

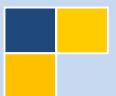
KARDEX

PARA ANDROID

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL CARMEN



UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL CARMEN



KARDEX PARA ANDROID

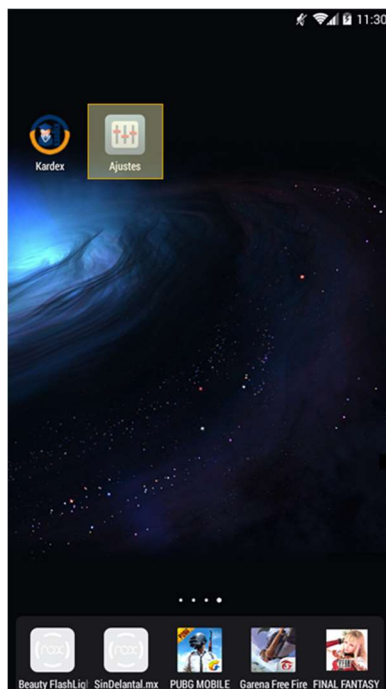


Aplicación Kardex para Android, ha sido desarrollada para los alumnos activos tanto de nivel medio superior, como de nivel superior puedan tener acceso vía móvil de calificaciones y horario.

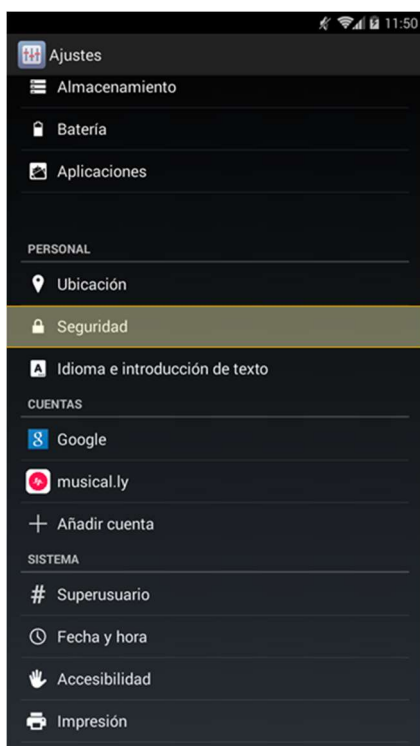
COMO INSTALAR

Ir al apartado descargar, dar clic en kardex, guardar en el dispositivo móvil.

Ir a Ajustes o settings.



Aplicaciones o seguridad



Habilitar la Opción, permitir instalar aplicaciones que no estén en Android Market

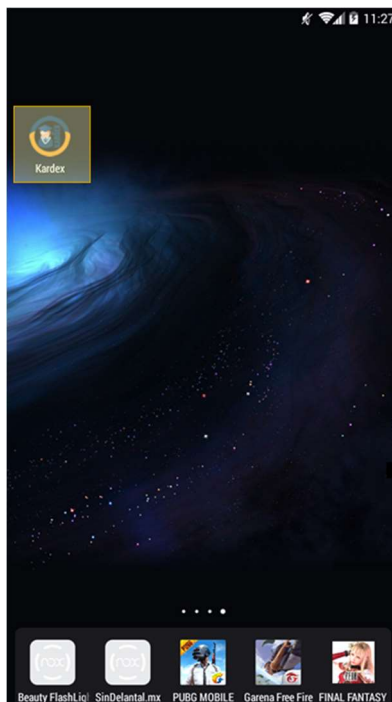


Ir a la carpeta donde se descargo el archivo kardex.apk, dar clic e instalar.

Después de la instalación, se podrá usar el sistema.

COMO USAR

Dar clic en la aplicación



Se abrirá la aplicación, deberá proporcionar su matrícula y clave

Acceso

 **Acceso al Kardex**

Matricula

Password

ACEPTAR

LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL CARMEN
POR LA GRANDEZA DE MEXICO

CONFRATERNIDAD
UNIVERSITARIA

En caso de haberla olvidado acudir a Depto. De Desarrollo.

