



Formato de Libro de Registro de Número de Control

Referencia a la Norma ISO 9001:2008 7.2.1, 7.2.2, 7.3.2 y 7.3.7

Código: por numero de tomo

Revisión: 1

Página 2 de 3



INSTRUCTIVO DE LLENADO.

NÚMERO	DESCRIPCIÓN
1	Anotará el nombre del Instituto Tecnológico.
2	Anotará el primer número de control asignado a los estudiantes inscritos en el nivel de estudios correspondiente.
3	Anotará el último número de control asignado a los estudiantes inscritos en el nivel de estudios correspondiente.
4	Anotará el nivel de estudios correspondiente a los números de control asignados.
5	Anotará el mes y año en el que se son asignados los números de control.
6	Anotará el número de estudiantes inscritos correspondiente al nivel de estudios señalado.
7	Anotará el total de números de control asignados en el año. Este número deberá coincidir con las cuatro últimas cifras del número de control asignado al final del año calendario.

Nota: El registro de los números de control, no deberá contener tachones ni enmendaduras. Al concluir el año calendario, será cancelada el resto de la hoja.



Formato de Libro de Registro de Número de Control

Referencia a la Norma ISO 9001:2008 7.2.1, 7.2.2, 7.3.2 y 7.3.7

Código: por numero de tomo

Revisión: 1

Página 3 de 3



Ejemplo:

LIBRO DE REGISTROS DE NÚMEROS DE CONTROL DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TOLUCA

FOLIOS					Números asignados
DE	A				
05280001	05280301	Estudiantes de Licenciatura	Enero 2005	301	
05280302	05280302	Estudiantes de Doctorado	Enero 2005	1	
05280303	05280306	Estudiantes de Equivalencia	Enero 2005	4	
05280307	05280308	Estudiantes de Doctorado	Enero 2005	2	
05280309	05280329	Estudiantes de Maestría	Enero 2005	21	
05280330	05281134	Estudiantes de Licenciatura	Agosto 2005	805	
05281135	05281136	Estudiantes de Revalidación	Agosto 2005	2	
05281137	0528 <u>1141</u>	Estudiantes de Licenciatura	Agosto 2005	5	
				Total	<u>1141</u>
A large empty rectangular area with a diagonal line from the top-left corner to the bottom-right corner, indicating a continuation or a placeholder for further data.					