



ACTA INDIVIDUAL DE GRADO

INSTITUTO TECNOLÓGICO REY DE REYES

DANE 376001030825 * NIT 805014164-0 * ICFES 109868
SANTIAGO DE CALI - VALLE DEL CAUCA

En el Municipio de Santiago de Cali (V), a los diez (10) días del mes de Julio de dos mil diez (2010), con el fin de formalizar la graduación de los estudiantes de último grado, el suscrito Rector del INSTITUTO TECNOLÓGICO REY DE REYES, institución aprobada en el Nivel de Educación Media y autorizada por la Secretaría de Educación Municipal, para otorgar el Título de BACHILLER en la modalidad ACADÉMICA, según Resolución No. 444 de Julio 24 de 1998 y conforme al Decreto 3011 de 1998.

Comprobada la situación Legal y Académica de cada uno de los estudiantes que cursaron y aprobaron los estudios correspondientes al Nivel de Educación Media Académica, se procedió a otorgar el Título de:

BACHILLER ACADÉMICO

Al graduando cuyos nombres, apellidos y número de identidad se relacionan a continuación:

« *Dariley Uribe Betancourt* »
Cédula de Ciudadanía N° 1.143.952.879 de Cali (Valle)

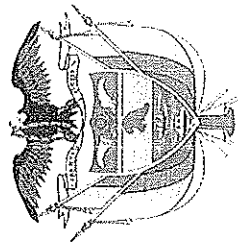
Es fiel copia tomada del Acta Original General N° _____ del 10 de Julio de 2010, consta de veintiséis (26) estudiantes; comienza con el nombre de AGUDELO ARIAS CESAR y cierra con el nombre de VIDAL ARCE NELSY

Dada en Santiago de Cali (V), a los diez (10) días del mes de Julio de dos mil diez (2010).

Debe ser Autenticada en la Notaría Octava, Libro 7, Tomo 88

Firmada y Sellada Por:


REYNEL EUCLIDES PALACIOS
C.C. 62.361.282 de Tadó (Chocó)
Rector



Corporación Talento Global

Ley 115 de 1994, Decreto 2888 de julio 31 de 2007. Art. 38.
Artículo 4909 de 2009
Educación para el trabajo y el Desarrollo Humano



DIPLOMA

Hacemos constar que:

DARIEYI URIBE BETANCOURT

Con Cédula de Ciudadanía # 1,143,952,879 de Cali, Valle. Participo en el curso de
OPERADOR LOGÍSTICO, con una intensidad de 126 horas.

Este certificado la accredita como Mercaderista, Impulsadora, Surtidora y Cajera.
Santiago de Cali, 10 de Agosto de 2012




DIEGO DELGADO PANTOJA.
Director de programa