Al introducir los datos correctos se mostrará el menú principal.



Donde se muestran las siguientes opciones:



Periodo Actual que se está cursando.



Horario del periodo Actual.



Carreras Cursadas.



Noticias



Avisos y Convocatorias



Salir de la aplicación.

VER PERIODO ACTUAL

Dar clic en periodo actual



Se mostraran las materias que se están cursando con sus respectivas calificaciones

LICENCIATURA EN MEDICINA			
FEB2019			
PROFESIONALIZANTE			
CIRUGIA (OTORRINOLARINGOLOGIA Y OFTALMOLOGIA)	Cal		
Estado CURSANDO		Est	N
PROFESIONALIZANTE			
INMUNOLOGIA	Cal		
Estado CURSANDO		Est	N
PROFESIONALIZANTE			
LABORATORIO DE SIMULACION CLINICA	Cal		
Estado CURSANDO		Est	N
PROFESIONALIZANTE			
MEDICINA DEL TRABAJO I	Cal		
Estado CURSANDO		Est	N
PROFESIONALIZANTE			
MEDICINA INTERNA (SINDROMES NEUROLOGICOS, NEUROPSIQUIATRICOS Y PSIQUIATRICOS)	Cal		
Estado CURSANDO		Est	N
CURSOS TERMINALES OPTATIVOS			

VER HORARIO

Dar clic en Horario



Se mostrara el horario del periodo que se está cursando.



También se muestra el código QR y un botón para descargar el pdf de los cursos autorizados

← Precarga1806...TER ENE19_2

UNACAR
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE LA COSTA
POR LA EDUCACIÓN DE MÉRITO

DIRECCIÓN DE CONTROL ESCOLAR
CURSOS AUTORIZADOS

Fecha de emisión del documento: 23/05/2019 12:21:13 hrs

Materia:	180679	Nombre del alumno:	MORENO PECH LAURA VERONICA					
Programa educativo:	BACHILLERATO GENERAL CON CAPACITACION PARA EL TRABAJO EN COMPETENCIAS (BGCT)							
Generación:	ACORDE							
Facultad:	ESCUELA PREPARATORIA DE BOYA							
Estado:	AL INICIO (BOYENARDO REGULAR)							
Paño registral:	FACULTAD DE INGENIERIA		Estado del boquete:			BOYENARDO APROBADO		
Fecha de autorización:	17/05/2019 08:11:53 hrs		Autorizado por:				HERNANDEZ MAYO BOYA DE LA	

PROFESOR	CURSO	LUN	MAR	MI	JUE	VI	SAB	DOM
GONZALEZ SAENZ CARMEN ALBERTO	MATEMATICAS I (ALGEBRA)	08:00-08:30 CSE C-28-201	08:00-08:30 CSE C-28-201	08:00-08:30 CSE C-28-201	08:00-08:30 CSE C-28-201	08:00-08:30 CSE C-28-201	-	-
MAY MURDOZ JOSE DAVID	FISICA I	08:00-08:30 CSE C-28-201	08:00-08:30 CSE C-28-201	08:00-08:30 CSE C-28-201	08:00-08:30 CSE C-28-201	08:00-08:30 CSE C-28-201	-	-



www.unacar.edu.ec/...
y000m4t...SE...-...
MDDCH02003q3VYLOhpa23Apg3WY3Y0hpa23q3...

