos al año. Ginebra: 2017. Comunicado de prensa de la Organización Mundial de la Salud
12. Organización Panamericana de la Salud – OMS. En debate público se expone la situación de la mortalidad materna como desafío para el Estado



13. Cunningham J.L, Aborto. Seminario, Cátedra de Medicina Legal. Universidad Hispanoamericana. San José, Costa Rica
14. Cárdenas L. Aborto No Provocado. Seminario, Cátedra de Medicina Legal. Universidad de Costa Rica. San José, Costa Rica. 2001
15. Távara L, Mimbela J, y Núñez M. Manejo ambulatorio del aborto. Reproducción Humana.
16. Efectos psicológicos del aborto legal. Clinics of Obstetrics. Departamento de Desarrollo Humano y Estudios Familiares, Universidad de Cornell. Marzo

## METADATOS

### Hoja de Metadatos para Tesis y Trabajos de Ascenso – 1/6

Título	<b>FACTORES DE RIESGOS ASOCIADOS AL ABORTO EN ADOLESCENTES QUE ACUDEN AL SERVICIO DE SALA DE PARTOS DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO “ANTONIO PATRICIO DE ALCALÁ”. ESTADO SUCRE. ENERO- JULIO 2021</b>
Subtítulo	

#### Autor(es)

Apellidos y Nombres	Código CVLAC / e-mail	
<b>ELLORA CHIQUINQUIRA DEL VALLE MARIN ESPINOZA</b>	CVLAC	<b>25.100.929</b>
	e-mail	<b>ellorachiquinquir@GMAIL.COM</b>
	e-mail	
	CVLAC	
	e-mail	
	e-mail	
	CVLAC	
	e-mail	
	e-mail	

#### Palabras o frases claves:

Aborto, factores de riesgos, adolescente.

**Hoja de Metadatos para Tesis y Trabajos de Ascenso – 2/6**  
**Líneas y sublíneas de investigación:**

Área	Sub área
<b>Medicina</b>	<b>Ginecología y Obstetricia</b>

Resumen (abstract):

**Introducción:** La adolescencia es un periodo en el cual se presentan profundos cambios a nivel físico, psicológico y social, por lo que se requiere prestar atención especial a la salud de los individuos que se encuentran en esta etapa del ciclo vital. el aborto la expulsión o extracción de su madre de un embrión o de un feto de menos de 500gramos de peso, antes de 22 semanas.

**Objetivo:** Determinar los factores de riesgos asociados al Aborto en adolescentes que acuden al servicio de sala de partos del Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá”. Estado Sucre, Enero-Julio 2021

**Métodos:** Se realizará un estudio retrospectivo, descriptivo, observacional, aplicado en pacientes atendidas el servicio de sala de partos. Hospital Universitario “Antonio Patricio de Alcalá” de Enero- julio de 2021 la muestra consistió en 98 adolescente que ingresaron al servicio de sala de partos del (HUAPA) con diagnóstico de abortos, además; las mismas deberán contar con los criterios de inclusión establecidos para la investigación de Enero –Julio de 2021

**Resultados:** En relación a las características generales de la población estudiada se encontró que en cuanto al grupo etario predominio del grupo en edad comprendida entre 16-19 años (56%), En tanto a la procedencia se demostró que la mayoría de los pacientes provienen de Zona urbana en un 62%

**Conclusión:** En relación con los factores que predisponen en este estudio al aborto en adolescente y dentro de los más relevantes se encuentran la falta de apoyo familiar, la escolaridad, y la falta de confianza del adolescente hacia sus padres y la baja condición socio económica

## Hoja de Metadatos para Tesis y Trabajos de Ascenso – 3/6

### Contribuidores:

Apellidos y Nombres	ROL / Código CVLAC / e-mail	
	ROL	C <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> U <input type="checkbox"/> JU <input type="checkbox"/>
	CVLAC	
	e-mail	
	e-mail	
	ROL	C <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> U <input type="checkbox"/> JU <input checked="" type="checkbox"/>
	CVLAC	
	e-mail	
	e-mail	
	ROL	C <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> U <input type="checkbox"/> JU <input checked="" type="checkbox"/>
	CVLAC	
	e-mail	
	e-mail	

Fecha de discusión y aprobación:

Año	Mes	Día
2021	12	15

Lenguaje: SPA \_\_\_\_\_

**Hoja de Metadatos para Tesis y Trabajos de Ascenso – 4/6**

**Archivo(s):**

Nombre de archivo	Tipo MIME
<b>T.ELLORA MARIN</b>	<b>Aplication/Word</b>

Alcance:

