



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
Acreditación Institucional de Alta Calidad

CENTRO DE RELACIONES INTERINSTITUCIONALES - CERI RESCONVOCATORIA BECA JÓVENES INGENIEROS DAAD 2019-2020

Nota: Los estudiantes que han sido seleccionados para iniciar el proceso de preparación en el idioma Alemán y participar en el programa Jóvenes Ingenieros DAAD 2019-2020, deberán asistir en compañía de sus padres de familia a la reunión el próximo miércoles 21 de marzo de 2018 en el horario 04:15 p.m. a 05:30 p.m. (Lugar por confirmar)

No.	Código	Nombre estudiante	Proyecto Curricular	Puntaje promedio 60 puntos	Puntaje Suficiencia idioma 40 puntos	TOTAL Puntos	OBSERVACIÓN
1	20142015003	Rafael Eduardo Montenegro González	Ingeniería Industrial	54,29	10	64,29	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
2	20151015087	Danna Gabriela Espitia Cano	Ingeniería Industrial	55,92	30	85,92	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
3	20161015076	Laura Camila Bejarano Pinto	Ingeniería Industrial	55,24	30	85,24	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
4	20152015015	Camila Patricia Malagón Suárez	Ingeniería Industrial	60	30	90	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
5	20162005283	Diana Vanessa Salas Alfonso	Ingeniería Electrónica	no cumple	10	N/A	Toma curso de alemán
6	20151015038	Tania Lorena Amórtegui Álvarez	Ingeniería Industrial	54,01	30	84,01	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
7	20141015211	Daniela Mejia Castro	Ingeniería Industrial	no cumple	20	N/A	Toma curso de alemán
8	20142020152	Camilo Armando Roza Piñeros	Ingeniería de Sistemas	54,42	20	74,42	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
9	20162005278	Heidi Natalia Arias Castellanos	Ingeniería Electrónica	no cumple	10	N/A	Toma curso de alemán
10	20151025624	Catalina Alejandra Leal Mendoza	Ingeniería Catastral y Geodesia	52,79	10	62,79	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
Acreditación Institucional de Alta Calidad

No.	Código	Nombre estudiante	Proyecto Curricular	Puntaje promedio 60 puntos	Puntaje Suficiencia idioma 40 puntos	TOTAL Puntos	OBSERVACIÓN
11	20142015062	Andrés Felipe Puentes González	Ingeniería Industrial	55,10	10	65,10	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
12	20151015083	Luis Evelio Junior Gil Yépez	Ingeniería Industrial	53,88	30	83,88	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
13	20181015168	Jennifer Soraya Ramos Cuesta	Ingeniería Industrial	53,88	30	83,88	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
14	20122015131	Andrés Felipe Suárez López	Ingeniería Industrial	no cumple	N/A	N/A	Toma curso de alemán
15	20142015084	Erika Patricia Zambrano Velásquez	Ingeniería Industrial	54,97	10	64,97	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
16	20132015027	Mauricio Rojas Ortiz	Ingeniería Industrial	52,38	10	62,38	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
17	20151005039	Juan David Gómez Buitrago	Ingeniería Electrónica	52,38	40	92,38	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
18	20162005879	Cristian Camilo Alcantara Cortés	Ingeniería Electrónica	51,70	10	61,70	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
19	20161015102	Angie Caterin Castro Cruz	Ingeniería Industrial	54,56	20	74,56	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
20	20142150013	Nancy Viviana Espinosa Jiménez	Ingeniería Industrial	54,42	10	64,42	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
21	20132015032	Daniel Andrés Chamorro Cardozo	Ingeniería Industrial	53,61	N/A	N/A	Últimos niveles, puede asistir al curso, asistió a charla del 8 de febrero.
22	20162005248	Laura Juliana Bolaños Galindo	Ingeniería Electrónica	54,29	40	94,29	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
23	20161015114	Manuel Alejandro Rojas Hernández	Ingeniería Industrial	54,56	40	94,56	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
24	20161015017	Jefferson Styven Muñoz Mejía	Ingeniería Industrial	53,74	40	93,74	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán
25	20142015078	Erika Jazmín Santos Bustos	Ingeniería Industrial	54,69	40	94,69	Sigue proceso beca DAAD 2019-2020, toma curso de alemán

Elaboró: Alejandra Nieto, Contratista CERI
Aprobó: Alexis Adamy Ortiz, Director CERI