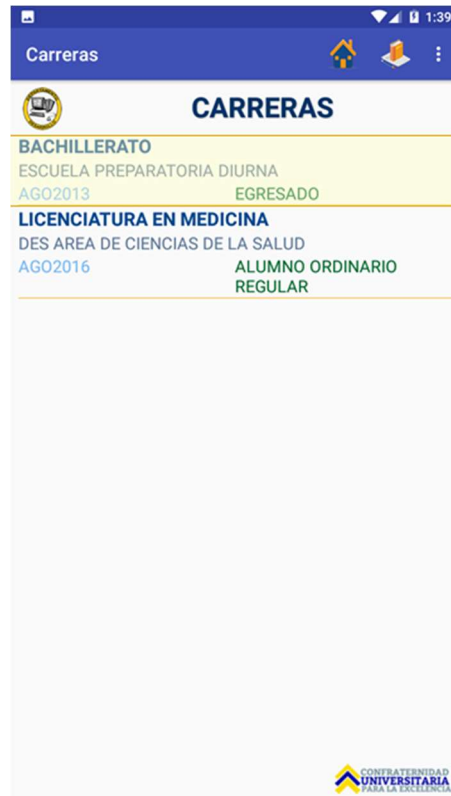


Si aún no se ha autorizado los cursos, no se mostrará nada.

VER CARRERAS



Se mostraran todas las carreras cursadas



Al dar clic sobre la carrera se mostraran las calificaciones de dicha carrera

Kardex

Calificaciones

BACHILLERATO

AGO2013

UNIDAD DE APRENDIZAJE EXTRACURRICULAR

EDUCACION ARTISTICA I	Cal	97
Estado	APROBADO	Est N

UNIDAD DE APRENDIZAJE EXTRACURRICULAR

EDUCACION FISICA I	Cal	100
Estado	APROBADO	Est N

BASICO

ESPAÑOL I (GRAMATICA)	Cal	99
Estado	APROBADO	Est N

BASICO

ETIMOLOGIAS GRECOLATINAS	Cal	93
Estado	APROBADO	Est N

BASICO

FILOSOFIA	Cal	89
Estado	APROBADO	Est N

BASICO

FISICA I	Cal	93
Estado	APROBADO	Est N

BASICO

CONTRATERNIDAD UNIVERSITARIA PARA LA EXCELENCIA

Dar clic sobre la materia para mostrar los porcentajes.

Kardex

EDUCACION ARTISTICA I

Calificacion final 97

Comp.	Max. Obt.	Eqv.	
Comp. 1	25%	23%	92
Comp. 2	25%	24%	96
Comp. 3	50%	50%	100

CONTRATERNIDAD UNIVERSITARIA PARA LA EXCELENCIA

VER NOTICIAS



Se Mostraran las últimas 20 noticias



Dar clic en la noticia que desee leer

Kardex

UNACAR lleva a cabo la inauguración del Taller de Computación Básica.

Un total de 22 niños de nivel básico adscritos a los programas del Sistema de Desarrollo Integral de Familia (DIF) Municipal; participan de los talleres de computación básica, que imparten estudiantes de la UNACAR.

El Taller de Computación Básica de la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR) fue inaugurado por el rector Dr. José Antonio Ruz Hernández, quien estuvo acompañado de la Mtra. Viridiana Suárez de Rosas, presidenta del Sistema Municipal DIF Carmen; el Ing. José Isaac Arjona Gutiérrez, Director General de Servicios al Estudiante y Dra. Elvia Elvira Morales Turrubiates, directora de la Facultad de Ciencias de la Información.

Se llevó a cabo en la sala de usos múltiples del Centro de Tecnologías de la Información (CTI), donde se presentó el proyecto el cual se impartirá a la comunidad carmelita para niños de escuelas primarias públicas y que no cuentan con el conocimiento de computación.

Los talleres estarán integrados por 20 participantes, iniciando en esta primera etapa con niños del Sistema DIF Carmen; posteriormente participarán alumnos de las escuelas primarias públicas: Ricardo Monjes López turno matutino, República de Honduras, Francisco de la Cabada Vera, Año de la Patria, Virginia Díaz Rivero y Josefa Ortiz de Domínguez, impactando a 140 niños de estos centros escolares.

Los talleres de computación se estarán dando a niños de estas escuelas primarias públicas, que no cuentan con el conocimiento de computación, además serán impartidos por



87 vistas

CONFRATERNIDAD
UNIVERSITARIA
PARA LA EXCELENCIA

AVISOS Y CONVOCATORIAS



Al dar clic se mostrarán las imágenes de avisos y convocatorias publicadas en la página de la UNACAR www.unacar.mx.