Espacial: \_\_\_\_\_ (Opcional)

Temporal: \_\_\_\_\_ (Opcional)

**Título o Grado asociado con el trabajo:**

**Ginecología y Obstetricia**

**Nivel Asociado con el Trabajo: Especialización**

**Área de Estudio: Medicina, Postgrado Ginecología y Obstetricia**

**Institución(es) que garantiza(n) el Título o grado: Universidad de Oriente**

# Hoja de Metadatos para Tesis y Trabajos de Ascenso – 5/6



UNIVERSIDAD DE ORIENTE  
CONSEJO UNIVERSITARIO  
RECTORADO

CUN° 0975

Cumaná, 04 AGO 2009

Ciudadano  
**Prof. JESÚS MARTÍNEZ YÉPEZ**  
Vicerrector Académico  
Universidad de Oriente  
Su Despacho

Estimado Profesor Martínez:

Cumplo en notificarle que el Consejo Universitario, en Reunión Ordinaria celebrada en Centro de Convenciones de Cantaura, los días 28 y 29 de julio de 2009, conoció el punto de agenda **"SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA PUBLICAR TODA LA PRODUCCIÓN INTELECTUAL DE LA UNIVERSIDAD DE ORIENTE EN EL REPOSITORIO INSTITUCIONAL DE LA UDO, SEGÚN VRAC N° 696/2009"**.

Leído el oficio SIBI – 139/2009 de fecha 09-07-2009, suscrita por el Dr. Abul K. Bashirullah, Director de Bibliotecas, este Cuerpo Colegiado decidió, por unanimidad, autorizar la publicación de toda la producción intelectual de la Universidad de Oriente en el Repositorio en cuestión.



Comunicación que hago a usted a los fines consiguientes.

Cordialmente,

**JUAN A. BOLANOS CUNELE**  
Secretario



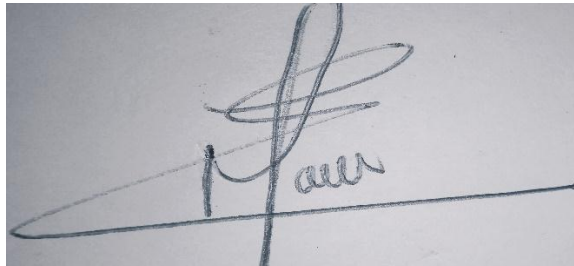
C.C: Rectora, Vicerrectora Administrativa, Decanos de los Núcleos, Coordinador General de Administración, Director de Personal, Dirección de Finanzas, Dirección de Presupuesto, Contraloría Interna, Consultoría Jurídica, Director de Bibliotecas, Dirección de Publicaciones, Dirección de Computación, Coordinación de Teleinformática, Coordinación General de Postgrado.

JABC/YGC/maruja

Apartado Correos 094 / Telfs: 4008042 - 4008044 / 8008045 Telefax: 4008043 / Cumaná - Venezuela

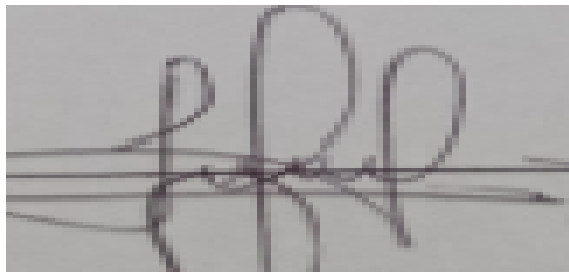
## Hoja de Metadatos para Tesis y Trabajos de Ascenso- 6/6

Artículo 41 del REGLAMENTO DE TRABAJO DE PREGRADO (vigente a partir del II Semestre 2009, según comunicación CU-034-2009) : “los Trabajos de Grado son de la exclusiva propiedad de la Universidad de Oriente, y sólo podrán ser utilizados para otros fines con el consentimiento del Consejo de Núcleo respectivo, quien deberá participarlo previamente al Consejo Universitario para su autorización”.

A handwritten signature in blue ink on a light-colored background. The signature is stylized and appears to read 'Ellora Marin'. There is a horizontal line drawn across the bottom of the signature.

---

**ELLORA MARIN  
AUTOR**

A handwritten signature in blue ink on a light-colored background. The signature is stylized and appears to read 'Dra. Jardialys Fermin'. There are horizontal lines drawn across the bottom of the signature.

---

**DRA. JARDIALYS FERMIN  
ASESOR**