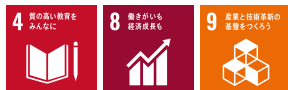


# □要請番号 (JL30622B21)

募集終了



国名	職種コード 職種	年齢制限	活動形態	区分	派遣期間	派遣隊次
ボリビア	G201 機械工学	20~45歳のみ	個別	新規	2年	・2023/3・2023/4・2024/1

## 【配属機関概要】

### 1) 受入省庁名（日本語）

教育省

### 2) 配属機関名（日本語）

ドン・ボスコ職業訓練校  
NGO

### 3) 任地（ラパス県エルアルト市） JICA事務所の所在地（ラパス県ラパス市）

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間（車で約1.0時間）

### 4) 配属機関の規模・事業内容

配属先機関はサレジオ教会系NGOで、現在全国に7つの支部(ラパス、コチャバンバ、サンタクルス、オルロ、ベニ、チュキカカ、ポトシ)を有し、290の学校と提携している(教員:約4500人、児童生徒:約11万人)。配属先の職業訓練校は自動車整備科、産業電気科、情報処理科等、計8学科を有し、活動先の産業機械科には約20名の教員と約350名の生徒が在籍し、持続可能な開発による産業・生産・建設に貢献する人材を育成している。3年課程で卒業時には日本で言われる「専門士」の資格が付与される。

## 【要請概要】

### 1) 要請理由・背景

日進月歩の科学分野の進化により産業機械分野の需要は多様化し、それと同時に生徒の需要も多岐に亘っている。学校として、生徒のキャリア強化のための教育、ひいては国全体として産業機械分野の発展を目指しているが、教員の知識や指導力には限界があり、同校の目標達成のためにJICA海外協力隊員による教員や生徒への指導が急務となり、本要請に至った。

### 2) 予定されている活動内容（以下を踏まえ、隊員の経験をもとに関係者と協議して計画を立て、柔軟に内容を変更しながら活動を進めます）

- 産業機械科教員や学生の知識・技術向上を目的とし、授業計画や授業実施方法に関し助言を行う。
- 産業システムの自動化に関し座学や実技実習を伴う研修を行う。
- 産業機器のメンテナンスや取扱い方に関し研修を行う。

### 3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

事務用品一式、フライス盤(Rexon製、XQ6226B)、電気溶接機(SOLANDINA製、TRC-300)、平行旋盤(Rexon製、C0632C/1000 F)等、授業で使用する機材

### 4) 配属先同僚及び活動対象者

配属先同僚:

教員・エンジニア(経験年数:13年)

活動対象者:

教員:約20名

生徒:約350名(2022年7月現在)

**5) 活動使用言語**

スペイン語

**6) 生活使用言語**

スペイン語

**7) 選考指定言語**

英語(レベル:D)又はスペイン語(レベル:D)

**【資格条件等】**

[免許]：( )

[学歴]：(大卒) 工学 備考：配属先の意向

[性別]：( ) 備考：

[経験]：(実務経験) 3年以上 備考：経験に基づく指導が必要なため

[参考情報]：

- メカトロニクス・オートメーションの知識
- 産業機械製造経験

**任地での乗物利用の必要性**

不要

**【地域概況】**

[気候]：(高地地中海性気候) 気温：(5~20°C位) [電気]：(安定)

[通信]：(インターネット可) 電話可 [水道]：(安定)

**【特記事項】**

COPYRIGHT(C)1995-2015 JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY. ALL RIGHTS RESERVED.