

Código de verificación: 6
 Nro de Acta: 15388
 Tipo acta: Normal
 Estado: Cerrada (27/07/2021)
 Libro:
 Año académico: 2021
 Período lectivo: 1º cuatrimestre
 Actividad: Física 2 (14MA00969)
 Comisión: Ing. Mecatronic (57123)
 Ubicación: Villa Mercedes
 Observaciones:

Folio: 1

Legajo	Alumno	Fecha	Nota	Condición	Resultado
14015820	AGUILERA, RODRIGO NAHUEL	08/07/2021		Regular	Aprobado
14012819	ANTUNEZ, TOMÁS LEONEL	08/07/2021		Regular	Aprobado
14015420	BORRAJO, VALENTINA	08/07/2021		Regular	Aprobado
14014220	CACERES, AGUSTÍN	08/07/2021		Regular	Aprobado
14016020	CASELLA MENNA, VALENTIN	08/07/2021		Regular	Aprobado
14013820	CUCCO, PAOLA ANDREA	08/07/2021		Regular	Aprobado
14012419	FABA MIZRAHI, VALENTIN	08/07/2021		Regular	Aprobado
14016820	FANTAGOSSI CHIAPELLO, PABLO GONZALO	08/07/2021		Regular	Aprobado
14013718	FERNANDEZ PECORARI, NICOLAS NAHUEL	08/07/2021		Regular	Aprobado
14014718	GARCIA, BRAYAN EXEQUIEL	08/07/2021		Regular	Aprobado
14027320	GARCIA, FERMIN ARIEL	08/07/2021		Regular	Aprobado
14017919	GARCIA CASARROTA, FEDERICO	08/07/2021		Regular	Aprobado
14017920	GARCÍA, SANTIAGO GABRIEL	08/07/2021		Regular	Aprobado
14018916	GIACRI, EZEQUIEL MARCEL	08/07/2021		Regular	Aprobado
14017017	GUZMÁN, IGNACIO JOEL	08/07/2021		Regular	Aprobado
14013920	HERBALEJO, JOAQUÍN	08/07/2021		Regular	Aprobado
14015220	HERRERA, NICOLÁS FERNANDO	08/07/2021		Regular	Aprobado
14014020	LATINI, MARCOS NICOLAS	08/07/2021		Regular	Aprobado

Legajo	Alumno	Fecha	Nota	Condición	Resultado
14016420	MARTIN CENTENO, ANGEL TOMAS	08/07/2021		Regular	Aprobado
14024919	PEREZ, JORGE LEONEL	08/07/2021		Regular	Aprobado

Folio: 2

Legajo	Alumno	Fecha	Nota	Condición	Resultado
14014120	RODEGHIERO, PABLO IVÁN	08/07/2021		Regular	Aprobado
14006319	ROSSI, BRUNO VALENTINO	08/07/2021		L/Parciales	Reprobado
14019219	SALINAS, MARCOS NICOLÁS	08/07/2021		Regular	Aprobado
14013620	SELICKAS, EXEQUIEL AGUSTÍN	08/07/2021		Regular	Aprobado
14026718	VÁZQUEZ, FACUNDO EZEQUIEL	08/07/2021		Regular	Aprobado
14011114	PRATTI, JUAN JOSE	08/07/2021		Regular	Aprobado