

## RESULTADOS DE BECAS INSTITUCIONALES MAYO-AGOSTO 2023

### DAMI

#### BECAS INSTITUCIONALES ACADÉMICAS

MATRICULA	CARRERA	PORCENTAJE ASIGNADO
20223PI008	TSU. Procesos Industriales Área: Manufactura	50%
I20203MC083	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20223PI020	TSU. Procesos Industriales Área: Manufactura	50%
I20203PI066	Ingeniería Industrial	50%
20213mc074	TSU. Mecatrónica Área: Automatización	50%
20223IIN002	Ingeniería Industrial	50%
20223NT018	TSU. Nanotecnología Área: Materiales	50%
20213NT030	TSU. Nanotecnología Área: Materiales	50%

### DAMI

#### BECAS INSTITUCIONALES DE SOLVENCIA ECONÓMICA

MATRICULA	CARRERA	PORCENTAJE ASIGNADO
20213mt064	TSU en Mantenimiento área Industrial	50%
20223MT008	TSU en Mantenimiento área Industrial	50%
20223MC175	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20223mc140	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20223MC158	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20223pi014	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20223pi109	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20223PI065	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20223PI088	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20223PI034	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20223pi067	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20223PI036	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20223PI029	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20223NT027	TSU en Nanotecnología área Materiales	50%

## RESULTADOS DE BECAS INSTITUCIONALES MAYO-AGOSTO 2023

20223MC161	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20223PI120	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20223pi122	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20223PI097	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20223MC176	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20223mc183	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20213mt040	TSU en Mantenimiento área Industrial	50%
20213MT046	TSU en Mantenimiento área Industrial	50%
20213MT060	TSU en Mantenimiento área Industrial	50%
20213MC140	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20203mc166	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20213mc167	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20213mc065	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20213mc029	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20213mc015	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20203nt051	TSU en Nanotecnología área Materiales	50%
20213nt016	TSU en Nanotecnología área Materiales	50%
20213nt014	TSU en Nanotecnología área Materiales	50%
20213nt002	TSU en Nanotecnología área Materiales	50%
20213nt026	TSU en Nanotecnología área Materiales	50%
20213PI030	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20213PI015	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20213pi033	TSU en Procesos Industriales área Manufactura	50%
20213nt020	TSU en Nanotecnología área Materiales	50%
20213MT087	TSU en Mantenimiento área Industrial	50%
20213MC145	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20213mc170	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
20213mc159	TSU en Mecatrónica área automatización	50%
I20203MT091	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20203MT060	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20203MT050	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20203mt113	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
20203mc199	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20203mc221	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20203MC134	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20203mc209	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20203pi040	Ingeniería Industrial	50%
I20203PI076	Ingeniería Industrial	50%
202023PI002	Ingeniería Industrial	50%

## RESULTADOS DE BECAS INSTITUCIONALES MAYO-AGOSTO 2023

I20203pi069	Ingeniería Industrial	50%
I20203pi028	Ingeniería Industrial	50%
I20203PI047	Ingeniería Industrial	50%
I20203pi046	Ingeniería Industrial	50%
I20193PI020	Ingeniería Industrial	50%
I20203pi025	Ingeniería Industrial	50%
I20203pi072	Ingeniería Industrial	50%
20203pi059	Ingeniería Industrial	50%
20203mc210	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20203nt029	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20203NT053	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20203NT014	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20203nt057	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20203PI015	Ingeniería Industrial	50%
I20203pi036	Ingeniería Industrial	50%
I20203PI004	Ingeniería Industrial	50%
I20203MT054	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%
I20203PI041	Ingeniería Industrial	50%
20223INT013	Ingeniería en Nanotecnología	50%
20223INT001	Ingeniería en Nanotecnología	50%
20223INT019	Ingeniería en Nanotecnología	50%

## DAMI

### BECAS INSTITUCIONALES DE PUEBLOS INDIGENAS

MATRICULA	CARRERA	PORCENTAJE ASIGNADO
I20203mc011	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20203NT021	Ingeniería en Nanotecnología	50%
I20203MC118	Ingeniería en Mecatrónica	50%

## RESULTADOS DE BECAS INSTITUCIONALES MAYO-AGOSTO 2023

### DAMI

#### BECAS INSTITUCIONALES DE FAMILIAR O TRABAJADOR UTEZ

MATRICULA	CARRERA	PORCENTAJE ASIGNADO
I20203MT006	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	50%

### DAMI

#### BECAS INSTITUCIONALES POR PROYECTO

MATRICULA	CARRERA	PORCENTAJE ASIGNADO
20213pi010	TSU. Procesos Industriales Área: Manufactura	50%
I20203mc090	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20203MC128	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20203MC094	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20203MC138	Ingeniería en Mecatrónica	50%
I20203MC129	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20213MC155	TSU. Mecatrónica Área: Automatización	50%
I20203MC058	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20213mc164	TSU. Mecatrónica Área: Automatización	50%
I20203MC097	Ingeniería en Mecatrónica	50%
20213MC034	TSU. Mecatrónica Área: Automatización	50%
I20203mc069	Ingeniería en Mecatrónica	50%

### DAMI

#### BECAS INSTITUCIONALES CULTURAL

MATRICULA	CARRERA	PORCENTAJE ASIGNADO
I20203MC009	Ingeniería en Mecatrónica	80%
20223pi017	TSU. Mantenimiento Área: Industrial	80%
20223IIN001	Ingeniería Industrial	80%
20213mc150	TSU. Mecatrónica Área: Automatización	80%
20213mc147	TSU. Mecatrónica Área: Automatización	80%
20223mc083	TSU. Mecatrónica Área: Automatización	80%
I20203MC173	Ingeniería en Mecatrónica	80%

## RESULTADOS DE BECAS INSTITUCIONALES MAYO-AGOSTO 2023

### DAMI

#### BECAS INSTITUCIONALES DEPORTIVA

MATRICULA	CARRERA	PORCENTAJE ASIGNADO
20223PI052	TSU. Procesos Industriales Área: Manufactura	70%
20223MT056	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	70%
20223pi104	TSU. Procesos Industriales Área: Manufactura	70%
I20203nt017	Ingeniería en Nanotecnología	70%
I20203MC159	Ingeniería en Mecatrónica	70%
20213mc014	Ingeniería en Mecatrónica	80%
20213NT036	TSU. Nanotecnología Área: Materiales	80%
20223PI022	TSU. Procesos Industriales Área: Manufactura	90%
I20203nt004	Ingeniería en Nanotecnología	90%
20213NT004	TSU. Nanotecnología Área: Materiales	100%
20213mc148	TSU. Mecatrónica Área: Automatización	100%
20223MT007	TSU. Mantenimiento Área: Industrial	100%
20213PI023	TSU. Procesos Industriales Área: Manufactura	100%
20223MT043	Ingeniería en Mantenimiento Industrial	100%
20213MC156	TSU. Mecatrónica Área: Automatización	100%
20223MC131	TSU. Mecatrónica Área: Automatización	100%
20213nt012	TSU. Nanotecnología Área: Materiales	100%
I20203MC220	Ingeniería en Mecatrónica	100%